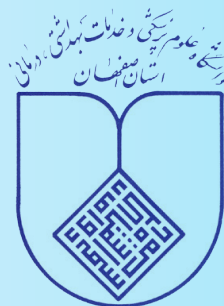


بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ



بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ



سالنامه آماری ۱۴۰۰

دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی درمانی اصفهان

پدید آورندگان:

دکتر شاهین شیرانی

دکتر مجید جنگی

آزاده شایان

صدیقه ترکی هرچگانی

لیلا حق شناس

نسیم قلیلی

مژگان کاظم زاده

محسن رضایی

علی مهربانی کوشکی

عنوان و نام پدیدآور	: سالنامه آماری ۱۴۰۰ دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی درمانی اصفهان / پدید آورندگان: شاهین شیرانی، مجید جنگی. . . [و دیگران].
مشخصات نشر	: اصفهان: دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی درمانی استان اصفهان: فرهنگ پژوهان دانش، ۱۴۰۰.
مشخصات ظاهری	: ۱۴۵ ص. : نقشه (رنگی)، جدول (رنگی)، نمودار (رنگی).
شابک	: ۹۷۸-۹۶۴-۵۲۴-۶۸۸-۲ : ۳۵۰۰۰۰۰ ریال
وضعیت فهرست نویسی	: فیپا
یادداشت	: پدید آورندگان: شاهین شیرانی، مجید جنگی، آزاده شایان، صدیقه ترکی هرچگانی، لیلا حق شناس، نسیم قلیلی، مژگان کاظم زاده، محسن رضایی، علی مهرابی کوشکی.
موضوع	: دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی درمانی استان اصفهان -- آمار Isfahan University of Medical Sciences Health Services -- Statistics دانشگاه ها و مدارس عالی پزشکی -- ایران -- اصفهان (استان) -- آمار Medical colleges -- Iran -- Esfahan (Province) -- Statistics
شناسه افزوده	: دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی درمانی استان اصفهان
شناسه افزوده	: Isfahan University of Medical sciences & Health Services
رده بندی کنگره	: LGR۱۰۸۰
رده بندی دیویی	: ۳۷۸/۵۵۹۳
شماره کتابشناسی ملی	: ۸۸۱۷۷۳۸
اطلاعات رکورد کتابشناسی	: فیپا



نام کتاب: سالنامه آماری ۱۴۰۰

پدید آورندگان:

دکتر شاهین شیرانی، دکتر مجید جنگی، آزاده شایان، صدیقه ترکی، لیلا حق شناس، نسیم قلیلی،

مژگان کاظم زاده، محسن رضایی، علی مهرابی کوشکی

انتشارات دانشگاه علوم پزشکی اصفهان با همکاری انتشارات فرهنگ پژوهان دانش (۰۹۱۳۳۷۰۹۷۶۴)

شابک: ۹۷۸-۹۶۴-۵۲۴-۶۸۸-۲

تیراژ: ۱۰۰۰

قطع: رحلی

تعداد صفحات: ۱۵۰

قیمت: ۵۰۰۰۰۰ تومان

تاریخ چاپ: ۱۴۰۱

نوبت چاپ: اول

کلیه حقوق برای دانشگاه علوم پزشکی اصفهان محفوظ است.

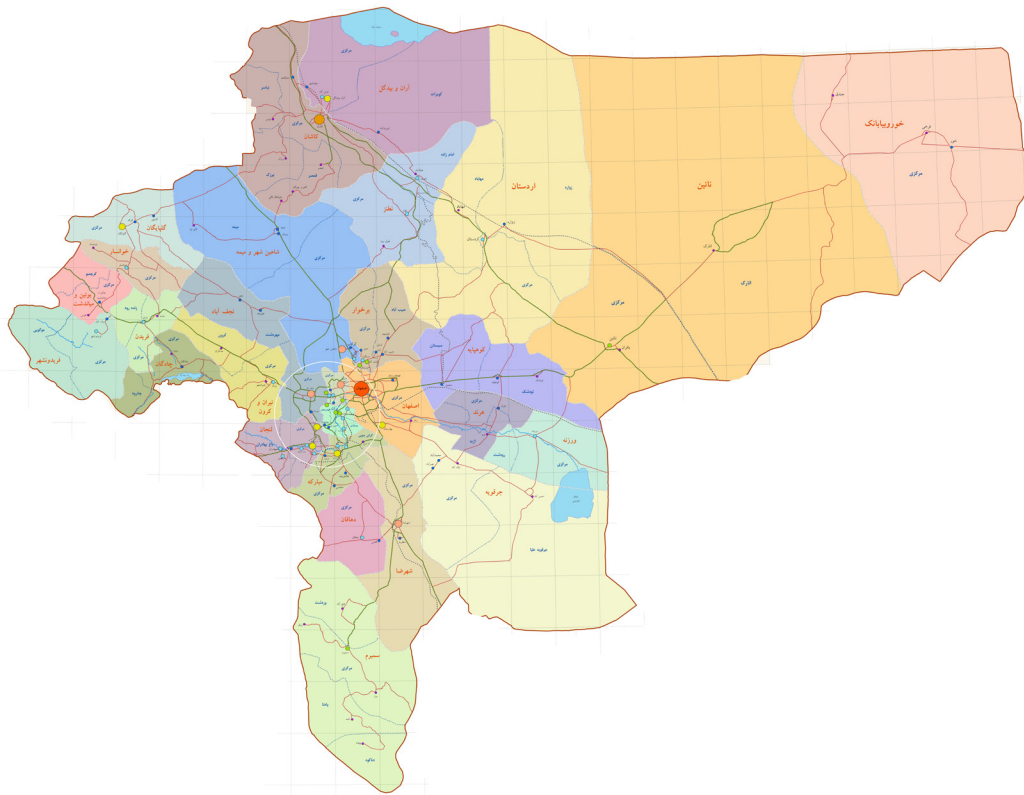
آدرس: دانشگاه علوم پزشکی اصفهان

<http://pub.mui.ac.ir>

تلفن: ۰۳۱ - ۳۷۹۲۳۰۳۷

ص. پ. ۸۱۷۴۵-۳۱۹

نقشه استان اصفهان



فهرست

پیشگفتار	۱۲
تقدیر و تشکر از همکاران	۱۳
تاریخچه دانشگاه علوم پزشکی اصفهان	۱۴
فصل اول: معاونت درمان	
جدول ۱-۱: مشخصات بیمارستان های دانشگاهی و غیر دانشگاهی در سال ۱۴۰۰	۲۱
جدول ۲-۱: فعالیت بیمارستان های دانشگاهی و غیر دانشگاهی در سال ۱۴۰۰	۲۳
جدول ۳-۱: شاخصهای درصد اشغال تخت بیمارستانهای دانشگاهی و غیر دانشگاهی در سال ۱۴۰۰	۲۵
جدول ۴-۱: توزیع فراوانی بیمارستان ها، تخت مصوب، تخت فعال و بیماران بستری دانشگاهی و غیر دانشگاهی به تفکیک شهرستان در سال ۱۴۰۰	۲۷
نمودار ۱-۱: درصد فراوانی بیمارستان های دانشگاهی و غیر دانشگاهی به تفکیک نوع مالکیت در سال ۱۴۰۰	۲۸
جدول ۵-۱: توزیع فراوانی تخت های بیمارستان های دانشگاهی و غیر دانشگاهی به تفکیک شهرستان در سال ۱۴۰۰	۲۹
نمودار ۲-۱: توزیع فراوانی تخت فعال به تفکیک نوع مالکیت در بیمارستان های دانشگاهی و غیر دانشگاهی در سال ۱۴۰۰	۳۰
نمودار ۳-۱: درصد فراوانی تخت های فعال به تفکیک نوع مالکیت در بیمارستان های دانشگاهی و غیر دانشگاهی در سال ۱۴۰۰	۳۰
نمودار ۴-۱: توزیع فراوانی تخت های ICU، NICU و CCU به تفکیک نوع مالکیت در بیمارستان های دانشگاهی و غیر دانشگاهی در سال ۱۴۰۰	۳۱
نمودار ۵-۱: نسبت تخت فعال به ازای هزار نفر جمعیت به تفکیک شهرستان در سال ۱۴۰۰	۳۲
نقشه ۱-۱: توزیع پراکنندگی جغرافیایی تعداد تخت فعال به ازای هزار نفر جمعیت در سال ۱۴۰۰	۳۳
نمودار ۶-۱: نسبت تخت ویژه به ازای صد هزار نفر جمعیت به تفکیک شهرستان در سال ۱۴۰۰	۳۴
نمودار ۷-۱: نسبت تخت CCU به صد هزار نفر جمعیت به تفکیک شهرستان در سال ۱۴۰۰	۳۵
نمودار ۸-۱: درصد تخت ویژه به تخت فعال به تفکیک شهرستان در ۱۴۰۰	۳۶
نمودار ۹-۱: توزیع فراوانی واحدهای LDR بیمارستان های دانشگاهی و غیر دانشگاهی به تفکیک شهرستان در سال ۱۴۰۰	۳۶
جدول ۶-۱: توزیع فراوانی تخت های ستاره دار بیمارستان های دانشگاهی و غیر دانشگاهی در سال ۱۴۰۰	۳۷
نمودار ۱۰-۱: توزیع فراوانی بیماران بستری در بیمارستان های دانشگاهی و غیر دانشگاهی به تفکیک نوع مالکیت در سال ۱۴۰۰	۳۹
نمودار ۱۱-۱: درصد فراوانی مراجعین سرپایی به پزشکان درمانگاه های بیمارستان های دانشگاهی و غیر دانشگاهی به تفکیک	

۳۹	نوع مالکیت در سال ۱۴۰۰
۴۰	جدول ۷-۱: توزیع فراوانی زایمان ها در بیمارستان های دانشگاهی و غیردانشگاهی در سال ۱۴۰۰
۴۱	جدول ۸-۱: توزیع فراوانی زایمان طبیعی و سزارین به تفکیک نوع مالکیت بیمارستان در سال ۱۴۰۰
۴۲	نقشه ۲-۱: توزیع پراکندگی جغرافیایی واحدهای پرستاری در سال ۱۴۰۰
۴۳	نقشه ۳-۱: توزیع پراکندگی جغرافیایی واحدهای آزمایشگاهی در سال ۱۴۰۰
۴۴	نمودار ۱-۱۲-۱: نمودار پاپون لاسو (Pabon Losso) بیمارستان های دانشگاهی در سال ۱۴۰۰
۴۴	نمودار ۲-۱۲-۱: نمودار پاپون لاسو (Pabon Losso) بیمارستان های دانشگاهی در سال ۱۴۰۰
۴۵	جدول ۹-۱: توزیع فراوانی فعالیت اورژانس بیمارستان های دانشگاهی و غیردانشگاهی در سال ۱۴۰۰
۴۷	جدول ۱۰-۱: توزیع فراوانی درمانگاهها به تفکیک شهرستان در سال ۱۴۰۰
۴۹	جدول ۱۱-۱: توزیع فراوانی تجهیزات پزشکی سرمایه ای مهم به تفکیک شهرستان در سال ۱۴۰۰
۴۹	جدول ۱۲-۱: توزیع فراوانی تجهیزات سرمایه ای مهم به تفکیک نوع مالکیت در سال ۱۴۰۰
۵۰	جدول ۱۳-۱: اهم شاخص های معاونت درمان در سال ۱۳۹۹ و ۱۴۰۰

فصل دوم: مدیریت اورژانس پیش بیمارستانی و مدیریت حوادث دانشگاه..... ۵۱

۵۳	جدول ۱-۲: فعالیت اورژانس پیش بیمارستانی ۱۱۵ به تفکیک شهرستان در سال ۱۴۰۰
۵۳	جدول ۲-۲: توزیع فراوانی پایگاه های امداد اورژانس پیش بیمارستانی ۱۱۵ به تفکیک شهرستان در سال ۱۴۰۰
۵۵	جدول ۳-۲: توزیع فراوانی آمبولانس پیش بیمارستانی ۱۱۵ به تفکیک شهرستان در سال ۱۴۰۰
۵۵	جدول ۴-۲: اهم شاخص های اورژانس پیش بیمارستانی و مدیریت حوادث دانشگاه در سال های ۱۳۹۹ و ۱۴۰۰

فصل سوم: معاونت بهداشتی..... ۵۶

۶۰	جدول ۱-۳: توزیع فراوانی واحدهای بهداشتی در سال ۱۴۰۰
۶۰	نمودار ۱-۳: توزیع فراوانی واحدهای بهداشتی در سال ۱۴۰۰
۶۱	جدول ۲-۳: توزیع فراوانی واحدهای بهداشتی دانشگاه به تفکیک شهرستان در سال ۱۴۰۰
۶۲	نمودار ۲-۳: توزیع فراوانی مراکز خدمات جامع سلامت شهری به تفکیک شهرستان در سال ۱۴۰۰
۶۲	نمودار ۳-۳: توزیع فراوانی مراکز خدمات جامع سلامت روستایی به تفکیک شهرستان در سال ۱۴۰۰
۶۳	جدول ۳-۳: توزیع فراوانی جمعیت و خانوار به تفکیک شهرستان های تحت پوشش دانشگاه در سال های ۱۳۹۹ و ۱۴۰۰
۶۳	نمودار ۴-۳: توزیع فراوانی مراکز خدمات جامع سلامت شهری روستایی به تفکیک شهرستان در سال ۱۴۰۰
۶۶	نمودار ۵-۳: توزیع فراوانی جمعیت ساکن به تفکیک شهرستان های تحت پوشش دانشگاه در سال ۱۴۰۰
۶۶	نمودار ۶-۳: درصد فراوانی جمعیت شهری و روستایی تحت پوشش دانشگاه در سال ۱۴۰۰
۶۷	نمودار ۷-۳: درصد فراوانی جمعیت ساکن در مناطق شهری و روستایی به تفکیک شهرستان های تحت پوشش دانشگاه در سال ۱۴۰۰
۶۷	نمودار ۸-۳: توزیع فراوانی خانوارهای تحت پوشش دانشگاه به تفکیک شهرستان در سال ۱۴۰۰

- نمودار ۳-۹: میانگین بعد خانوارهای تحت پوشش دانشگاه به تفکیک شهرستان در سال ۱۴۰۰ ۶۸
- نقشه ۳-۱: امید به زندگی در بدو تولد در شهرستان‌های تحت پوشش دانشگاه علوم پزشکی اصفهان سال ۱۴۰۰ ۶۸
- جدول ۳-۴: توزیع فراوانی تولد زنده به تفکیک گروه سنی مادران در سال ۱۴۰۰ ۶۹
- نمودار ۳-۱۰: میزان تولد خام به ازای هر ۱۰۰۰ نفر جمعیت تحت پوشش دانشگاه به تفکیک شهرستان در سال ۱۴۰۰ ۷۰
- نقشه ۳-۲: میزان تولد خام در شهرستان‌های تحت پوشش دانشگاه علوم پزشکی اصفهان سال ۱۴۰۰ ۷۰
- نمودار ۳-۱۱: نسبت جنسی در بدو تولد به تفکیک شهرستان در سال ۱۴۰۰ ۷۱
- جدول ۳-۵: شاخص‌های باروری در سال ۱۴۰۰ ۷۱
- نمودار ۳-۱۲: شاخص‌های باروری در سال ۱۴۰۰ ۷۲
- نمودار ۳-۱۳: میزان مرگ و میر نوزادان زیر یک ماه به تفکیک شهرستان در سال ۱۴۰۰ ۷۲
- نقشه ۳-۳: میزان مرگ نوزادان در هزار تولد زنده در شهرستان‌های تحت پوشش دانشگاه علوم پزشکی اصفهان سال ۱۴۰۰ ۷۳
- نمودار ۳-۱۴: میزان مرگ و میر کودکان زیر یک سال به تفکیک شهرستان در سال ۱۴۰۰ ۷۴
- نقشه ۳-۴: میزان مرگ کودکان زیر یکسال در هزار تولد زنده در شهرستان‌های تحت پوشش دانشگاه علوم پزشکی اصفهان سال ۱۴۰۰ ۷۴
- نمودار ۳-۱۵: میزان مرگ و میر خام در ۱۰۰۰ نفر جمعیت به تفکیک شهرستان در سال ۱۴۰۰ ۷۵
- جدول شماره ۳-۶: توزیع فراوانی مرگ و میر به تفکیک گروه‌های سنی در شهرستان‌های تحت پوشش دانشگاه در سال ۱۴۰۰ ۷۶
- نقشه ۳-۵: میزان مرگ کودکان زیر ۵ سال در هزار تولد زنده در شهرستان‌های تحت پوشش دانشگاه علوم پزشکی اصفهان سال ۱۴۰۰ ۷۷
- جدول ۳-۷: کنترل کیفیت آب آشامیدنی شهری و روستایی به تفکیک شهرستان‌های تحت پوشش دانشگاه در سال‌های ۱۳۹۹ و ۱۴۰۰ ۷۸
- نمودار ۳-۱۶: درصد کلر مطلوب آب آشامیدنی به تفکیک شهرستان‌های تحت پوشش دانشگاه در سال ۱۴۰۰ ۷۹
- جدول ۳-۸: توزیع فراوانی مراقبت گروه‌های هدف نوزادان و سالمندان در سال‌های ۱۳۹۹ و ۱۴۰۰ ۸۰
- نقشه ۳-۶: درصد نوزادان متولد شده با وزن کمتر از ۲۵۰۰ گرم در شهرستان‌های تحت پوشش دانشگاه علوم پزشکی اصفهان سال ۱۴۰۰ ۸۱
- جدول ۳-۹: توزیع فراوانی مرگ و میر بر اساس علل ۲۲ گانه بیماری‌ها در سال ۱۴۰۰ ۸۲
- نمودار ۳-۱۷: توزیع فراوانی علل مرگ و میر در سال ۱۴۰۰ ۸۶
- نقشه ۳-۷: میزان مرگ و میر نسبی سوانح و حوادث در شهرستان‌های تحت پوشش دانشگاه علوم پزشکی اصفهان سال ۱۴۰۰ ۸۷
- نقشه ۳-۸: میزان مرگ و میر نسبی بیماری‌های واگیر در شهرستان‌های تحت پوشش دانشگاه علوم پزشکی اصفهان سال ۱۴۰۰ ۸۸
- نقشه ۳-۹: میزان مرگ و میر نسبی بیماری‌های غیر واگیر در شهرستان‌های تحت پوشش دانشگاه علوم پزشکی اصفهان سال ۱۴۰۰ ۸۹
- جدول شماره ۳-۱۰: توزیع فراوانی موارد جدید بیماری‌های واگیر در سال ۱۴۰۰ ۹۰
- نمودار ۳-۱۸: توزیع فراوانی موارد جدید بیماری‌های واگیر در سال ۱۴۰۰ ۹۲
- نقشه ۳-۱۰: میزان بروز بیماری تب مالت در هزار نفر جمعیت در شهرستان‌های تحت پوشش دانشگاه علوم پزشکی اصفهان

سال ۱۴۰۰.....	۹۳
نقشه ۳-۱۱: میزان بروز بیماری سالک در هزار نفر جمعیت در شهرستان‌های تحت پوشش دانشگاه علوم پزشکی اصفهان سال ۱۴۰۰.....	۹۴
جدول ۳-۱۱: توزیع فراوانی موارد ابتلا به بیماریهای واگیر در سال‌های ۱۳۹۹ و ۱۴۰۰.....	۹۵
جدول ۳-۱۲: توزیع فراوانی موارد ابتلا به بیماریهای غیر واگیر در سال ۱۴۰۰.....	۹۷
نقشه ۳-۱۲: میزان شیوع بیماری فنیل کتونوری در هزار تولد زنده در شهرستان‌های تحت پوشش دانشگاه علوم پزشکی اصفهان سال ۱۴۰۰.....	۹۸
نقشه ۳-۱۳: درصد شیوع افراد مبتلا به بیماری قلبی عروقی براساس جمعیت خطر سنجی شده در شهرستان‌های تحت پوشش دانشگاه علوم پزشکی اصفهان سال ۱۴۰۰.....	۹۸
نقشه ۳-۱۴: درصد مراقبت بیماران مبتلا به دیابت در شهرستان‌های تحت پوشش دانشگاه علوم پزشکی اصفهان سال ۱۴۰۰.....	۹۹
نقشه ۳-۱۵: درصد مراقبت بیماران مبتلا به فشار خون بالا در شهرستان‌های تحت پوشش دانشگاه علوم پزشکی اصفهان سال ۱۴۰۰.....	۹۹

فصل چهارم: معاونت آموزشی..... ۱۰۰

نمودار ۴-۱: تعداد اعضای هیات علمی دانشگاه به تفکیک سال تحصیلی.....	۱۰۳
نمودار ۴-۲: تعداد دانشجوی شاغل به تحصیل به تفکیک سال تحصیلی.....	۱۰۳
نمودار ۴-۳: تعداد دانشجوی تحصیلات تکمیلی دانشگاه به تفکیک سال تحصیلی.....	۱۰۳
نمودار ۴-۴: سرانه فضای آموزشی دانشگاه به تفکیک سال تحصیلی.....	۱۰۴
جدول ۴-۱: مقایسه ی توزیع فراوانی اعضای هیات علمی دانشگاه به تفکیک جنسیت و مرتبه علمی در سالهای ۱۳۹۹-۱۴۰۰ و ۱۴۰۰-۱۴۰۱.....	۱۰۴
نمودار ۴-۵: مقایسه ی توزیع فراوانی اعضای هیات علمی به تفکیک مرتبه علمی در سالهای ۱۳۹۹ و ۱۴۰۰.....	۱۰۵
نمودار ۴-۶: توزیع نسبی اعضای هیات علمی دانشگاه به تفکیک جنسیت در سال ۱۴۰۰.....	۱۰۵
نمودار ۴-۷: توزیع نسبی دانشجویان دانشگاه به تفکیک جنسیت در سال ۱۴۰۰.....	۱۰۶
نمودار ۴-۸: توزیع فراوانی اعضای هیات علمی به تفکیک محل خدمت در سال تحصیلی ۱۴۰۰-۱۴۰۱.....	۱۰۶
جدول ۴-۲: توزیع فراوانی دانشجویان شاغل به تحصیل دانشگاه در سال ۱۴۰۰.....	۱۰۷
نمودار ۴-۹: توزیع فراوانی دانشجویان شاغل به تحصیل به تفکیک مقطع تحصیلی در سال تحصیلی ۱۴۰۰-۱۴۰۱.....	۱۰۷
نمودار ۴-۱۰: نسبت دانشجو به هیات علمی دانشگاه به تفکیک دانشکده در سال ۱۴۰۰.....	۱۰۸
نمودار ۴-۱۱: توزیع فراوانی دانشجویان خارجی به تفکیک دانشکده در سال ۱۳۹۹ و ۱۴۰۰.....	۱۰۸
نمودار ۴-۱۲: توزیع فراوانی دانشجویان شاهد و ایثارگر در سال ۱۴۰۰.....	۱۰۹
مدیریت مطالعات و توسعه آموزش پزشکی دانشگاه علوم پزشکی اصفهان.....	۱۱۰
نمودار ۴-۱۳: مقایسه ی توزیع فراوانی اعضای هیات علمی ارزشیابی شده.....	۱۱۱
نمودار ۴-۱۴: فعالیت واحد توانمندسازی اساتید در ۵ حیطه در سالهای ۱۳۹۹ و ۱۴۰۰.....	۱۱۱
نمودار ۴-۱۵: فعالیت واحد توانمندسازی اساتید در سال ۱۴۰۰.....	۱۱۲

- جدول ۳-۴: فعالیت واحد آموزش بالینی در سالهای ۱۳۹۹ و ۱۴۰۰ ۱۱۲
- جدول ۴-۴: فعالیت مرکز مهارت‌های بالینی در سالهای ۱۳۹۹ و ۱۴۰۰ ۱۱۲
- جدول ۵-۴: فعالیت مرکز آموزش مجازی در سالهای ۱۳۹۹ و ۱۴۰۰ ۱۱۳
- نمودار ۱۶-۴: فعالیت مرکز آموزش مجازی به تفکیک نوع محتوای تولید شده ۱۱۳
- جدول ۶-۴: فعالیت مرکز تحقیقات آموزش پزشکی در سالهای ۱۳۹۹ و ۱۴۰۰ ۱۱۳
- نمودار ۱۷-۴: مقایسه‌ی توزیع فراوانی فرآیندهای جشنواره آموزشی شهید مطهری ۱۱۴
- جدول ۷-۴: فعالیت واحد استعداد درخشان در سالهای ۱۳۹۹ و ۱۴۰۰ ۱۱۴
- جدول ۸-۴: فعالیت واحد آموزش مداوم در سالهای ۱۳۹۹ و ۱۴۰۰ ۱۱۵
- جدول ۹-۴: اهم شاخصهای معاونت آموزشی در سالهای ۱۳۹۹ و ۱۴۰۰ ۱۱۵

فصل پنجم: معاونت دانشجویی و فرهنگی ۱۱۶

- جدول ۱-۵: مشخصات خوابگاه‌های دانشجویی دانشگاه علوم پزشکی اصفهان در سال ۱۴۰۰ ۱۱۸
- جدول ۲-۵: مشخصات سلف سرویس‌های دانشگاه در سال ۱۴۰۰ ۱۱۸
- جدول ۳-۵: سهم پرداختی دانشجویان از قیمت تمام شده غذا در دانشگاه به تفکیک هر وعده غذا (ریال) در سال ۱۳۹۹ و ۱۳۹۹ ۱۱۹
- جدول ۴-۵: توزیع فراوانی وام‌های دانشجویی در سال ۱۴۰۰ ۱۱۹
- جدول ۵-۵: تعداد دانشجویان خوابگاهی سال ۱۴۰۰ ۱۱۹
- نمودار ۱-۵: توزیع فراوانی دانشجویان ساکن خوابگاه به تفکیک مقطع و جنسیت در سال ۱۴۰۰ ۱۲۰
- جدول ۶-۵: اهم شاخص‌های معاونت دانشجویی فرهنگی در سال ۱۳۹۹ و ۱۴۰۰ ۱۲۰
- نمودار ۲-۵: سرانه فضای خوابگاهی و ورزشی (متر مربع) در سال ۱۳۹۹ و ۱۴۰۰ ۱۲۱
- نمودار ۳-۵: بودجه مصوب دانشجویی و فرهنگی (میلیون ریال) در سال ۱۳۹۹ و ۱۴۰۰ ۱۲۱

فصل ششم: معاونت غذا و دارو ۱۲۲

- جدول ۱-۶: اهم شاخص‌های معاونت غذا و دارو در سال ۱۳۹۹ و ۱۴۰۰ ۱۲۴
- جدول ۲-۶: توزیع فراوانی تعداد داروخانه و کارخانه‌های تولیدی حوزه غذا و دارو در سال ۱۴۰۰ ۱۲۵
- نقشه ۱-۶: توزیع پراکندگی جغرافیایی داروخانه به تفکیک شهرستان‌های تحت پوشش دانشگاه در سال ۱۴۰۰ ۱۳۰

فصل هفتم: معاونت تحقیقات و فناوری ۱۳۱

- جدول ۱-۷: شاخص‌های مدیریت توسعه و تحقیقات در سال ۱۳۹۹ و ۱۴۰۰ ۱۳۳
- جدول ۲-۷: شاخص‌های دفاتر مجلات در سال ۱۳۹۹ و ۱۴۰۰ ۱۳۳
- جدول ۳-۷: شاخص‌های آزمایشگاه جامع در سال ۱۳۹۹ و ۱۴۰۰ ۱۳۳

جدول ۷-۴: شاخص‌های مدیریت توسعه و فناوری در سال ۱۳۹۹ و ۱۴۰۰ ۱۳۴

جدول ۷-۵: شاخص‌های مدیریت اطلاع‌رسانی پزشکی و علم‌سنجی در سال ۱۳۹۹ و ۱۴۰۰ ۱۳۵

جدول ۷-۶: شاخص‌های دبیرخانه کمیته اخلاق در پژوهش‌های زیست‌پزشکی در سال ۱۳۹۹ و ۱۴۰۰ ۱۳۵

فصل هشتم: معاونت توسعه مدیریت و منابع مدیریت منابع انسانی ۱۳۶

نمودار ۸-۱: توزیع فراوانی نیروی انسانی شاغل در دانشگاه به تفکیک مدرک تحصیلی در سال ۱۴۰۰ ۱۳۹

نمودار ۸-۲: توزیع فراوانی نیروی انسانی شاغل در دانشگاه به تفکیک نوع استخدام در سال ۱۴۰۰ ۱۳۹

جدول ۸-۱: توزیع فراوانی کارکنان غیر هیات علمی شاغل در دانشگاه به تفکیک رابطه استخدامی در سال ۱۴۰۰ ۱۴۰

جدول ۸-۲: توزیع فراوانی کارکنان شاغل در دانشگاه با مدرک دکتری به تفکیک تخصص در سال ۱۴۰۰ ۱۴۱

جدول ۸-۳: توزیع فراوانی پیراپزشکان شاغل در دانشگاه در سال ۱۴۰۰ ۱۴۲

نقشه ۸-۱: توزیع پراکندگی نسبت پزشک عمومی شاغل در دانشگاه به جمعیت تحت پوشش ۱۴۳

نقشه ۸-۲: توزیع پراکندگی نسبت پزشک متخصص و فوق تخصص شاغل در دانشگاه به جمعیت تحت پوشش در سال ۱۴۳۱۴۰۰

نقشه ۸-۳: توزیع پراکندگی نسبت دندانپزشک شاغل در دانشگاه به جمعیت تحت پوشش در سال ۱۴۰۰ ۱۴۴

مدیریت برنامه ریزی، بودجه و پایش عملکرد ۱۴۵

جدول ۸-۴: بودجه مصوب و عملکرد اعتبارات جاری دانشگاه علوم پزشکی اصفهان در سال ۱۳۹۹ و ۱۴۰۰ ۱۴۶

جدول ۸-۵: بودجه مصوب و عملکرد اعتبارات عمرانی دانشگاه علوم پزشکی اصفهان در سال ۱۳۹۹ و ۱۴۰۰ ۱۴۶

جدول ۸-۶: عملکرد اعتبارات اختصاصی (درآمدهای وصولی) دانشگاه علوم پزشکی اصفهان در سال ۱۳۹۹ و ۱۴۰۰ ۱۴۶

جدول ۸-۷: عملکرد بودجه دانشگاه علوم پزشکی اصفهان به تفکیک نوع اعتبار عمومی و اختصاصی در سال ۱۳۹۹ و ۱۴۰۰ ۱۴۷

نمودار ۸-۳: مقایسه عملکرد بودجه دانشگاه علوم پزشکی اصفهان در سال‌های ۱۳۹۹ و ۱۴۰۰ به تفکیک نوع اعتبار عمومی و

اختصاصی ۱۴۷

پیشگفتار

آمار و اطلاعات آینه منعکس کننده فعالیت های سازمان ها برای راهبران آنها است و در واقع به عنوان یکی از مهم ترین ابزار بررسی و ارزیابی فعالیت های گذشته و حال سازمان ها می باشد. از رسالت های دانشگاه های علوم پزشکی و خدمات بهداشتی درمانی می توان به ارتقاء سطح کیفیت خدمات بهداشتی درمانی اشاره نمود که یکی از بارزترین شالوده های دستیابی به این امر، در اختیار داشتن آمار و اطلاعات با کیفیت می باشد.

آمار و اطلاعات، نظام سلامت را هدایت می کند و تحقق این امر به وجود داده های صحیح و اطلاعات موثقی بستگی دارد که از منابع مختلف تامین می شود. ایفای نقش مثبت آمارهای نظام سلامت و استفاده بهینه از آن ها زمانی امکان پذیر است که آمار به عنوان یک عنصر مهم در مدیریت به کارگرفته شود و تنها از این طریق می توان بهره وری آمارها را در مدیریت خدمات بهداشتی، درمانی تضمین کرد و کاربرد آن را افزایش داد. مدیران برای برنامه ریزی صحیح در فرآیند تصمیم گیری در امور بهداشتی و درمانی به آمار و اطلاعات نیازمند هستند. گردآوری صحیح و دقیق داده های نظام سلامت، هم بر کارایی و هم بر اثربخشی فرآیند تصمیم گیری تاثیر به سزایی دارد. سالنامه آماری مجموعه ای مدون از داده های منتخب است که نمایانگر گوشه ای از خدمات و فعالیت های انجام شده در نظام سلامت می باشد و جهت برنامه ریزی امور سلامت مفید فایده می باشد. به منظور تداوم و استمرار برنامه ریزی صحیح در امور مربوط به سلامت مردم، این دانشگاه سالنامه آماری خود را برای سال ۱۴۰۰، با هدف ترسیم وضعیت دانشگاه در طی سال، منتشر نمود که حاصل تلاش انجام شده توسط کارشناسان گروه آمار مدیریت آمار و فناوری اطلاعات این دانشگاه در سایه همکاری، همدلی و وفاق معاونین، مدیران، رابطین آمار و کارشناسان حوزه های مختلف دانشگاه می باشد. امید است این مجموعه به طور منسجم در سال های آتی به منظور بنیانی برای مقایسه آمار و شاخص های دانشگاه و همچنین راهنمای مناسبی برای حرکت رو به تعالی باشد.

دکتر مجید جنگی

سرپرست مدیریت آمار و فناوری اطلاعات دانشگاه

تقدیر و تشکر از همکاران

فراهم آوری سالنامه آماری دانشگاه حاصل کاری گروهی و برنامه ریزی شده بود که در سال ۱۴۰۱-۱۴۰۰ در گروه آمار مدیریت آمار و فناوری اطلاعات دانشگاه به انجام رسید. همکاری کلیه واحدهای تابعه برای این مدیریت بسیار مغتنم و قابل تقدیر است. لذا بدین وسیله از کلیه معاونین، مدیران، کارشناسان و رابطین آماری دانشگاه که با همکاری خود این مدیریت را در تدوین سالنامه آماری یاری نموده‌اند، تقدیر و تشکر به عمل می‌آید.

معاونت درمان: دکتر سید مرتضی حیدری، دکتر حمید گنجی، نفیسه توکل، فریده فروزنده، لیلی شیرمحمدی، پروانه محمودی، شقایق بابک دوست، سمیه عباسی، راضیه غفوری، ندا کریمی، زهره امامی، اعظم صالحی اورژانس پیش بیمارستانی و مدیریت حوادث دانشگاه: دکتر فرهاد حیدری، لیلا السادات الصفی

معاونت بهداشتی: دکتر محمد مهدی امین، دکتر مهرداد زینلیان، دکتر حمید گله داری، دکتر فرزانه السادات فرود، دکتر رضا فدایی، دکتر رامش حسین خانی، دکتر مهشید احمدیان، دکتر لیلا راستی، دکتر شیما السادات طلایی، رسول حمامی، محمد آقابابایی، مصطفی صابری، مهدی خسروی، سارا مختاری، سارا فاضلیان، زهرا السادات موسویان، ناهید مرادی، دکتر مهدی فارسی، جواد رمضانپور، نادیا رحیمی، راشین پوراشرف، عباسعلی قاسمی، اسماعیل اختر، فرزانه حیدری، مهدی میرجهانیان، فاطمه فتحی، هاجر صفاری، مریم مولایی

معاونت آموزشی: دکتر غلامرضا معصومی، دکتر علیرضا ایرج پور، دکتر کریم ابراهیم پور، فیروزه مصطفوی، سونیا بحرانی، لیلا امین الرعایا، محمد شمس، مینا مینائیان، دکتر نفیسه طباطبائی، پروانه نصری، سهیلا السادات عقیلی، مرضیه نوروزی، میثم کریمی، مجید روح الهی، دکتر حمیدرضا صادقی، جعفرقلی ایل بگ معاونت مطالعات توسعه و آموزش پزشکی: دکتر نیکویمانی، آذر احمدپور، سهیلا احسان پور و کلیه همکاران مدیریت مطالعات توسعه و آموزش پزشکی

معاونت غذا و دارو: دکتر محمود اعتباری، مریم ابوالحسنی، ندا قسامی، دکتر فریده محمدیان، نرجس رحیمی، آزاده دری

معاونت تحقیقات و فناوری: دکتر منصور سیاوش، دکتر پریسا میرمقتدائی، میترا ابرقوئیان، مریم افشاری، رقیه قضاوی، مریم مروی، مهناز عبدی نسب، مریم زارعان

معاونت دانشجویی و فرهنگی: دکتر مجتبی کرباسی، اصغر آبکار، زهرا فاضلیان، مرتضی صادقی، راضیه کریمی، سودابه شریفیان

واحد شاهد و ایثارگر: محمد ابراهیم گلشیرازی

روابط عمومی: محمد رضا ابراهیمی، مرضیه حسینی کوهستانی



تاریخچه دانشگاه علوم پزشکی اصفهان

آموزشگاه عالی بهداری اصفهان در آذرماه سال ۱۳۲۵ با حضور جمعی از مسؤولان وقت، از جمله «دکتر اقبال»، استاد دانشکده پزشکی تهران و وزیر بهداری، «پرفسور اوپرلن» رئیس دانشکده پزشکی تهران و «دکتر مصطفی حبیبی گلپایگانی» استاد آن دانشکده و بازرس آموزشگاه، در خانه‌ی کوچکی واقع در خیابان احمدآباد اصفهان افتتاح گردید. در آن زمان دانشجویان بعد از چهار سال تحصیل موفق به اخذ درجه بهدار می‌شدند.

منزل مزبور متعلق به یکی از نیکوکاران اصفهان بود و قرار بود این محل برای همیشه در اختیار آموزشگاه باشد و در مجاورت آن نیز به منظور آموزش بالینی، بیمارستانی احداث شود که متأسفانه به دلایلی این امر محقق نشد. به همین دلیل آموزشگاه برای تعیین محل برگزاری کلاس‌های خود با اداره فرهنگ وقت مذاکره کرد و در نتیجه پس از مذاکرات، موافقت شد از کلاس‌های دبیرستان سعدی برای درس‌های نظری و همچنین از آزمایشگاه‌های آن دبیرستان برای کارآموزی عملی دانشجویان استفاده شود. پس از مدت کوتاهی آموزشگاه عالی بهداری به طور کامل در دبیرستان سعدی مستقر شد.

در سال ۱۳۲۹ هجری شمسی دانشکده پزشکی در جوار آموزشگاه عالی بهداری تأسیس شد که دانشجویان پس از شش سال تحصیل در آن موفق به اخذ درجه دکترا می‌شدند. در همین سال بود که به همت دکتر حکمی زمین‌های وسیع هزار جریب برای تأسیس دانشگاه خریداری و عملیات ساخت دانشکده پزشکی نیز آغاز شد. در سال ۱۳۳۴ و زمانی که قسمتی از این ساختمان آماده شد، آموزشگاه عالی بهداری نیز به این مکان منتقل گردید. در همین سال دانشکده داروسازی تأسیس و به صورت مشترک با دانشکده پزشکی اداره می‌شد. در سال ۱۳۳۷ دانشکده داروسازی از پزشکی مجزا شد و همزمان نیز دانشکده ادبیات در کنار این دو دانشکده فعالیت خود را آغاز نمود. بدین ترتیب موجودیت دانشگاه اصفهان با سه دانشکده پزشکی، داروسازی و ادبیات از ۲۹ آذر-ماه سال ۱۳۳۷ و انتصاب اولین رئیس دانشگاه تحقق یافت.

پس از ادغام آموزشگاه عالی بهداری در دانشکده پزشکی در سال ۱۳۴۱، این دانشکده نخست با ۹ نفر عضو هیأت علمی فعالیت می‌کرد. در این زمان آموزش عملی دانشجویان در آزمایشگاه‌های دبیرستان سعدی و سپس در آزمایشگاه‌های هزار جریب انجام می‌شد. کارآموزی بیمارستانی نیز در بخش‌های بیمارستان خورشید و درمانگاه‌های آن زیر نظر دانشیارانی که ریاست بخش‌های مربوطه را بر عهده داشتند، انجام می‌گردید. کارمندان و اساتید،

براساس آئین نامه دانشکده پزشکی در ابتدا به وسیله کمیسیون مخصوصی انتخاب و سپس با مسابقه ای که در دانشکده پزشکی تهران برگزار می گردید، انتخاب می شدند. افزون بر آن تعدادی هم به صورت حق التدریسی به عنوان استاد مشغول به کار شدند.

در شهریورماه ۱۳۴۶ همزمان با تصویب قانون تشکیل هیات امناء و تعیین رئیس جدید دانشگاه، فعالیت های دانشگاه صورت نوینی به خود گرفت. در این دوره ساختمان های مختلفی برای دانشکده ها در کوی دانشگاه، واقع در خیابان هزار جریب ایجاد شد، دوره های تخصصی پزشکی شروع به کار کرد، دو واحد آموزشگاه عالی داروئی و آموزشگاه عالی پرستاری و دوره شبانه و رشته لیسانس علوم آزمایشگاهی دائرگردید و کلینیک ویژه دانشگاه در مراکز پزشکی آیت الله کاشانی، خورشید و امین شروع به کار کرد.

پس از پیروزی انقلاب شکوهمند اسلامی، روند افزایش تعداد دانشکده ها و رشته های تحصیلی در مقاطع گوناگون رو به فزونی گذاشت و بالا رفتن انتظارات و نیازهای جامعه به خدمات سلامت، ضرورت پاسخگویی را جدی تر نمود. گستردگی خدمات ارائه شده در حیطه سلامت، لزوم فراهم آوردن زمینه برای آموزش های بالینی و نیاز به توجه ویژه به مقوله بهداشت و درمان، ایده استقلال دانشگاه های علوم پزشکی را مطرح کرد و سرانجام در سال ۱۳۶۴ با تصویب قانون تشکیل وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی، با انتزاع دانشگاه اصفهان مجموعه پیشگفت تحت عنوان دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی درمانی اصفهان به حیات خویش ادامه داد. حیاتی که با شروع در سال ۱۳۲۵، همواره در طول تاریخ آکنده از عطر خدمت رسانی بی دریغ به مردم و ساحت مقدس علم بوده و همیشه چراغی فراراه بالندگی و رشد دینی، فرهنگی و علمی در میهن عزیزمان، ایران اسلامی و سرتاسر جهان بوده و خواهد بود.

فصل



معاونت درمان



تعاریف و مفاهیم

بیمارستان

بیمارستان یک موسسه پزشکی است که با استفاده از امکانات تشخیصی، درمانی، بهداشتی، آموزشی و پژوهشی به منظور درمان و بهبودی بیماران سرپایی و بستری به صورت شبانه‌روزی تاسیس می‌گردد. بیمارستان باید حداقل دارای چهار بخش بستری، داخلی، جراحی عمومی، زنان و زایمان و اطفال بوده و بخش‌های آزمایشگاه، داروخانه، رادیولوژی، و فوریت‌های پزشکی (اورژانس) و تغذیه نیز همگی اجزای لاینفک بیمارستان می‌باشند.

تخت ثابت

تخت ثابت یا مصوب تعداد تختی است که بیمارستان براساس اجازه رسمی دولت براساس آخرین مجوز کسب شده، مجاز به نگهداری و استفاده از آن می‌باشد و برطبق آن باید دارای پروانه رسمی باشد. همچنین در سطح بندی تخت‌های بیمارستانی منظور شده باشد. نکته قابل توجه این است که تخت مصوب الزاماً با تعداد تخت فعال بیمارستان یکی نیست.

تخت فعال

تخت‌های فعال شامل تخت‌هایی هستند که در بخش‌های بستری بیمارستان مستقرند و براساس استاندارد دارای امکانات تشخیصی، درمانی، پشتیبانی، خدماتی و پرسنلی بوده و آماده جهت بستری و مراقبت از بیمار باشد و بیمار بر روی آن جهت دریافت خدمات درمانی به طور شبانه‌روزی اقامت می‌گزینند و این اقامت معمولاً بیش از ۶ ساعت و بطور عمده بیش از یک روز است و مشمول تعرفه هتلینگ می‌باشند. به عبارتی تعداد تخت‌های اشغال شده یا اشغال نشده بیمارستانی که قابل استفاده برای بیماران بستری در هر روز است را تخت فعال گویند.

تخت ستاره‌دار

تخت‌های ستاره‌دار شامل تخت‌های بخش اورژانس سرپایی، اتاق عمل، آنژیوگرافی، شیمی درمانی، تالاسمی، دیالیز، واحدهای زایمان سنتی (لیبر، مامایی و زایمان)، ریکآوری، تخت‌های بخش ناباروری می‌باشد.

تخت روز اشغالی (تعداد روزهای بستری)

تخت روز اشغالی شامل مجموع روزهایی است که تخت‌های یک بخش در یک دوره زمانی (مثلاً یک ماه) اشغال بوده است. مجموع تخت‌های اشغال شده روزانه در طول زمان معین یعنی تعداد تخت‌هایی است که در طول یک روز توسط بیماران اشغال شده است. تخت روز اشغالی همان تخت روز بستری است.

تخت روز کل

تخت روز کل عبارت است از: مجموع تخت‌های فعال برای تمام روزهای یک دوره زمانی معین.

درصد اشغال تخت: (Inpatient bed occupancy ratio)

عبارت است از: درصد تخت‌های روزهای فعالی که در طی یک دوره زمانی معین در اشغال بیماران بوده است. درصد اشغال تخت حاصل کسر تخت روز اشغالی به تخت روز کل ضربدر صد می‌باشد.

متوسط مدت اقامت: (Average Length of Stay)

متوسط مدت اقامت بیمار، میانگین تعداد روزهایی است که بیماران در طی یک دوره زمانی در بیمارستان اقامت



دارند. متوسط مدت اقامت حاصل کسرتخت روز اشغالی در یک دوره زمانی معین به تعداد بیماران بستری شده یا ترخیص شده در همان دوره زمانی می باشد.

تخت ویژه ICU

تخت ویژه ICU، تخت بستری بیماران بدحال و یا در معرض صدمات خطرناک و جدی با بهره‌گیری از خدمات تخصصی پزشکی و پرستاری، تجهیزات و دارو می باشد.

تخت CCU

تخت CCU، تخت بستری بیماران مبتلا به عوارض حاد قلبی با بهره‌گیری از خدمات تخصصی پزشکی و پرستاری، تجهیزات و دارو می باشد.

تخت ویژه NICU

تخت ویژه NICU، تخت بستری جهت ارائه مراقبت‌های حمایتی پیشرفته ویژه نوزادان (۰ تا ۲۸ روز) با اختلال عملکرد چند ارگانی و یا نوزادان با وزن کمتر از ۱۵۰۰ گرم و یا سن حاملگی کمتر از ۳۲ هفته و نوزادان دچار سندرم دیسترس تنفسی با بهره‌گیری از خدمات تخصصی پزشکی و پرستاری، تجهیزات و دارو می باشد.

آزمایشگاه تشخیص طبی

آزمایشگاه تشخیص طبی مکانی است دارای مجوز از وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی که در آن نمونه‌های مختلف حاصل از بدن انسان با هدف به دست آمدن اطلاعات برای تشخیص، پیشگیری یا پیگیری درمان و یا ارزیابی و سنجش سلامت، مورد آزمایش قرار می‌گیرد و شامل دو بخش بالینی و تشریحی است. در این مکان، آزمایش‌های خون شناسی، میکروب شناسی، سرم شناسی، زیست شناسی، ایمنی شناسی، فیزیک حیاتی، سلول شناسی، آسیب شناسی، ژنتیک سلولی و ملکولی، بافت شناسی و سایر آزمایش‌ها انجام می‌شود.

آزمایشگاه تشخیص طبی ژنتیک

آزمایشگاه تشخیص طبی ژنتیک بر اساس مجوزهای صادره از وزارت بهداشت درمان و آموزش پزشکی به یکی از دو نوع آزمایشگاه تشخیص ژنتیک مولکولی پزشکی و آزمایشگاه سیتوژنتیک پزشکی اطلاق می‌گردد.

درمانگاه ویژه (کلینیک ویژه)

درمانگاه ویژه یک موسسه پزشکی بالینی و پاراکلینیکی دولتی است که با استفاده از پرسنل فنی گروه پزشکی و پیراپزشکی شاغل در مراکز آموزشی درمانی دانشگاه یا دانشکده ذیربط و نیز پرسنل و نیروهای خارج از دانشگاه با رعایت تعرفه‌های مصوب قانونی به منظور ارائه خدمات سرپایی تشخیصی، درمانی، توانبخشی، مشاوره در کلیه رشته‌های بالینی اعم از تخصصی، فوق تخصصی و پاراکلینیک به بیماران در خارج از بیمارستان‌ها و مراکز آموزشی درمانی یا داخل محوطه بیمارستان به صورت روزانه در شیفت‌های عصر پس از اخذ پروانه‌های قانونی تاسیس و اداره می‌شود.

درمانگاه عمومی

درمانگاه، موسسه شبانه‌روزی است که خدمات تشخیصی، درمانی را به بیماران سرپایی ارائه کرده و حداقل دارای ۳ پزشک عمومی و متخصص می باشد.



درمانگاه دندانپزشکی

درمانگاه دندانپزشکی موسسه‌ای است که به منظور ارائه خدمات تشخیصی، پیشگیری، درمان و امور توانبخشی بیماری‌های دهان و فک و صورت براساس ضوابط و مقررات مربوطه تاسیس می‌گردد.

درمانگاه پزشکی ورزشی

درمانگاه تخصصی پزشکی ورزشی درمانگاهی است که طبق مقررات، جهت ارائه خدمات پزشکی ورزشی شامل تجویز و اجرای نسخه ورزش درمانی Exercise prescription در بیماران، ارائه خدمات تشخیصی، درمانی، پیشگیری و بازتوانی آسیب‌های ورزشی و بافت نرم، ارائه خدمات مشاوره‌ای به ورزشکاران، تدوین و اجرای برنامه‌های ورزشی با هدف غربالگری ورزشکاران، پیشگیری از بیماری‌ها، مدیریت وزن، ارتقاء سلامت عمومی و درمان و بازتوانی آسیب‌های اسکلتی و عضلانی به طور سرپایی و روزانه، پس از اخذ پروانه‌های قانونی از دانشگاه / دانشکده تاسیس می‌گردد.

درمانگاه خدمات ژنتیک

درمانگاه چند تخصصی خدمات ژنتیک، مجتمعی است که خدمات ژنتیک بالینی، ژنتیک آزمایشگاهی و خدمات پیراپزشکی را به صورت یکپارچه و با رعایت مفاد آئین نامه مربوطه عرضه می‌نماید.

درمانگاه تخصصی چشم

درمانگاه تخصصی چشم مرکزی است که به منظور شناسایی، پیشگیری و درمان بیماران چشمی به صورت سرپایی تاسیس می‌گردد.

درمانگاه تخصصی پوست و مو

درمانگاه تخصصی بیماری‌های پوست و مو به محلی اطلاق می‌شود که طبق ضوابط وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی پس از اخذ پروانه‌های قانونی جهت ارائه خدمات تخصصی تشخیصی و درمانی پوست و مو به بیماران، تاسیس می‌گردد.

درمانگاه چند تخصصی مغز و اعصاب و روان

درمانگاه چند تخصصی مغز و اعصاب و روان مرکزی است که به منظور ارائه خدمات تشخیصی، مشاوره‌ای و درمانی سرپایی به بیماران مبتلا به بیماری‌های مغز و اعصاب و روان تاسیس می‌گردد.

درمانگاه تخصصی غیرتهاجمی قلب و عروق

درمانگاه تخصصی غیرتهاجمی قلب و عروق مرکزی است که به منظور شناسایی، پیشگیری، درمان و پیگیری بیماران قلبی عروقی با استفاده از روش‌های غیرتهاجمی، به دو طریق سرپایی و بستری کمتر از ۲۴ ساعت تاسیس می‌گردد.

درمانگاه تخصصی دیابت

درمانگاه تخصصی دیابت به موسسه‌ای اطلاق می‌گردد که طبق مقررات جهت ارائه خدمات مورد نیاز پیشگیری، مراقبت و توانبخشی بیماری‌های متابولیک از جمله دیابت از طریق آموزش و مداخله به صورت روزانه و در دو نوبت کاری صبح و عصر با هدف کنترل و مراقبت مستمر از بیماران و افراد در معرض خطر ابتلا به دیابت پس از اخذ پروانه‌های قانونی از وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی تاسیس می‌گردد.



درمانگاه تخصصی داخلی

درمانگاه تخصصی داخلی به مرکزی اطلاق می‌گردد که طبق مقررات، جهت ارائه خدمات تشخیصی درمانی و مشاوره به طور سرپایی به بیماران مبتلا به بیماری‌های داخلی بعد از اخذ پروانه‌های قانونی از وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی تاسیس می‌شود.

درمانگاه تخصصی ایمنولوژی و آلرژی

درمانگاه تخصصی ایمنولوژی و آلرژی مرکزی است که به منظور ارائه خدمات آموزشی به بیماران و خانواده‌ها، خدمات مشاوره‌ای، ارائه روش‌های پیشگیری و ارائه خدمات درمانی (نارماکوتراپی و ایمنوتراپی) به بیماران آلرژیک و کمبود ایمنی براساس معیارهای علمی موجود تاسیس می‌گردد.

درمانگاه تخصصی درد

درمانگاه درد pain clinic مرکزی است که به منظور ارائه خدمات تشخیصی و درمانی به بیماران با عارضه دردهای مزمن سرپایی طبق ضوابط و مقررات وزارت بهداشت درمان و آموزش پزشکی پس از اخذ پروانه‌های قانونی تاسیس می‌گردد.

واحد LDR (Labor-Delivery-Recovery Room)

واحد LDR، فضایی مناسب جهت انجام خدمات مناسب مربوط به درد زایمان و پس از زایمان با حفظ حریم خصوصی با ایجاد آسایش روانی برای بیمار براساس استانداردهای اعلامی وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی می‌باشد.

نوع مالکیت

در کلیه جداول و نمودارها تفکیک کننده نوع مالکیت طبق دستورالعمل سامانه سیناسا وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی شامل موارد زیر می‌باشد:

- دولتی - علوم پزشکی
- دولتی - سایر (سپاه پاسداران، شرکت نفت، نیروی انتظامی، آموزش و پرورش، ارتش و ...)
- غیردولتی - نهاد عمومی تامین اجتماعی
- غیردولتی - سایر نهادهای عمومی (دانشگاه آزاد، بنیاد شهید، و ...)
- غیردولتی - خصوصی
- غیردولتی - خیریه
- غیردولتی - سایر



جدول ۱-۱: مشخصات بیمارستان‌های دانشگاهی و غیر دانشگاهی در سال ۱۴۰۰*

ردیف	بیمارستان	شهرستان	تخت ثابت	تخت فعال بخش‌های بستری	تخت فعال اورژانس بستری	کل تخت فعال (بخش‌های بستری و بخش اورژانس بستری)	نوع فعالیت	سطح فعالیت	مالکیت
۱	الزهرا (س)	اصفهان	۹۳۱	۷۴۴	۵۳	۷۹۷	آموزشی درمانی	جنرال	علوم پزشکی
۲	امام موسی کاظم(ع)	اصفهان	۱۲۰	۹۶	۰	۹۶	آموزشی درمانی	جنرال گرایش سوانح و سوختگی و ترمیمی	علوم پزشکی
۳	شهید بهشتی	اصفهان	۱۸۰	۱۲۴	۴	۱۲۸	آموزشی درمانی	جنرال گرایش زنان و زایمان	علوم پزشکی
۴	شهید چمران	اصفهان	۱۹۲	۲۱۲	۲۳	۲۳۵	آموزشی درمانی	جنرال گرایش قلب	علوم پزشکی
۵	سیدالشهداء(ع)	اصفهان	۱۶۰	۱۷۹	۱۵	۱۹۴	آموزشی درمانی	جنرال گرایش سرطان و انکولوژی	علوم پزشکی
۶	فیض	اصفهان	۱۵۰	۱۰۷	۴	۱۱۱	آموزشی درمانی	جنرال	علوم پزشکی
۷	آیت اله کاشانی	اصفهان	۳۹۴	۲۱۱	۵۰	۲۶۱	آموزشی درمانی	جنرال	علوم پزشکی
۸	نور و حضرت علی اصغر(ع)	اصفهان	۲۷۶	۲۲۹	۲۹	۲۵۸	آموزشی درمانی	جنرال	علوم پزشکی
۹	امین	اصفهان	۱۵۲	۲۲۶	۳۰	۲۵۶	آموزشی درمانی	جنرال	علوم پزشکی
۱۰	امام حسین(ع)	اصفهان	۱۶۰	۱۸۳	۷	۱۹۰	آموزشی درمانی	جنرال گرایش اطفال	علوم پزشکی
۱۱	فارابی	اصفهان	۲۸۸	۳۰۸	۴۱	۳۴۹	درمانی	جنرال	علوم پزشکی
۱۲	حضرت زینب(س)	اصفهان	۵۰	۴۲	۲	۴۴	درمانی	جنرال	علوم پزشکی
۱۳	عیسی بن مریم	اصفهان	۲۶۱	۱۲۰	۹	۱۲۹	درمانی	جنرال	علوم پزشکی
۱۴	آیت اله مدرس	اصفهان	۴۱۷	۲۹۰	۳	۲۹۳	درمانی	جنرال گرایش روانپزشکی	علوم پزشکی
۱۵	شفا	فلاورجان	۹۶	۹۳	۲۰	۱۱۳	درمانی	جنرال	علوم پزشکی
۱۶	امام خمینی(ره)	فلاورجان	۹۲	۱۲۲	۲۷	۱۴۹	درمانی	جنرال	علوم پزشکی
۱۷	فاطمیه	نطنز	۳۲	۳۰	۵	۳۵	درمانی	جنرال	علوم پزشکی
۱۸	بوعلی	چادگان	۵۰	۲۶	۳	۲۹	درمانی	جنرال	علوم پزشکی
۱۹	۹دی منظریه	خمینی شهر	۹۷	۱۳۸	۲۷	۱۶۵	درمانی	جنرال	علوم پزشکی
۲۰	شهید اشرفی	خمینی شهر	۹۸	۶۳	۱۵	۷۸	درمانی	جنرال	علوم پزشکی
۲۱	ساعی	خمینی شهر	۱۲۶	۰	۰	۰	درمانی	جنرال	علوم پزشکی
۲۲	شهدا	لنجان	۱۱۰	۹۲	۳۵	۱۲۷	درمانی	جنرال	علوم پزشکی
۲۳	گلدیس	شاهین شهر و میمه	۱۲۰	۱۰۳	۱۸	۱۲۱	درمانی	جنرال	علوم پزشکی

ادامه جدول ۱-۱: مشخصات بیمارستان‌های دانشگاهی و غیر دانشگاهی در سال ۱۴۰۰

ردیف	بیمارستان	شهرستان	تخت ثابت	تخت فعال بخش‌های بستری	تخت فعال بخش اورژانس بستری	کل تخت فعال (بخش‌های بستری و بخش اورژانس بستری)	نوع فعالیت	سطح فعالیت	مالکیت
۲۴	حضرت محمد (ص)	شاهین شهر و میمه	۳۲	۱	۸	۹	درمانی	جنرال	علوم پزشکی
۲۵	شهید منتظری	نجف آباد	۱۵۴	۱۵۶	۴۳	۱۹۹	درمانی	جنرال	علوم پزشکی
۲۶	امام حسین (ع)	گلپایگان	۱۱۴	۷۶	۱۷	۹۳	درمانی	جنرال	علوم پزشکی
۲۷	سیدالشهدا	سمیرم	۸۱	۷۰	۲۴	۹۴	درمانی	جنرال	علوم پزشکی
۲۸	شهید رجایی	فریدن	۱۰۲	۱۰۵	۳	۱۰۸	درمانی	جنرال	علوم پزشکی
۲۹	شهید بهشتی	اردستان	۶۰	۶۲	۱۰	۷۲	درمانی	جنرال	علوم پزشکی
۳۰	فاطمیه	خوانسار	۶۴	۵۶	۱۰	۶۶	درمانی	جنرال	علوم پزشکی
۳۱	رسول اکرم (ص)	فریدونشهر	۵۴	۳۵	۱۲	۴۷	درمانی	جنرال	علوم پزشکی
۳۲	محمد رسول الله (ص)	مبارکه	۹۶	۸۸	۲۶	۱۱۴	درمانی	جنرال	علوم پزشکی
۳۳	حشمتیه	نایین	۵۶	۴۸	۶	۵۴	درمانی	جنرال	علوم پزشکی
۳۴	امیرالمومنین (ع)	شهرضا	۱۴۰	۱۸۰	۲۵	۲۰۵	درمانی	جنرال	علوم پزشکی
۳۵	صاحب الزمان	شهرضا	۸۵	۰	۰	۰	درمانی	جنرال	علوم پزشکی
۳۶	خاتم الانبیا	نطنز	۵۰	۵۱	۸	۵۹	درمانی	جنرال	علوم پزشکی
۳۷	شهدا	دهاقان	۵۰	۱۸	۳	۲۱	درمانی	جنرال	علوم پزشکی
۳۸	یهنیا	تیران و کرون	۳۳	۱۴	۷	۲۱	درمانی	جنرال	علوم پزشکی
۳۹	آفتاب هشتم	خور و بیابانک	۳۲	۱۶	۳	۱۹	درمانی	جنرال	علوم پزشکی
۴۰	فاطمه زهرا (س)	نجف آباد	۱۶۰	۱۱۰	۱۳	۱۲۳	درمانی	جنرال	تامین اجتماعی
۴۱	دکتر شریعتی	اصفهان	۴۷۰	۳۴۸	۳۰	۳۷۸	درمانی	جنرال	تامین اجتماعی
۴۲	غرضی	اصفهان	۲۵۶	۲۳۵	۲۳	۲۵۸	درمانی	جنرال	تامین اجتماعی
۴۳	اصفهان	اصفهان	۵۰	۴۴	۲	۴۶	درمانی	جنرال	غیردولتی-سایر نهادهای عمومی
۴۴	امیرالمومنین (ع)	اصفهان	۱۰۰	۸۹	۸	۹۷	درمانی	جنرال	غیردولتی-سایر نهادهای عمومی
۴۵	شهید مطهری	لنجان	۳۵۰	۱۲۱	۲۰	۱۴۱	درمانی	جنرال	غیردولتی-سایر نهادهای عمومی
۴۶	شهید رجایی	نجف آباد	۱۰۰	۹۳	۹	۱۰۲	درمانی	جنرال گرایش روانپزشکی	غیردولتی-سایر نهادهای عمومی
۴۷	سعدی	اصفهان	۱۲۴	۸۸	۷	۹۵	درمانی	جنرال	خصوصی
۴۸	مهرگان	اصفهان	۵۴	۵۴	۶	۶۰	درمانی	جنرال	خصوصی
۴۹	سپاهان	اصفهان	۱۲۰	۸۳	۶	۸۹	درمانی	جنرال	خصوصی



ادامه جدول ۱-۱: مشخصات بیمارستان‌های دانشگاهی و غیر دانشگاهی در سال ۱۴۰۰

ردیف	بیمارستان	شهرستان	تخت ثابت	تخت فعال بخش‌های بستری	تخت فعال بخش اورژانس بستری	کل تخت فعال (بخش‌های بستری و بخش اورژانس بستری)	نوع فعالیت	سطح فعالیت	مالکیت
۵۰	میلاد	اصفهان	۲۴۰	۲۶۰	۱۲	۲۷۲	درمانی	جنرال	خصوصی
۵۱	خانواده	اصفهان	۶۰	۱۱۲	۳	۱۱۵	درمانی	جنرال	خصوصی
۵۲	سینا	اصفهان	۹۱	۱۰۲	۹	۱۱۱	درمانی	جنرال	خصوصی
۵۳	رز	اصفهان	۳۲	۲۷	۵	۳۲	درمانی	جنرال	خصوصی
۵۴	۵۷۷ ارتش	اصفهان	۲۵۰	۴۴	۵	۴۹	درمانی	جنرال	دولتی سایر
۵۵	آیت اله صدوقی	اصفهان	۲۵۰	۲۶۹	۹	۲۷۸	درمانی	جنرال	دولتی سایر
۵۶	امام خمینی (ره) جرقویه	اصفهان	۳۲	۱۳	۸	۲۱	درمانی	جنرال	خیریه
۵۷	زهرا ی مرضیه (س)	اصفهان	۱۰۰	۱۶۷	۲۰	۱۸۷	درمانی	جنرال	خیریه
۵۸	حجت ابن الحسن عسگری	اصفهان	۶۲	۶۵	۵	۷۰	درمانی	جنرال	خیریه
۵۹	عسگریه	اصفهان	۲۰۰	۲۳۹	۲۸	۲۶۷	درمانی	جنرال	خیریه
	جمع کل		۸۸۵۶	۷۲۷۷	۸۵۳	۸۱۳۰	-	-	-

*بیمارستان ساعی خمینی شهر و صاحب الزمان شهرضا در سال ۱۴۰۰ غیرفعال بوده اند.

جدول ۱-۲: فعالیت بیمارستان‌های دانشگاهی و غیر دانشگاهی در سال ۱۴۰۰*

ردیف	بیمارستان	شهرستان	تعداد بستری**	تعداد فوتی	میزان مرگ و میر در هر ۱۰۰۰ نفر ترخیص	تعداد اعمال جراحی
۱	الزهرا (س)	اصفهان	۳۳۳۶۱	۲۵۵۹	۷۶/۹۰	۷۸۲۶
۲	امام موسی کاظم (ع)	اصفهان	۲۲۵۰	۱۸۱	۸۰/۲۳	۲۲۹۰
۳	شهید بهشتی	اصفهان	۹۱۱۲	۷۰	۷/۷۷	۸۰۵۶
۴	شهید چمران	اصفهان	۱۵۴۷۸	۴۲۸	۲۷/۱۸	۱۵۴۳
۵	سیدالشهداء (ع)	اصفهان	۱۲۹۱۳	۷۹۴	۶۱/۷۶	۳۱۲۴
۶	فیض	اصفهان	۱۲۱۵۹	۲۸	۲/۳۴	۱۷۰۱۳
۷	آیت اله کاشانی	اصفهان	۱۷۶۲۸	۴۲۶	۲۴/۶۵	۱۲۲۳۰
۸	نور و حضرت علی اصغر (ع)	اصفهان	۱۷۴۳۶	۵۸۲	۳۳/۵۱	۴۶۲۱
۹	امین	اصفهان	۱۰۷۵۵	۷۶۳	۷۱/۸۹	۳۲۵۹
۱۰	امام حسین (ع)	اصفهان	۱۴۰۲۸	۲۰۶	۱۴/۶۶	۶۹۵۸
۱۱	فارابی	اصفهان	۸۰۸۸	۲۱۹	۲۶/۸۵	۲۸۴۶
۱۲	حضرت زینب (س)	اصفهان	۴۳۲۲	۰	۰	۶۱۲۶
۱۳	عیسی بن مریم	اصفهان	۷۵۲۰	۲۴۷	۳۳/۲۱	۴۱۱۹
۱۴	آیت اله مدرس	اصفهان	۴۳۶۵	۰	۰	۰
۱۵	شفا	فلاورجان	۴۷۱۵	۳۲۰	۶۸/۰۷	۱۱۴۱

ادامه جدول ۱-۲: فعالیت بیمارستان‌های دانشگاهی و غیر دانشگاهی در سال ۱۴۰۰*

ردیف	بیمارستان	شهرستان	تعداد بستری**	تعداد فوتی	میزان مرگ و میر در هر ۱۰۰۰ نفر ترخیص	تعداد اعمال جراحی
۱۶	امام خمینی(ره)	فلورجان	۱۱۱۷۳	۳۹۳	۳۵/۰۶	۴۰۰۲
۱۷	فاطمیه	نطنز	۱۴۰۴	۳۲	۲۶/۲۷	۱۶۸
۱۸	بوعلی	چادگان	۹۰۹	۶	۶/۶۰	۰
۱۹	۹دی منظریه	خمینی شهر	۱۰۰۴۵	۶۳۶	۶۵/۴۶	۲۷۴۲
۲۰	شهید اشرفی	خمینی شهر	۴۲۵۴	۲۱۳	۵۰/۶۹	۱۳۷۹
۲۱	ساعی	خمینی شهر	۰	۰	۰	۰
۲۲	شهدا	لنجان	۶۴۷۳	۳۵۷	۵۳/۷۳	۲۲۳۱
۲۳	گلدیس	شاهین شهر و میمه	۶۲۹۲	۵۶۶	۹۰/۳۰	۱۹۲۲
۲۴	حضرت محمد (ص)	شاهین شهر و میمه	۲۵	۰	۰	۰
۲۵	شهید منتظری	نجف آباد	۱۱۸۸۴	۸۰۲	۶۶	۳۲۶۲
۲۶	امام حسین(ع)	گلپایگان	۶۵۹۰	۳۲۰	۴۹/۹۰	۲۲۴۳
۲۷	سیدالشهدا	سمیرم	۴۷۸۰	۹۱	۱۹/۰۳	۱۰۹۶
۲۸	شهید رجایی	فریدن	۷۸۴۵	۲۹۵	۳۷/۶۳	۲۹۲۰
۲۹	شهید بهشتی	اردستان	۲۹۷۸	۱۰۰	۳۴/۰۱	۱۴۹۰
۳۰	فاطمیه	خوانسار	۲۶۳۹	۱۳۰	۴۸/۹۶	۱۰۸۶
۳۱	رسول اکرم(ص)	فریدونشهر	۷۰۸	۳	۲/۳۸	۱۰۳۴
۳۲	محمد رسول الله (ص)	مبارکه	۵۰۱۲	۲۳۹	۴۷/۶۵	۱۸۹۵
۳۳	حشمتیه	نایین	۲۵۳۸	۱۲۸	۴۹/۹۲	۱۱۱۴
۳۴	امیرالمومنین(ع)	شهرضا	۱۲۳۳۹	۴۹۲	۴۰	۳۶۷۹
۳۵	صاحب الزمان	شهرضا	۰	۰	۰	۰
۳۶	خاتم الانبیا	نطنز	۱۹۷۴	۸۸	۴۲/۹۵	۱۱۷۸
۳۷	شهدا	دهاقان	۱۸۹	۳	۱۶/۷۶	۰
۳۸	بهنیا	تیران و کرون	۱۰۰	۱	۱۰/۲۰	۰
۳۹	آفتاب هشتم	خور و بیابانک	۷۱	۲	۱۲/۳۵	۰
۴۰	فاطمه زهرا(س)	نجف آباد	۱۵۴۸۳	۱۹۲	۱۲/۳۷	۱۰۶۵۰
۴۱	دکتر شریعتی	اصفهان	۳۳۴۳۱	۶۵۵	۲۰/۵۶	۱۸۱۳۵
۴۲	غرضی	اصفهان	۱۸۸۶۰	۷۱۹	۳۸/۱۲	۱۱۹۸۹
۴۳	اصفهان	اصفهان	۳۳۹۹	۰	۰	۳۰۴۰
۴۴	امیرالمومنین(ع)	اصفهان	۷۳۴۵	۸۵	۱۰/۲۶	۵۵۸۸
۴۵	شهید مطهری	لنجان	۸۱۲۱	۱۶۱	۱۹/۸۱	۵۰۰۸
۴۶	شهید رجایی	نجف آباد	۱۲۳۳	۰	۰	۰
۴۷	سعدی	اصفهان	۹۴۳۵	۱۱	۱/۱۸	۷۹۳۷



ادامه جدول ۱-۲: فعالیت بیمارستان‌های دانشگاهی و غیر دانشگاهی در سال ۱۴۰۰*

ردیف	بیمارستان	شهرستان	تعداد بستری**	تعداد فوتی	میزان مرگ و میر در هر ۱۰۰۰ نفر ترخیص	تعداد اعمال جراحی
۴۸	مهرگان	اصفهان	۸۷۲۳	۱۸	۲/۰۶	۷۴۵۷
۴۹	سپاهان	اصفهان	۵۱۰۱	۱۲	۲/۳۳	۳۲۴۲
۵۰	میلاد	اصفهان	۲۲۰۷۲	۱۵۸	۶/۶۹	۱۷۹۸۱
۵۱	خانواده	اصفهان	۱۶۴۹۰	۱۳۰	۸/۰۰	۱۰۰۲۰
۵۲	سینا	اصفهان	۱۴۳۲۰	۷۰	۴/۹۰	۹۸۸۰
۵۳	رز	اصفهان	۷۵۴۲	۰	۰	۴۳۶۱
۵۴	۵۷۷ ارتش	اصفهان	۲۱۶۲	۱	۰/۴۷	۷۶۸
۵۵	آیت اله صدوقی	اصفهان	۲۷۲۷۰	۵۴۳	۱۷/۲۰	۲۰۱۸۹
۵۶	امام خمینی (ره) جرقویه	اصفهان	۷۴۸	۰	۰	۷۷۱
۵۷	زهرا (س)	اصفهان	۱۶۹۶۱	۲۷۸	۱۵/۹۹	۹۵۲۹
۵۸	حجت ابن الحسن عسگری	اصفهان	۴۰۵۳	۶	۱/۴۹	۳۰۲۷
۵۹	عسگریه	اصفهان	۳۳۹۶۴	۳۵۲	۱۰/۶۱	۱۸۴۲۷
جمع کل						۲۸۲۵۹۲

*بیمارستان ساعی خمینی شهر و صاحب الزمان شهرضا در سال ۱۴۰۰ غیرفعال بوده اند.

**تعداد بیمار بستری شامل بیماران بستری کلیه بخش‌های بستری بیمارستان به جزء بیماران بستری سطح ۱، ۲ و ۳ تریاژ در بخش اورژانس می‌باشد.

جدول ۱-۳: شاخصهای درصد اشغال تخت بیمارستانهای دانشگاهی و غیر دانشگاهی در سال ۱۴۰۰*

ردیف	بیمارستان	شهرستان	درصد اشغال تخت**
۱	الزهرا (س)	اصفهان	۷۲/۷۰
۲	امام موسی کاظم (ع)	اصفهان	۳۴/۸۷
۳	شهید بهشتی	اصفهان	۶۸/۲۹
۴	شهید چمران	اصفهان	۸۷/۳۴
۵	سیدالشهداء (ع)	اصفهان	۷۵/۵۶
۶	فیض	اصفهان	۵۵/۷۶
۷	آیت اله کاشانی	اصفهان	۹۱/۰۲
۸	نور و حضرت علی اصغر (ع)	اصفهان	۸۲/۷۲
۹	امین	اصفهان	۷۵/۸۸
۱۰	امام حسین (ع)	اصفهان	۷۹/۹۷
۱۱	فارابی	اصفهان	۷۱/۶۰
۱۲	حضرت زینب (س)	اصفهان	۵۴/۸۰
۱۳	عیسی بن مریم	اصفهان	۶۳/۷۲
۱۴	آیت اله مدرس	اصفهان	۷۹/۴۳

ادامه جدول ۱-۳: شاخصهای درآمد اشغال تخت بیمارستانهای دانشگاهی و غیر دانشگاهی در سال ۱۴۰۰*

ردیف	بیمارستان	شهرستان	درصد اشغال تخت**
۱۵	شفا	فلاورجان	۷۲/۸۹
۱۶	امام خمینی(ره)	فلاورجان	۸۰/۹۴
۱۷	فاطمیه	نطنز	۴۱/۸۵
۱۸	بوعلی	چادگان	۳۴/۷۹
۱۹	۹دی منظریه	خمینی شهر	۷۰/۳۸
۲۰	شهید اشرفی	خمینی شهر	۷۹/۹۲
۲۱	ساعی	خمینی شهر	۰
۲۲	شهدا	لنجان	۶۹/۳۹
۲۳	گلدیس	شاهین شهر و میمه	۶۷/۹۵
۲۴	حضرت محمد (ص)	شاهین شهر و میمه	۱۳/۷۰
۲۵	شهید منتظری	نجف آباد	۷۹/۹۲
۲۶	امام حسین(ع)	گلپایگان	۶۷/۱۰
۲۷	سیدالشهدا	سمیرم	۴۶/۹۷
۲۸	شهید رجایی	فریدن	۶۵/۱۱
۲۹	شهید بهشتی	اردستان	۳۶/۲۸
۳۰	فاطمیه	خوانسار	۴۲/۹۲
۳۱	رسول اکرم(ص)	فریدونشهر	۳۰/۷۳
۳۲	محمد رسول الله (ص)	مبارکه	۵۷/۸۰
۳۳	حشمتیه	نایین	۴۴/۷
۳۴	امیرالمومنین(ع)	شهرضا	۶۸/۸۲
۳۵	صاحب الزمان	شهرضا	۰
۳۶	خاتم الانبیا	نطنز	۴۳/۸۵
۳۷	شهدا	دهاقان	۸/۶۴
۳۸	بهنیا	تیران و کرون	۶/۷۵
۳۹	آفتاب هشتم	خور و بیابانک	۱۱/۰۳
۴۰	فاطمه زهرا(س)	نجف آباد	۹۷/۲
۴۱	دکتر شریعتی	اصفهان	۷۴/۵
۴۲	غرضی	اصفهان	۷۲/۱
۴۳	اصفهان	اصفهان	۲۴/۴
۴۴	امیرالمومنین(ع)	اصفهان	۵۷/۷
۴۵	شهید مطهری	لنجان	۴۷/۸
۴۶	شهید رجایی	نجف آباد	۷۲/۹



سالنامه آماری ۱۴۰۰

دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی درمانی اصفهان

ادامه جدول ۱-۳: شاخصهای درصد اشغال تخت بیمارستانهای دانشگاهی و غیر دانشگاهی در سال ۱۴۰۰*

ردیف	بیمارستان	شهرستان	درصد اشغال تخت**
۴۷	سعدی	اصفهان	۵۱/۲
۴۸	مهرگان	اصفهان	۶۲/۷
۴۹	سپاهان	اصفهان	۳۰/۲
۵۰	میلاذ	اصفهان	۶۱/۵
۵۱	خانواده	اصفهان	۶۸/۴
۵۲	سینا	اصفهان	۶۹/۱
۵۳	رز	اصفهان	۱۳۰/۶
۵۴	۵۷۷ ارتش	اصفهان	۵۵/۱
۵۵	آیت اله صدوقی	اصفهان	۷۳/۶
۵۶	امام خمینی (ره) جرقویه	اصفهان	۱۵/۸
۵۷	زهراى مرضیه (س)	اصفهان	۷۳/۴
۵۸	حجت ابن الحسن عسگری	اصفهان	۳۷/۲
۵۹	عسگریه	اصفهان	۶۹/۴
	کل		۶۹/۰۹

*بیمارستان ساعی خمینی شهرو صاحب الزمان شهرضا در سال ۱۴۰۰ غیرفعال بوده اند.
**در محاسبه شاخصهای درصد اشغال تخت، متوسط مدت اقامت بیمار، آمار اورژانس بستری سطح ۱، ۲ و ۳ تریاژ لحاظ نشده است.

جدول ۱-۴: توزیع فراوانی بیمارستانها، تخت مصوب، تخت فعال

و بیماران بستری دانشگاهی و غیردانشگاهی به تفکیک شهرستان در سال ۱۴۰۰*

شهرستان	بیمارستان		تخت مصوب		تخت فعال بخشهای بستری و بستری اورژانس		بیمار بستری**	
	غیردانشگاهی	دانشگاهی	غیردانشگاهی	دانشگاهی	غیردانشگاهی	دانشگاهی	غیردانشگاهی	دانشگاهی
اردستان	۰	۱	۰	۶۰	۰	۷۲	۰	۲۹۷۸
اصفهان	۱۷	۱۴	۲۴۹۱	۳۷۳۱	۲۴۲۵	۳۳۴۱	۲۳۱۸۷۶	۱۶۱۹۷۷
تیران و کرون	۰	۱	۰	۳۳	۰	۲۱	۰	۱۰۰
چادگان	۰	۱	۰	۵۰	۰	۲۹	۰	۹۰۹
خمینی شهر	۰	۳	۰	۳۲۱	۰	۲۴۱	۰	۱۴۲۹۹
خوانسار	۰	۱	۰	۶۴	۰	۶۶	۰	۲۶۳۹
خور و بیابانک	۰	۱	۰	۳۲	۰	۱۹	۰	۷۱
دهاقان	۰	۱	۰	۵۰	۰	۲۱	۰	۱۸۹
سمیرم	۰	۱	۰	۸۱	۰	۹۴	۰	۴۷۸۰
شاهین شهر و میمه	۰	۲	۰	۱۵۲	۰	۱۳۰	۰	۶۳۱۷
شهرضا	۰	۲	۰	۲۲۵	۰	۲۰۵	۰	۱۲۳۳۹

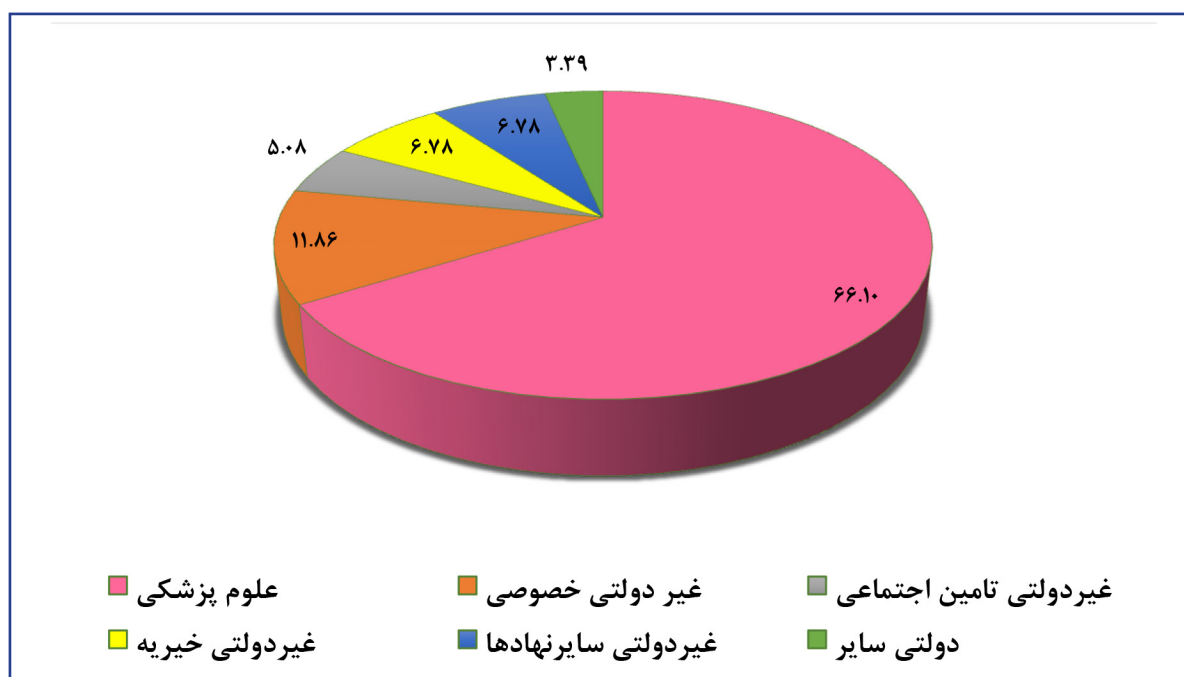
ادامه جدول ۱-۴: توزیع فراوانی بیمارستانها، تخت مصوب، تخت فعال و تخت بستری* و بیماران بستری دانشگاهی و غیردانشگاهی به تفکیک شهرستان در سال ۱۴۰۰**

بیمار بستری**	تخت فعال بخش‌های بستری و بستری اورژانس		تخت مصوب		بیمارستان		شهرستان	
	غیردانشگاهی	دانشگاهی	غیردانشگاهی	دانشگاهی	غیردانشگاهی	دانشگاهی		
۰	۷۸۴۵	۰	۱۰۸	۰	۱۰۲	۰	۱	فریدن
۰	۷۰۸	۰	۴۷	۰	۵۴	۰	۱	فریدونشهر
۰	۱۵۸۸۸	۰	۲۶۲	۰	۱۸۸	۰	۲	فلاورجان
۰	۱۴۰۲۸	۰	۹۳	۰	۱۱۴	۰	۱	گلپایگان
۸۱۲۱	۶۴۷۳	۱۴۱	۱۲۷	۳۵۰	۱۱۰	۱	۱	لنجان
۰	۵۰۱۲	۰	۱۱۴	۰	۹۶	۰	۱	مبارکه
۰	۲۵۳۸	۰	۵۴	۰	۵۶	۰	۱	نائین
۱۶۷۱۶	۱۱۸۸۴	۲۲۵	۲۰۰	۲۶۰	۱۵۴	۲	۱	نجف آباد
۰	۳۳۷۸	۰	۹۵	۰	۸۲	۰	۲	نطنز
۲۵۶۷۱۳	۲۷۴۳۵۲	۲۷۹۱	۵۳۳۹	۳۱۰۱	۵۷۵۵	۲۰	۳۹	جمع

* شهرستان‌های برخوردار و بوئین و میاندشت، فاقد بیمارستان می‌باشند و بیمارستان ساعی خمینی شهر و صاحب الزمان شهرضا در سال ۱۴۰۰ غیرفعال بوده اند.

** تعداد بیمار بستری شامل بیماران بستری کلیه بخش‌های بستری بیمارستان به جزء بیماران بستری سطح ۱، ۲ و ۳ تریاژ در بخش اورژانس می‌باشد.

نمودار ۱-۱: درصد فراوانی بیمارستان‌های دانشگاهی و غیردانشگاهی به تفکیک نوع مالکیت در سال ۱۴۰۰





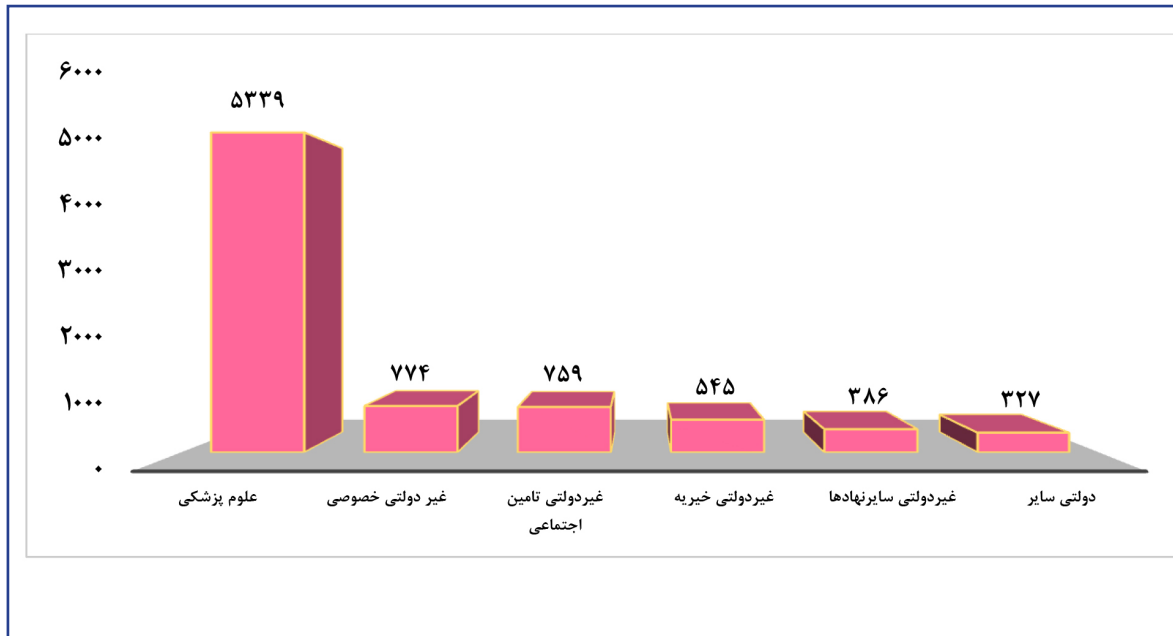
جدول ۱-۵: توزیع فراوانی تخت‌های بیمارستان‌های دانشگاهی و غیردانشگاهی به تفکیک شهرستان در سال ۱۴۰۰*

شهرستان	تخت فعال	تخت ICU	تخت NICU	تخت CCU	تخت ویژه**	روان پزشکی
اردستان	۷۲	۴	۰	۶	۴	۰
اصفهان	۵۷۶۶	۴۶۳	۱۶۶	۱۴۸	۶۲۹	۵۶۴
تیران و کرون	۲۱	۰	۰	۰	۰	۰
چادگان	۲۹	۰	۰	۰	۰	۰
خمینی شهر	۲۴۱	۲۴	۶	۱۴	۳۰	۰
خوانسار	۶۶	۶	۰	۶	۶	۰
خور و بیابانک	۱۹	۰	۰	۰	۰	۰
دهاقان	۲۱	۰	۰	۰	۰	۰
سمیرم	۹۴	۵	۰	۶	۵	۰
شهرضا	۲۰۵	۲۴	۶	۷	۳۰	۰
شاهین شهر و میمه	۱۳۰	۱۷	۰	۶	۱۷	۰
فریدن	۱۰۸	۱۲	۰	۶	۱۲	۰
فریدونشهر	۴۷	۰	۰	۰	۰	۰
فلورجان	۲۶۲	۱۹	۰	۱۴	۱۹	۰
گلپایگان	۹۳	۸	۰	۶	۸	۰
لنجان	۲۶۸	۱۲	۴	۱۳	۱۶	۰
مبارکه	۱۱۴	۵	۰	۶	۵	۰
نایین	۵۴	۵	۰	۳	۵	۰
نجف آباد	۴۲۵	۲۸	۱۷	۱۹	۴۵	۹۳
نطنز	۹۵	۹	۰	۵	۹	۰
جمع	۸۱۳۰	۶۴۱	۱۹۹	۲۶۵	۸۴۰	۶۵۷

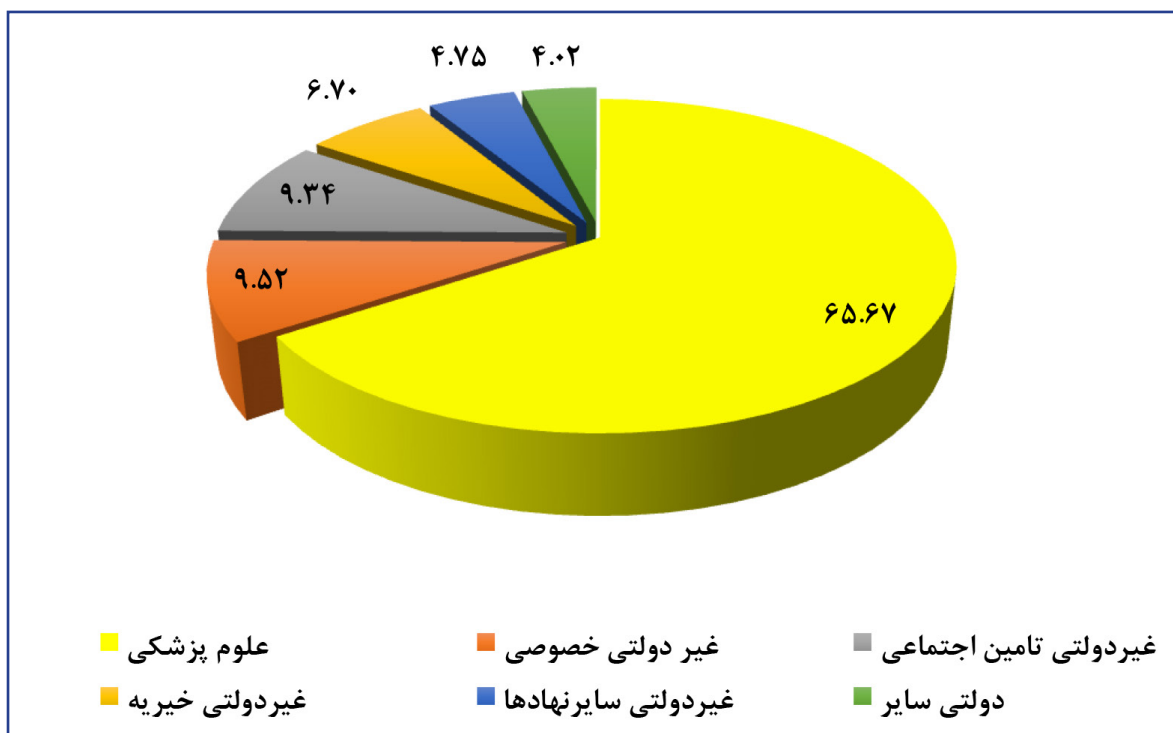
* شهرستان‌های برخوردار و بوئین و میاندشت، فاقد بیمارستان می‌باشند و بیمارستان ساعی خمینی شهر و صاحب الزمان شهرضا در سال ۱۴۰۰ غیرفعال بوده‌اند.

**تخت ویژه شامل تخت‌های ICU (شامل تخت‌های PICU، ICU جراحی، ICU داخلی، ICU جنرال، ICU قلب، BICU) و NICU می‌باشد و تخت‌های CCU با توجه به اینکه در طرح تحول نظام سلامت به عنوان تخت ویژه لحاظ نشده‌اند و همچنین نیاز به ونتیلاتور ندارند، به عنوان تخت ویژه تلقی نمی‌گردند.

نمودار ۱-۲: توزیع فراوانی تخت فعال به تفکیک نوع مالکیت در بیمارستان‌های دانشگاهی و غیردانشگاهی در سال ۱۴۰۰



نمودار ۱-۳: درصد فراوانی تخت‌های فعال به تفکیک نوع مالکیت در بیمارستان‌های دانشگاهی و غیردانشگاهی در سال ۱۴۰۰



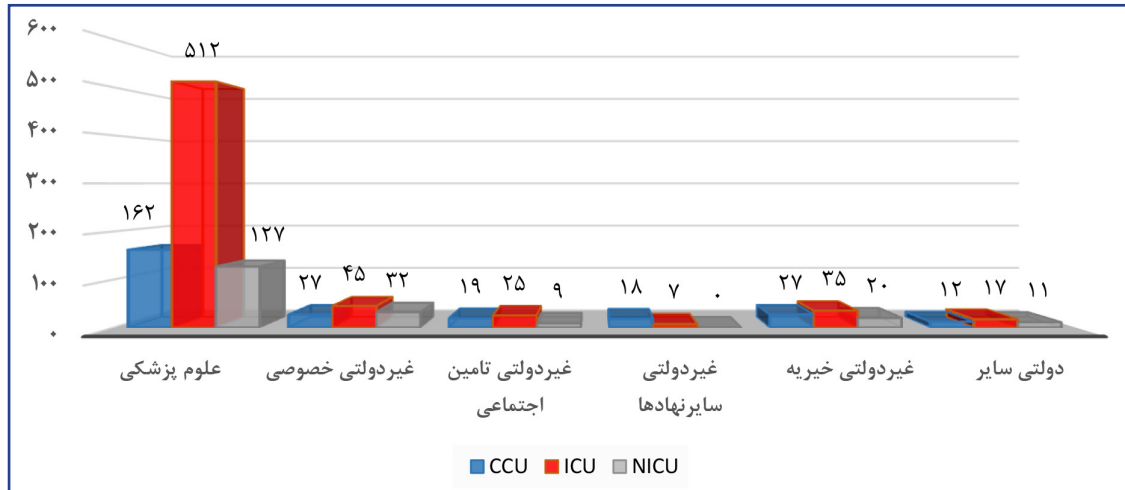


سالنامه آماری ۱۴۰۰

دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی درمانی اصفهان

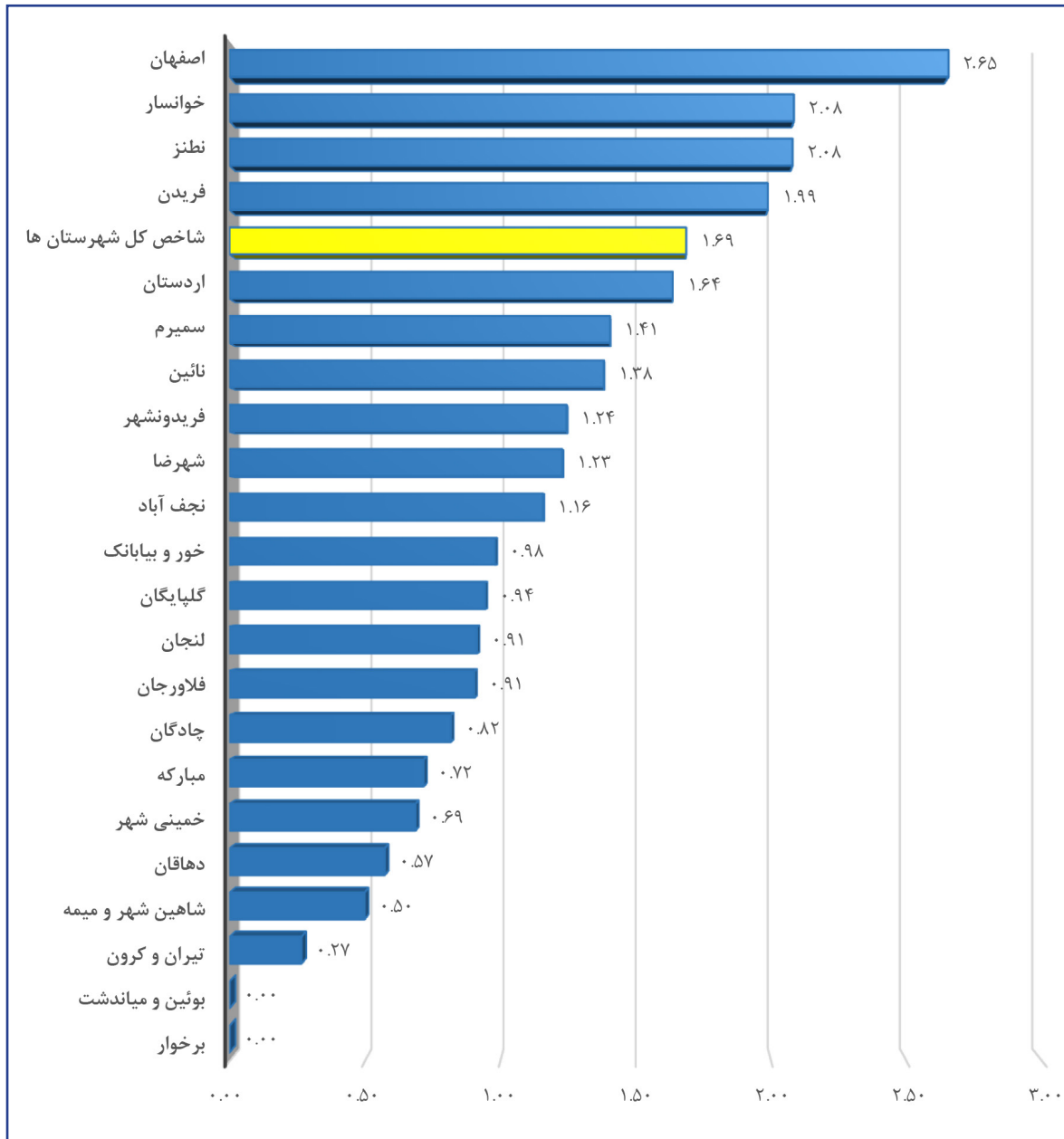
نمودار ۱-۴: توزیع فراوانی تخت‌های ICU، CCU و NICU

به تفکیک نوع مالکیت در بیمارستان‌های دانشگاهی و غیردانشگاهی در سال ۱۴۰۰

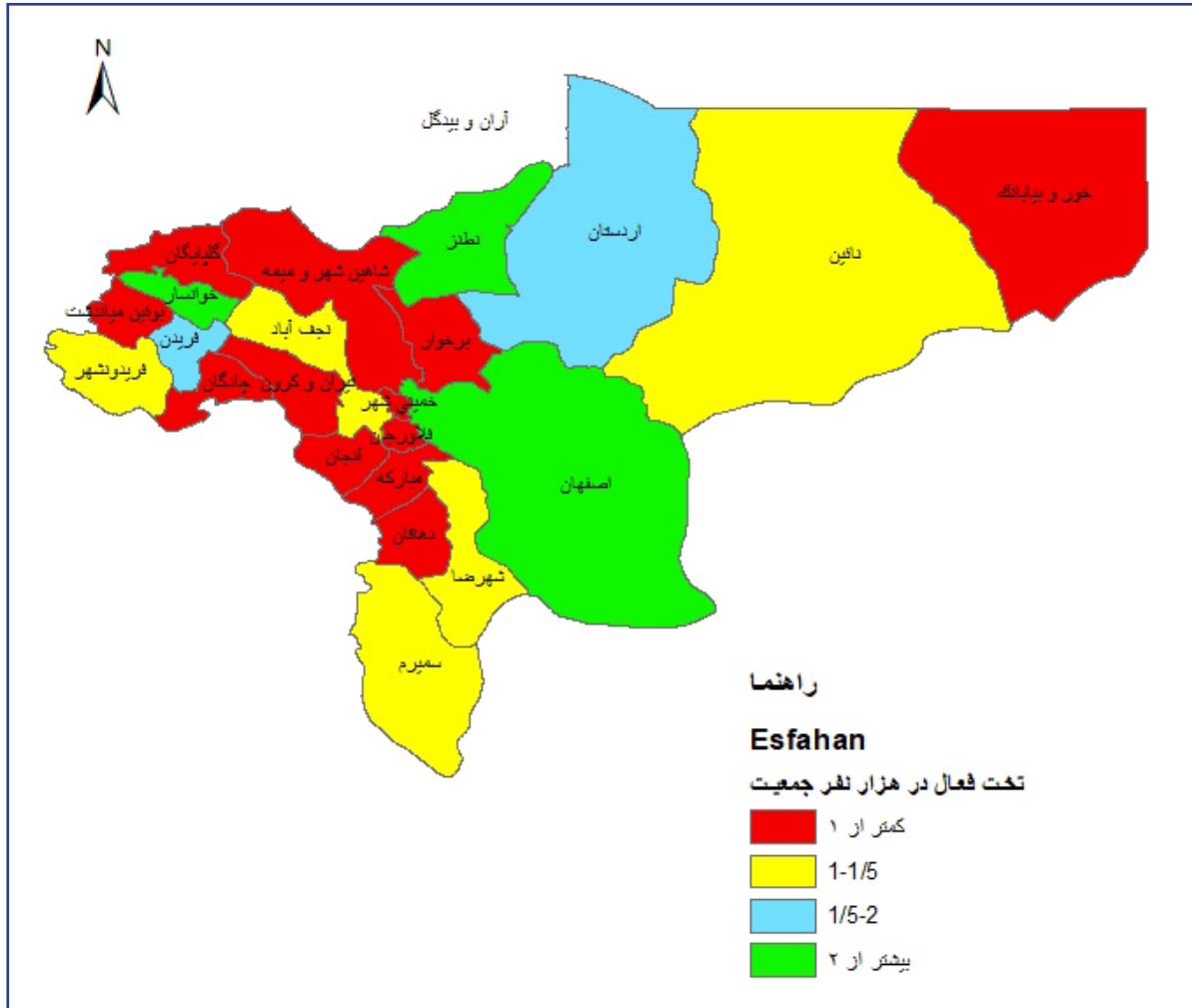




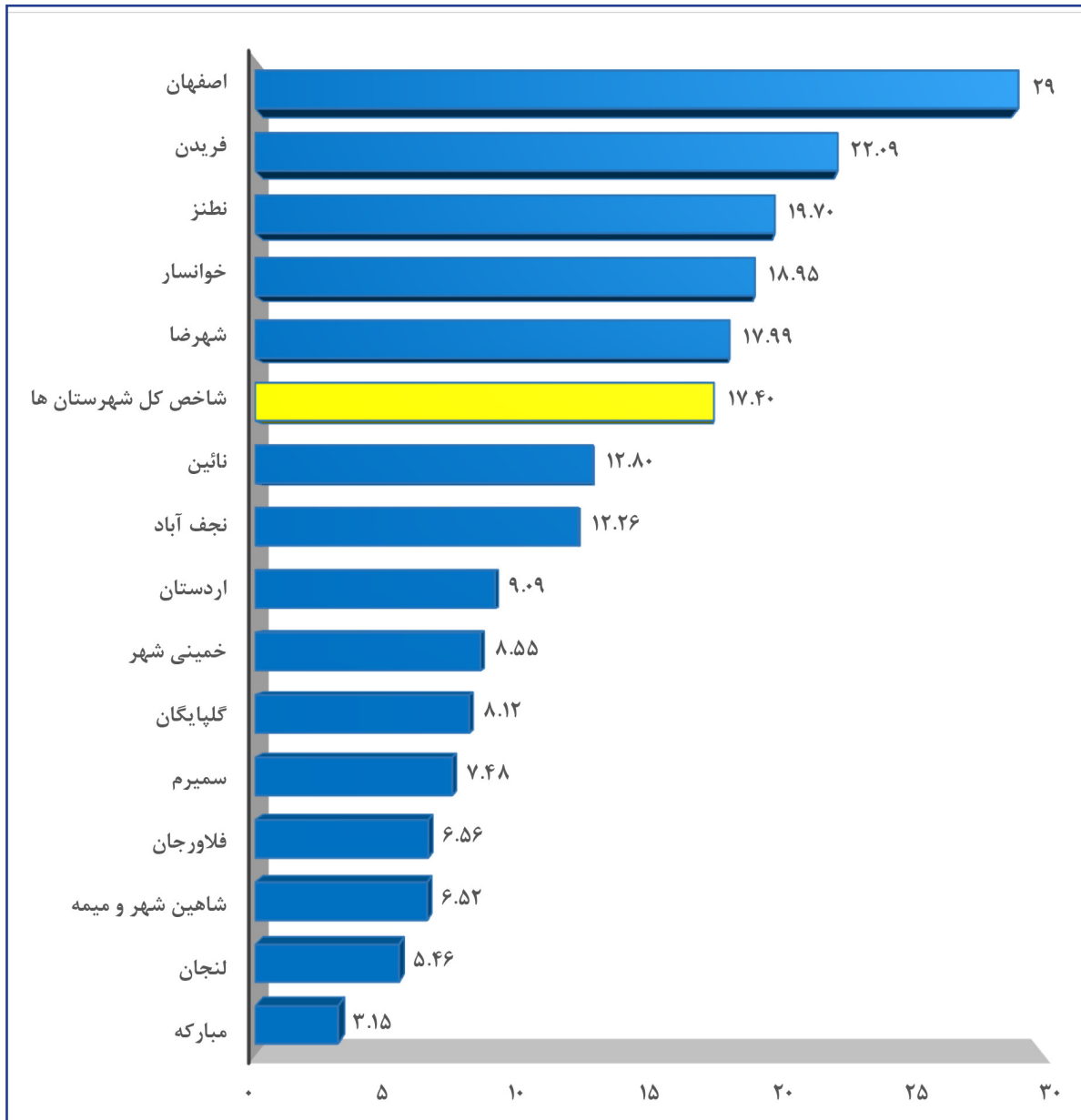
نمودار ۱-۵: نسبت تخت فعال به ازای هزار نفر جمعیت به تفکیک شهرستان در سال ۱۴۰۰



نقشه ۱-۱: توزیع پراکندگی جغرافیایی تعداد تخت فعال به ازای هزار نفر جمعیت در سال ۱۴۰۰



نمودار ۱-۶: نسبت تخت ویژه به ازای صد هزار نفر جمعیت به تفکیک شهرستان در سال ۱۴۰۰*



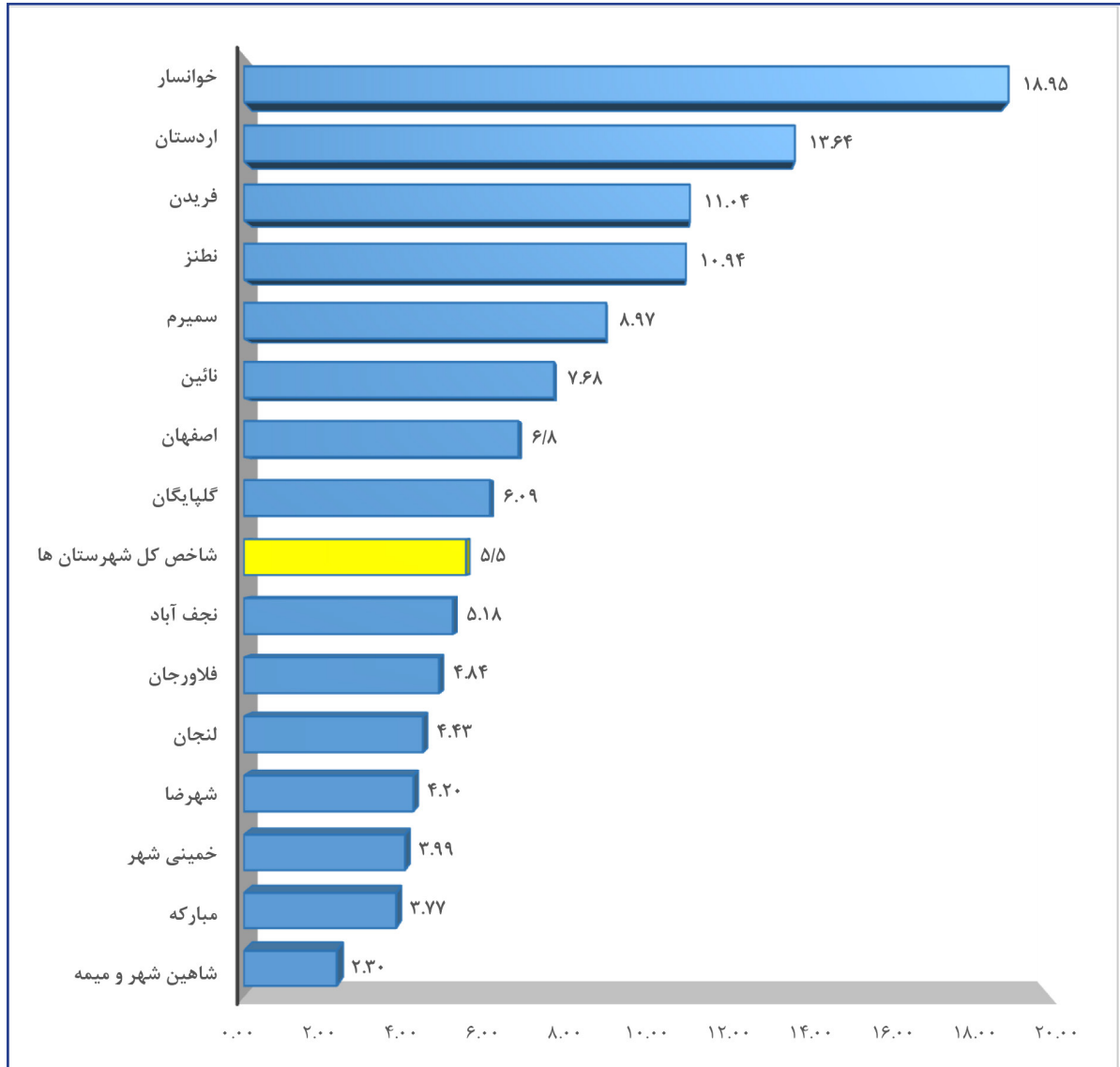
* سایر شهرستان ها فاقد تخت ویژه می باشند.

* تخت ویژه شامل تخت های ICU (شامل تخت های PICU، ICU جراحی، ICU داخلی، ICU اجنرال، ICU قلب، BICU) و NICU می باشد و تخت های CCU

با توجه به اینکه در طرح تحول نظام سلامت به عنوان تخت ویژه لحاظ نشده اند و همچنین نیاز به ونتیلاتور ندارند، به عنوان تخت ویژه تلقی نمی گردند.

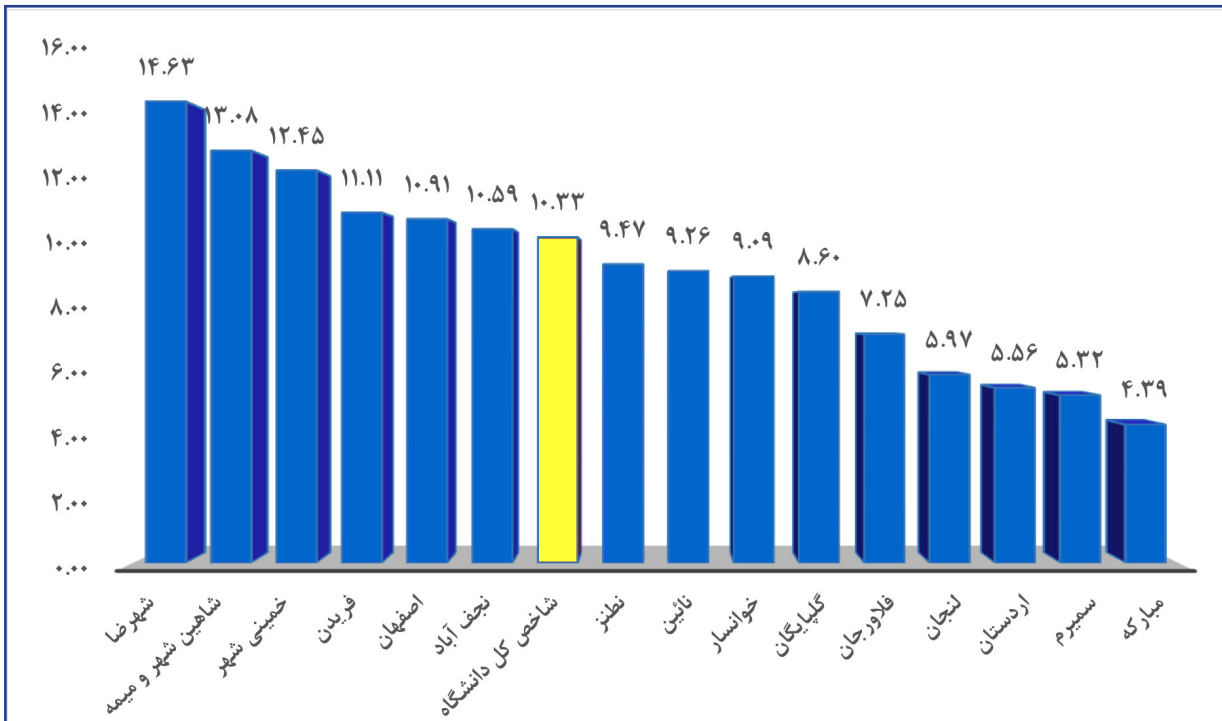


نمودار ۱-۷: نسبت تخت CCU به صد هزار نفر جمعیت به تفکیک شهرستان در سال ۱۴۰۰*



* سایر شهرستان ها فاقد تخت CCU می باشند.

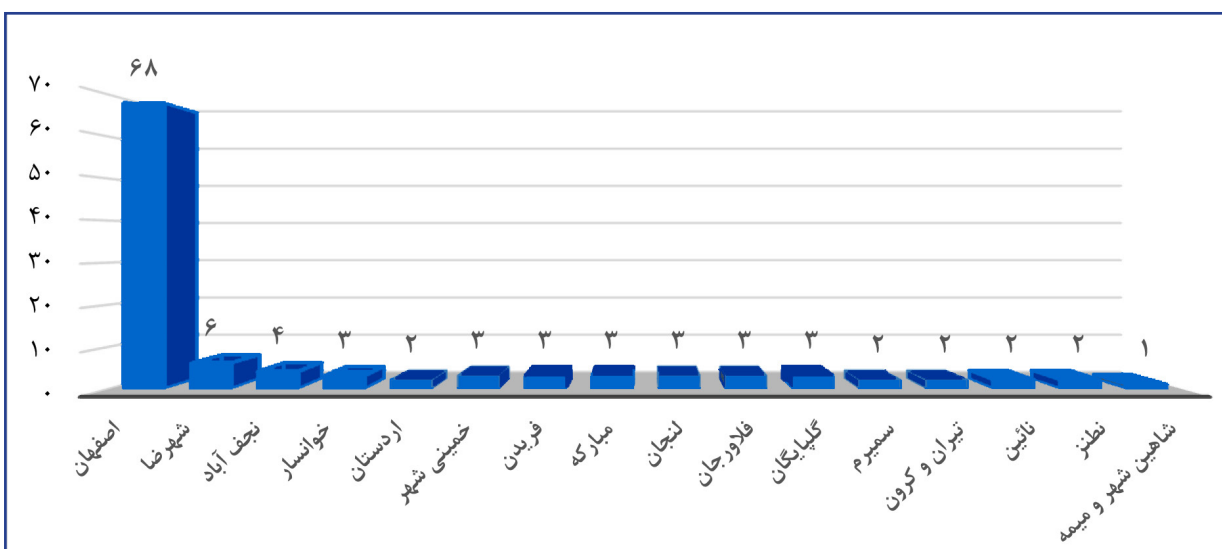
نمودار ۸-۱: درصد تخت ویژه به تخت فعال به تفکیک شهرستان در ۱۴۰۰*



* سایر شهرستانها فاقد تخت ویژه می باشند.

* تخت ویژه شامل تخت های ICU (شامل تخت های PICU، ICU جراحی، ICU داخلی، ICU جنرال، ICU قلب، BICU) و NICU می باشد و تخت های CCU با توجه به اینکه در طرح تحول نظام سلامت به عنوان تخت ویژه لحاظ نشده اند و همچنین نیاز به ونتیلاتور ندارند، به عنوان تخت ویژه تلقی نمی گردند.

نمودار ۹-۱: توزیع فراوانی واحدهای LDR بیمارستان های دانشگاهی و غیردانشگاهی به تفکیک شهرستان در سال ۱۴۰۰*



* سایر شهرستانها، فاقد واحد LDR می باشند.



سالنامه آماری ۱۴۰۰

دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی درمانی اصفهان

جدول ۱-۶: توزیع فراوانی تخت‌های ستاره دار بیمارستان‌های دانشگاهی و غیردانشگاهی در سال ۱۴۰۰*

نام بیمارستان	شهرستان	اورژانس سربایی	تالاسمی	هموفیلی	تخت اتاق عمل	تخت اتاق عمل اورژانس	دیالیز	لیبر	تخت زایمان	مامایی	آنژیوگرافی	شیمی درمانی	ریکاوری
الزهرا (س)	اصفهان	۱۱	۰	۰	۲۱	۳	۱۱	۰	۰	۰	۱	۰	۲۳
امام موسی کاظم	اصفهان	۶	۰	۰	۵	۱	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۶
امین	اصفهان	۴	۰	۰	۸	۱	۲۱	۴	۰	۰	۰	۰	۸
حضرت زینب(س)	اصفهان	۶	۰	۰	۴	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۷
آیت اله کاشانی	اصفهان	۴	۰	۰	۱۶	۲	۱	۰	۰	۰	۰	۰	۱۹
شهید چمران	اصفهان	۲	۰	۰	۴	۰	۱	۰	۰	۰	۴	۰	۰
عیسی بن مریم (ع)	اصفهان	۵	۰	۰	۶	۱	۱	۰	۰	۵	۰	۰	۹
فارابی	اصفهان	۸	۰	۰	۴	۱	۱۲	۰	۰	۰	۰	۰	۶
فیض	اصفهان	۲	۰	۰	۱۱	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۱۴
امام حسین (ع)	اصفهان	۹	۰	۰	۶	۰	۹	۰	۰	۰	۰	۰	۱۰
نور و حضرت علی اصغر (ع)	اصفهان	۱۰	۰	۰	۵	۰	۲۱	۰	۰	۰	۲	۰	۹
شهید بهشتی	اصفهان	۲	۰	۰	۷	۰	۷	۲	۰	۰	۰	۰	۴
سیدالشهدا (ع)	اصفهان	۱۲	۳۸	۴	۴	۰	۱	۰	۰	۱	۰	۴۹	۶
آیت اله مدرس	اصفهان	۲	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰
شهید بهشتی	اردستان	۱۹	۰	۰	۳	۰	۱۲	۰	۰	۲	۰	۰	۲
شهید اشرفی شهر	خمینی شهر	۱۰	۰	۰	۳	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰
شهدا	دهاقان	۳	۰	۰	۰	۰	۴	۱	۰	۰	۰	۰	۰
فاطمیه	خوانسار	۴	۰	۰	۲	۰	۵	۰	۰	۰	۰	۰	۳
سیدالشهدا (ع)	سمیرم	۱۰	۰	۰	۲	۰	۷	۰	۰	۳	۰	۰	۳
رسول اکرم	فریدونشهر	۳	۰	۰	۳	۰	۷	۲	۰	۰	۰	۰	۲
شهید رجائی	فریدن	۱۷	۰	۰	۴	۱	۷	۴	۰	۰	۰	۰	۳
امام خمینی (ره)	فلاورجان	۷	۰	۰	۳	۱	۱۷	۰	۰	۲	۰	۰	۳
شفا	فلاورجان	۴	۰	۰	۳	۱	۶	۰	۰	۰	۰	۰	۳
امیرالمومنین	شهرضا	۳	۰	۰	۵	۰	۲۰	۰	۰	۲	۰	۰	۶
گلدیس و میمه	شاهین شهر	۱۵	۰	۰	۴	۱	۱۵	۰	۰	۱	۰	۰	۵

ادامه جدول ۱-۶: توزیع فراوانی تخت‌های ستاره دار بیمارستان‌های دانشگاهی و غیردانشگاهی در سال ۱۴۰۰*

نام بیمارستان	شهرستان	اورژانس سرپایی	تالاسمی	هموفیلی	تخت اتاق عمل	تخت اتاق عمل اورژانس	دیالیز	لیبر	تخت زایمان	مامایی	آنژیوگرافی	شیمی درمانی	ریکاوری
حضرت محمد	شاهین شهر و میمه	۲	۰	۰	۰	۰	۶	۱	۱	۰	۰	۰	۰
امام حسین (ع)	گلپایگان	۶	۰	۰	۴	۱	۱۱	۰	۰	۱	۰	۰	۱
شهدا	لنجان	۷	۰	۰	۴	۰	۲۱	۰	۰	۲	۰	۰	۴
حشمتیه	نابین	۶	۰	۰	۳	۲	۱۱	۲	۰	۰	۰	۰	۴
شهید منتظری	نجف آباد	۳	۰	۰	۵	۲	۲۱	۲	۰	۰	۰	۰	۱۲
خاتم الانبیاء	نطنز	۵	۰	۰	۴	۰	۸	۰	۰	۱	۰	۰	۳
محمد رسول الله (ص)	مبارکه	۷	۰	۰	۳	۰	۱۱	۰	۰	۳	۰	۰	۳
فاطمیه	نطنز	۶	۰	۰	۱	۱	۶	۱	۱	۱	۰	۰	۲
بهنیا	تیران و کرون	۸	۰	۰	۰	۰	۹	۰	۰	۱	۰	۰	۰
بوعلی	چادگان	۵	۰	۰	۰	۱	۴	۲	۲	۲	۰	۰	۲
آفتاب هشتم	خور و بیابانک	۳	۰	۰	۰	۰	۴	۳	۱	۳	۰	۰	۰
۹ دی منظریه	خمینی شهر	۳	۰	۰	۵	۱	۲۹	۳	۰	۰	۰	۰	۵
مهرگان	اصفهان	۳	۰	۰	۴	۰	۰	۰	۴	۰	۰	۰	۹
۱۵۷۷ ارتش	اصفهان	۶	۰	۰	۳	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۴
اصفهان	اصفهان	۴	۰	۰	۴	۱	۰	۲	۴	۱	۰	۰	۴
امام خمینی جرقویه	اصفهان	۶	۰	۰	۶	۱	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰
امیرالمومنین (ع)	اصفهان	۸	۰	۰	۶	۱	۰	۲	۰	۰	۰	۰	۷
رز	اصفهان	۱۱	۰	۰	۶	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۵
حجت ابن الحسن عسگری	اصفهان	۱۰	۰	۰	۳	۰	۶۵	۵	۰	۲	۰	۰	۳
خانواده	اصفهان	۴	۰	۰	۸	۰	۰	۳	۰	۰	۰	۰	۱۴
دکتر شریعتی	اصفهان	۶	۰	۰	۱۲	۰	۱۶	۵	۰	۰	۰	۰	۲۴
غرضی	اصفهان	۶	۰	۰	۷	۰	۱	۰	۰	۷	۰	۰	۱۲
زهرای مرضیه (س)	اصفهان	۳	۰	۰	۵	۰	۲۱	۰	۰	۰	۰	۰	۲۲
سپاهان	اصفهان	۶	۰	۰	۴	۱	۰	۲	۰	۰	۰	۰	۵
سعدی	اصفهان	۲	۰	۰	۷	۰	۰	۲	۲	۰	۰	۰	۱۰
میلاد	اصفهان	۱۱	۰	۰	۱۴	۰	۰	۰	۰	۱	۲۲	۰	۱۴
سینا	اصفهان	۳	۰	۰	۹	۰	۰	۵	۰	۱	۰	۰	۹
آیت اله صدوقی	اصفهان	۹	۰	۰	۲۸	۰	۱۰	۲	۰	۱	۲	۰	۳۴

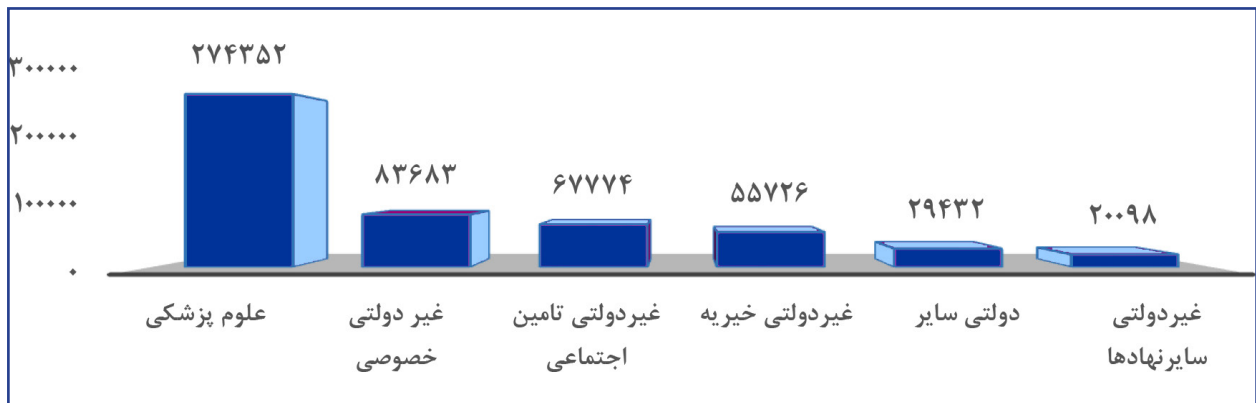
ادامه جدول ۱-۶: توزیع فراوانی تخت‌های ستاره دار بیمارستان‌های دانشگاهی و غیردانشگاهی در سال ۱۴۰۰*

نام بیمارستان	شهرستان	اورژانس سرپایی	تالاسمی	هموفیلی	تخت اتاق عمل	تخت اتاق اورژانس	دیالیز	لیبر	تخت زایمان	مامایی	آنژیوگرافی	شیمی درمانی	ریکاوری
شهید مطهری	لنجان	۱۰	۰	۰	۷	۰	۰	۶	۲	۰	۰	۰	۱۱
عسگریه	اصفهان	۷	۰	۰	۸	۱	۰	۱۰	۶	۰	۱	۰	۱۲
فاطمه زهرا(س)	نجف آباد	۳	۰	۰	۴	۰	۰	۶	۲	۱	۰	۰	۶
شهید رجایی	نجف آباد	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰
جمع		۳۵۷	۳۸	۴	۳۰۷	۲۶	۴۳۲	۸۲	۴۲	۵۲	۱۷	۷۳	۳۹۲

*بیمارستان ساعی خمینی شهر و صاحب الزمان شهرضا در سال ۱۴۰۰ غیرفعال بوده اند.

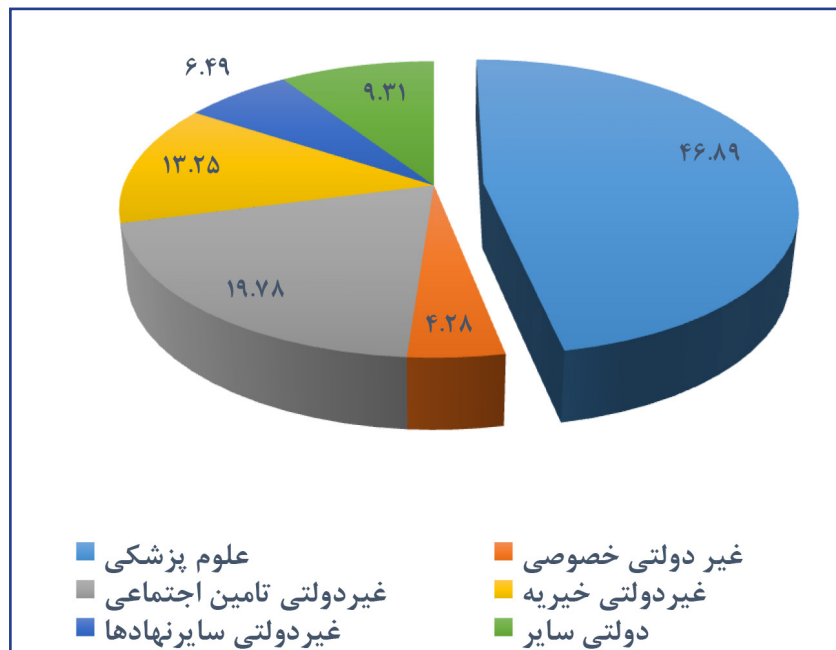
نمودار ۱-۱۰: توزیع فراوانی بیماران بستری در بیمارستان‌های دانشگاهی و غیردانشگاهی

به تفکیک نوع مالکیت در سال ۱۴۰۰



نمودار ۱-۱۱: درصد فراوانی مراجعین سرپایی به پزشکان درمانگاه‌های

بیمارستان‌های دانشگاهی و غیردانشگاهی به تفکیک نوع مالکیت در سال ۱۴۰۰



جدول ۱-۷: توزیع فراوانی زایمان‌ها در بیمارستان‌های دانشگاهی و غیردانشگاهی در سال ۱۴۰۰

بیمارستان	شهرستان	نوع زایمان		تعداد کل زایمان	درصد سزارین به کل زایمان	درصد زایمان طبیعی به کل زایمان
		سزارین (C/S)	زایمان طبیعی (NVD)			
عسگریه	اصفهان	۴۳۳۸	۴۴۳۰	۸۷۶۸	۵۰/۵۲	۴۹/۴۸
حجت ابن الحسن عسگری	اصفهان	۳۱۹	۴۸۴	۸۰۳	۶۰/۲۷	۳۹/۷۳
شهید صدوقی	اصفهان	۱۳۷۸	۲۲۹۹	۳۶۷۷	۶۲/۵۲	۳۷/۴۸
زهرا ی مرضیه (س)	اصفهان	۲۹۴۶	۲۰۴۴	۴۹۹۰	۴۰/۹۶	۵۹/۰۴
میلاذ	اصفهان	۱۰۸۹	۲۱۲۹	۳۲۱۸	۶۶/۱۶	۳۳/۸۴
شهید بهشتی	اصفهان	۱۱۲۸	۲۲۰۴	۳۳۳۲	۶۶/۱۵	۳۳/۸۵
دکتر شریعتی	اصفهان	۸۷۶	۱۰۹۹	۱۹۷۵	۵۵/۶۵	۴۴/۳۵
خانواده	اصفهان	۷۹۰	۱۹۴۴	۲۷۳۴	۷۱/۱۰	۲۸/۹۰
سعدی	اصفهان	۳۷۷	۲۱۴۹	۲۵۲۶	۸۵/۰۸	۱۴/۹۲
مهرگان	اصفهان	۲۷۴	۳۵۹۳	۳۸۶۷	۹۲/۹۱	۷/۰۹
غرضی	اصفهان	۵۹۱	۷۰۴	۱۲۹۵	۵۴/۳۶	۴۵/۶۴
عیسی بن مریم	اصفهان	۳۹۸	۱۹۶	۵۹۴	۳۳	۶۷
سپاهان	اصفهان	۲۸۲	۵۹۲	۸۷۴	۶۷/۷۳	۳۲/۲۷
امیر المؤمنین (ع)	شهرضا	۷۹۷	۸۴۷	۱۶۴۴	۵۱/۵۲	۴۸/۴۸
سینا	اصفهان	۳۶۴	۹۳۷	۱۳۰۱	۷۲/۰۲	۲۷/۹۸
امیر المؤمنین (ع)	اصفهان	۵۶۶	۸۵۸	۱۴۲۴	۶۰/۲۵	۳۹/۷۵
الزهرا (س)	اصفهان	۱۴۳	۳۸۵	۵۲۸	۷۲/۹۲	۲۷/۰۸
حضرت زینب (س)	اصفهان	۷۱۸	۴۴۷	۱۱۶۵	۳۸/۳۷	۶۱/۶۳
امین	اصفهان	۱۶۹	۲۶۰	۴۲۹	۶۰/۶۱	۳۹/۳۹
اصفهان	اصفهان	۳۴۰	۵۸۸	۹۲۸	۶۳/۳۶	۳۶/۶۴
امام خمینی (ره)	فلاورجان	۶۹۵	۴۰۳	۱۰۹۸	۳۶/۷۰	۶۳/۳۰
شهید رجایی	فریدن	۴۷۴	۴۵۱	۹۲۵	۴۸/۷۶	۵۱/۲۴
امام حسین (ع)	گلپایگان	۲۸۹	۴۱۶	۷۰۵	۵۹/۰۱	۴۰/۹۹
شهادی لنجان	لنجان	۴۲۴	۳۲۴	۷۴۸	۴۳/۳۲	۵۶/۶۸
شهید مطهری	لنجان	۱۰۱	۶۹	۱۷۰	۴۰/۵۹	۵۹/۴۱
۹دی منظریه	خمینی شهر	۵۲۷	۳۵۶	۸۸۳	۴۰/۳۲	۵۹/۶۸
گلدیس	شاهین شهر و میمه	۲۴۹	۲۱۶	۴۶۵	۴۶/۴۵	۵۳/۵۵
حضرت محمد (ص)	شاهین شهر و میمه	۲۲	۰	۲۲	۰	۱۰۰
محمد رسول... (ص)	مبارکه	۳۲۹	۲۰۷	۵۳۶	۳۸/۶۲	۶۱/۳۸
حشمتیه	نائین	۱۵۴	۲۶۶	۴۲۰	۶۳/۳۳	۳۶/۶۷
سید الشهداء (ع)	سمیرم	۱۳۴	۱۴۷	۲۸۱	۵۲/۳۱	۴۷/۶۹



سالنامه آماری ۱۴۰۰

دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی درمانی اصفهان

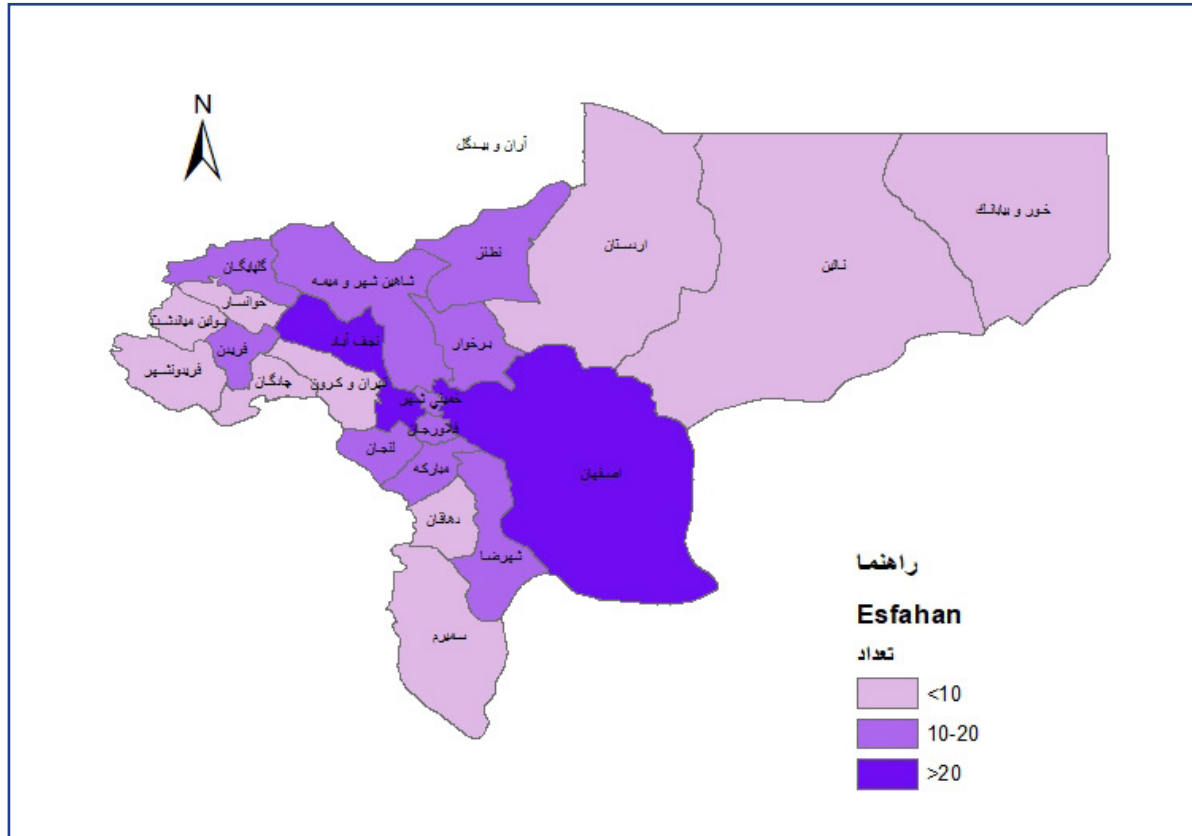
ادامه جدول ۱-۷: توزیع فراوانی زایمان‌ها در بیمارستان‌های دانشگاهی و غیردانشگاهی در سال ۱۴۰۰

بیمارستان	شهرستان	نوع زایمان		تعداد کل زایمان	درصد سزارین به کل زایمان	درصد زایمان طبیعی به کل زایمان
		سزارین (C/S)	زایمان طبیعی (NVD)			
شهید بهشتی	اردستان	۱۶۲	۱۴۲	۳۰۴	۵۳/۲۹	۴۶/۷۱
فاطمیه	خوانسار	۱۳۸	۱۱۸	۲۵۶	۵۳/۹۱	۴۶/۰۹
حضرت رسول اکرم	فریدونشهر	۶۲	۹۶	۱۵۸	۳۹/۲۴	۶۰/۷۶
خاتم النبیین	نطنز	۶۶	۳۸	۱۰۴	۶۳/۴۶	۳۶/۵۴
فاطمیه	نطنز	۲۸	۱۸	۴۶	۶۰/۸۷	۳۹/۱۳
بهنیا	تیران و کرون	۰	۱۰	۱۰	۰	۱۰۰
بوعلی	چادگان	۰	۵	۵	۰	۱۰۰
شهدا	دهاقان	۰	۴	۴	۰	۱۰۰
فاطمه الزهرا (س)	نجف آباد	۹۴۶	۸۴۱	۱۷۸۷	۵۲/۹۴	۴۷/۰۶
شهید منتظری	نجف آباد	۸۸۳	۹۱۷	۱۸۰۰	۴۹/۰۶	۵۰/۹۴
آفتاب هشتم	خور و بیابانک	۰	۱۰	۱۰	۰	۱۰۰
کل						
		۳۳۳۲۹	۲۳۴۸۰	۵۶۸۰۹	۵۸/۶۷	۴۱/۳۳

جدول ۱-۸: توزیع فراوانی زایمان طبیعی و سزارین به تفکیک نوع مالکیت بیمارستان در سال ۱۴۰۰

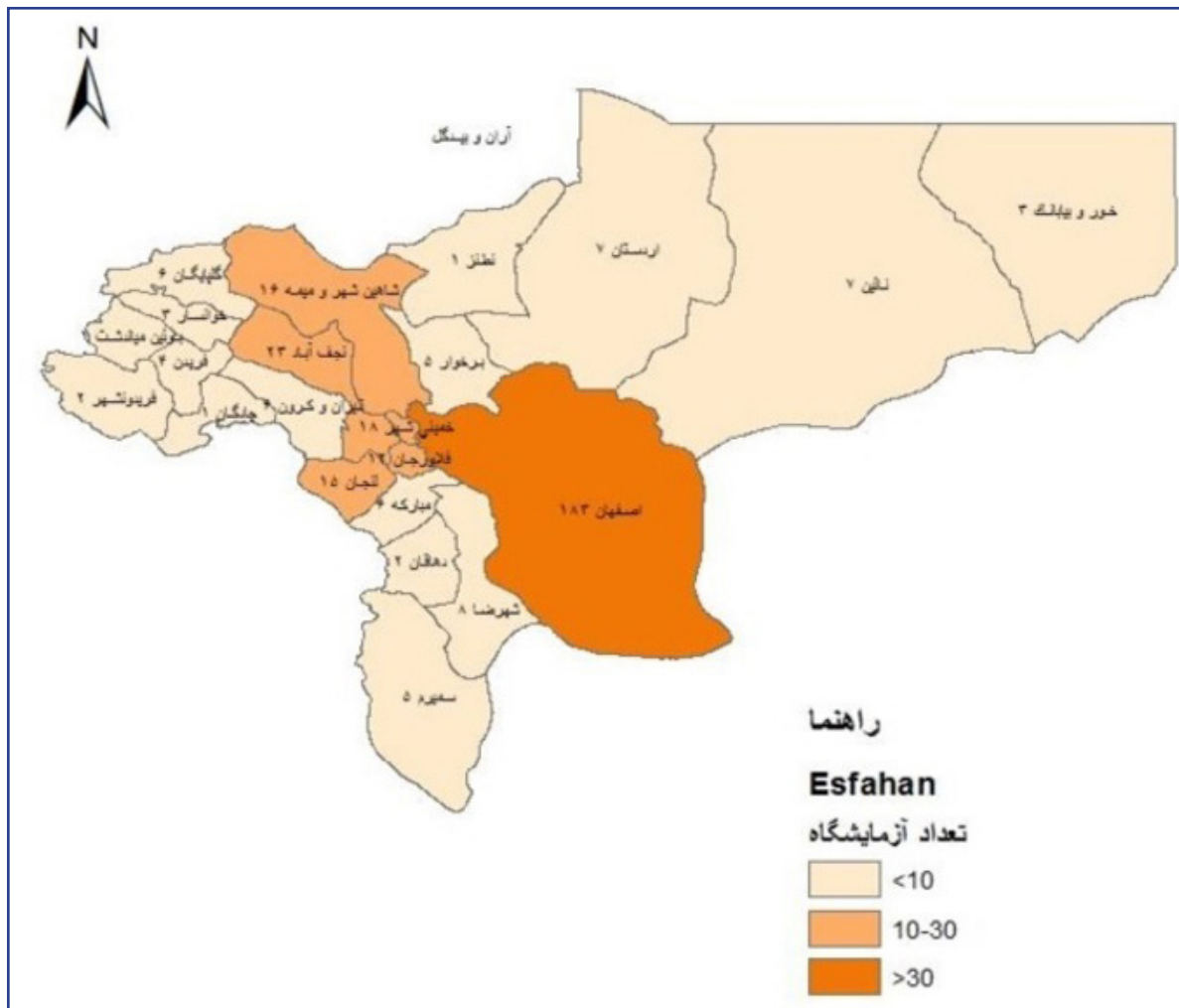
نوع مالکیت / نوع زایمان	نوع زایمان		کل زایمان	درصد سزارین به کل زایمان	درصد زایمان طبیعی به کل زایمان	
	سزارین	طبیعی				
علوم پزشکی	۸۴۶۴	۸۰۰۸	۱۶۴۷۲	۵۱/۳۸	۴۸/۶۲	
غیردولتی سایر نهادها	۱۵۱۵	۱۰۰۷	۲۵۲۲	۶۰/۰۷	۳۹/۹۳	
غیردولتی خصوصی	۱۱۳۴۴	۳۱۷۶	۱۴۵۲۰	۷۸/۱۳	۲۱/۸۷	
غیردولتی تامین اجتماعی	۲۷۴۹	۲۳۰۸	۵۰۵۷	۵۴/۳۶	۴۵/۶۴	
غیردولتی خیریه	۶۹۵۸	۷۶۰۳	۱۴۵۶۱	۴۷/۷۹	۵۲/۲۱	
دولتی سایر	۲۲۹۹	۱۳۷۸	۳۶۷۷	۶۲/۵۲	۳۷/۴۸	
کل						
		۳۳۳۲۹	۲۳۴۸۰	۵۶۸۰۹	۵۸/۶۷	۴۱/۳۳

نقشه ۱-۲: توزیع پراکندگی جغرافیایی واحدهای پرتونگاری در سال ۱۴۰۰*

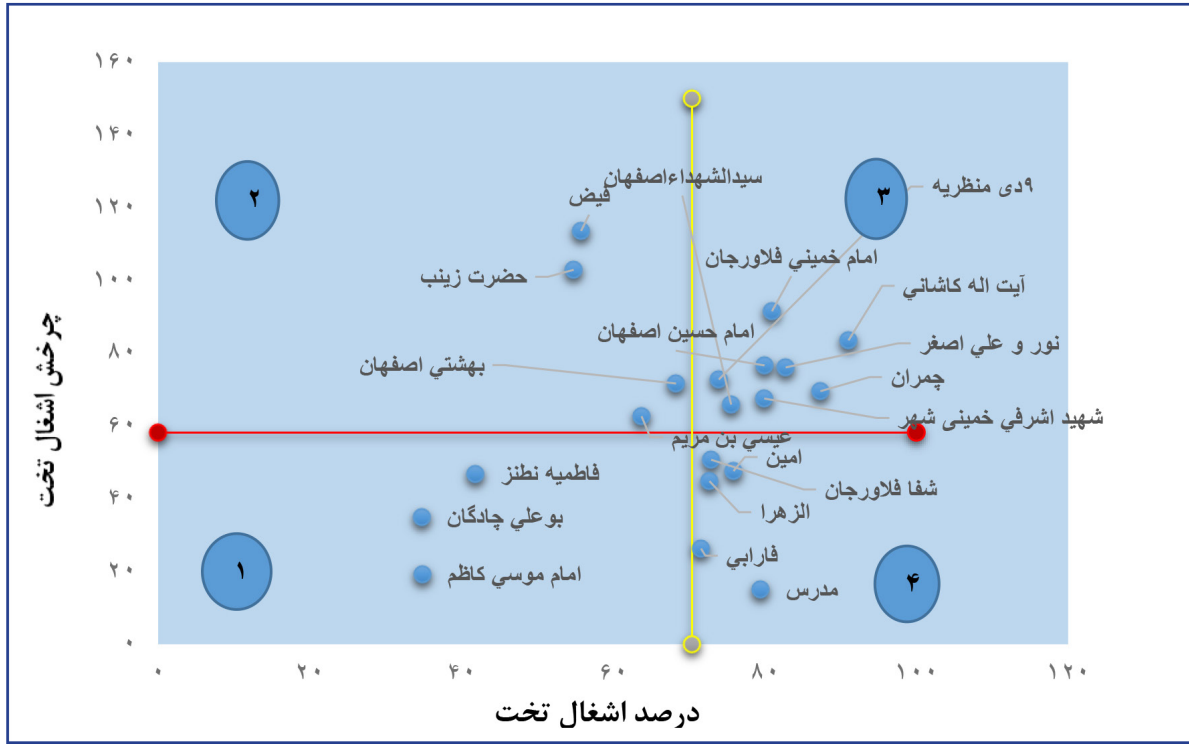


* واحد پرتونگاری شامل واحدهای رادیولوژی و سونوگرافی می باشد.

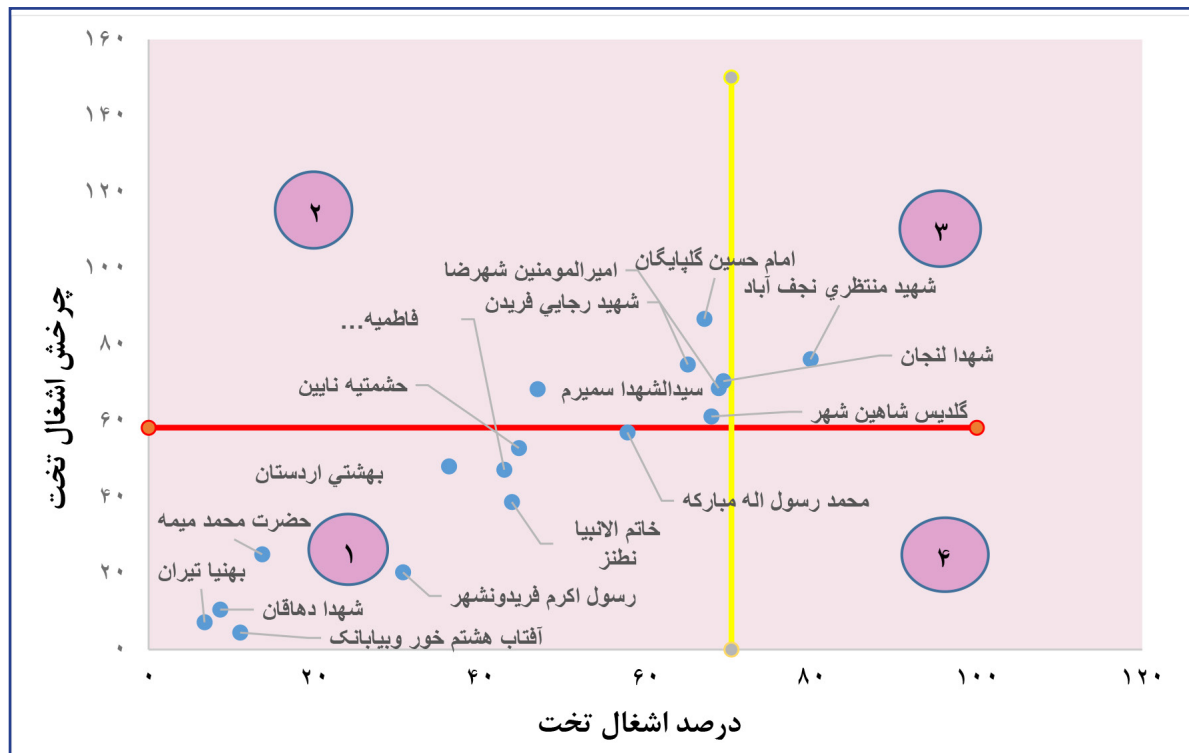
نقشه ۱-۳: توزیع پراکندگی جغرافیایی واحدهای آزمایشگاهی در سال ۱۴۰۰



نمودار ۱-۱۲-۱: نمودار پابون لاسو (Pabon Losso) بیمارستان های دانشگاهی در سال ۱۴۰۰



نمودار ۲-۱۲-۱: نمودار پابون لاسو (Pabon Losso) بیمارستان های دانشگاهی در سال ۱۴۰۰



تفسیر نمودار پابون لاسو

ناحیه ۱: بیمارستان‌هایی که در ناحیه اول قرار دارند، دارای درصد اشغال تخت و همچنین چرخش اشغال تخت پایینی می‌باشند. معمولاً در این مراکز عرضه تخت بیش از تقاضا برای خدمات درمانی می‌باشد.

ناحیه ۲: بیمارستان‌هایی که در ناحیه دوم قرار دارند، دارای درصد اشغال تخت پایین و چرخش اشغال تخت بالایی می‌باشند که در برخی از مراکز می‌تواند نشان دهنده بستری غیرضروری بیماران و یا نشان دهنده ظرفیت تخت اضافی در برخی از مراکز باشد.

ناحیه ۳: بیمارستان‌هایی که در ناحیه سوم قرار دارند، دارای درصد اشغال تخت بالا و همچنین چرخش اشغال تخت بالایی می‌باشند. این مراکز از کارایی خوبی برخوردارند و از حداقل تخت ممکن استفاده بهینه می‌کنند.

ناحیه ۴: بیمارستان‌هایی که در ناحیه چهارم قرار دارند، دارای درصد اشغال تخت بالا و چرخش اشغال تخت پایینی می‌باشند. این وضعیت نشان دهنده بستری طولانی مدت بیماران و تحمیل هزینه‌های بالا می‌باشد. (بیمارستان‌ها با بستری طولانی مدت مانند بیمارستان‌های روانپزشکی در این ناحیه قرار دارند).

جدول ۱-۹: توزیع فراوانی فعالیت اورژانس بیمارستان‌های دانشگاهی و غیردانشگاهی در سال ۱۴۰۰*

ردیف	بیمارستان	شهرستان	درصد بیماران تعیین تکلیف شده ظرف ۶ ساعت	درصد بیماران خارج شده از اورژانس ظرف مدت ۱۲ ساعت	درصد ترک با مسئولیت شخصی از بخش اورژانس
۱	الزهرا (س)	اصفهان	۹۵/۸	۹۲/۹	۵/۴
۲	امام موسی کاظم(ع)	اصفهان	۱۰۰	۱۰۰	۱/۷
۳	شهید بهشتی	اصفهان	۱۰۰	۱۰۰	۰/۵
۴	شهید چمران	اصفهان	۹۰/۷	۷۰/۴	۱۲/۹
۵	سیدالشهداء(ع)	اصفهان	۹۶/۷	۹۴/۷	۳
۶	فیض	اصفهان	۱۰۰	۹۵/۱	۵/۵
۷	آیت اله کاشانی	اصفهان	۸۷.۵۱	۹۲/۴۹	۱۳.۸۶
۸	نور و حضرت علی اصغر(ع)	اصفهان	۹۹/۷	۷۲	۶/۹
۹	امین	اصفهان	۹۷	۸۲/۸	۹/۵
۱۰	امام حسین(ع)	اصفهان	۹۶/۶	۸۴/۳	۸/۴
۱۱	فارابی	اصفهان	۱۰۰	۹۶/۱	۱۰
۱۲	حضرت زینب(س)	اصفهان	۱۰۰	۱۰۰	۱
۱۳	عیسی بن مریم	اصفهان	۹۷/۷	۹۷/۸	۴/۷
۱۴	آیت اله مدرس	اصفهان	۱۰۰	۹۶/۲	۷/۸
۱۵	شفا	فلاورجان	۹۶/۷	۸۵/۲	۷/۲
۱۶	امام خمینی(ره)	فلاورجان	۹۸	۸۷/۵	۶/۹
۱۷	فاطمیه	نطنز	۹۹/۲	۹۹/۱	۱/۳
۱۸	بوعلی	چادگان	۹۸	۱۰۰	۱۷/۶
۱۹	۹دی منظریه	خمینی شهر	۹۵/۱	۸۶/۱	۹/۶

ادامه جدول ۱-۹: توزیع فراوانی فعالیت اورژانس بیمارستان‌های دانشگاهی و غیردانشگاهی در سال ۱۴۰۰*

ردیف	بیمارستان	شهرستان	درصد بیماران تعیین تکلیف شده ظرف ۶ ساعت	درصد بیماران خارج شده از اورژانس ظرف مدت ۱۲ ساعت	درصد ترک با مسئولیت شخصی از بخش اورژانس
۲۰	شهید اشرفی	خمینی شهر	۹۷/۲	۹۴/۲	۶/۴
۲۱	ساعی	خمینی شهر	-	-	-
۲۲	شهیدا	لنجان	۹۷/۲	۹۲/۶	۴/۳
۲۳	گلدیس	شاهین شهر و میمه	۹۶	۹۶/۹	۱۱/۸
۲۴	شهید منتظری	نجف آباد	۹۶/۲	۸۴/۶	۱۰/۳
۲۵	امام حسین(ع)	گلپایگان	۹۷/۴	۹۷/۸	۱۲/۳
۲۶	سیدالشهدا	سمیرم	۹۹/۹	۷۹/۱	۱۱/۷
۲۷	شهید رجایی	فریدن	۸۸/۴	۹۶/۴	۱۰/۵
۲۸	شهید بهشتی	اردستان	۹۹/۴	۹۸/۵	۷
۲۹	فاطمیه	خوانسار	۹۰/۹	۹۸/۸	۱۰/۳
۳۰	رسول اکرم(ص)	فریدونشهر	۹۹/۷	۹۹/۶	۱۱
۳۱	محمد رسول الله(ص)	مبارکه	۹۵/۵	۸۴/۴	۸
۳۲	حشمتیه	نابین	۹۵/۱	۹۳	۷/۹
۳۳	حضرت محمد(ص)	شاهین شهر و میمه	۱۰۰	۱۰۰	۱/۷
۳۴	امیرالمومنین(ع)	شهرضا	۹۹/۷	۹۳/۰۵	۱۲/۶
۳۵	صاحب الزمان	شهرضا	-	-	-
۳۶	خاتم الانبیا	نطنز	۱۰۰	۹۹/۶	۵
۳۷	شهیدا	دهاقان	۹۸/۱	۹۸	۱۶/۹
۳۸	بهنیا	تیران و کرون	۱۰۰	۱۰۰	۷/۶
۳۹	آفتاب هشتم	خور و بیابانک	۸۹/۹۰	۹۷/۶۷	۳۶/۲۱
۴۰	فاطمه زهرا(س)	نجف آباد	۹۹/۶	۹۲	۴/۵
۴۱	دکتر شریعتی	اصفهان	۹۵/۳	۹۴/۶	۵/۸
۴۲	غرضی	اصفهان	۹۹/۳	۹۵/۹	۶/۲
۴۳	اصفهان	اصفهان	۱۰۰	۱۰۰	۰/۳
۴۴	امیرالمومنین(ع)	اصفهان	۹۴/۴	۹۷	۳/۳
۴۵	شهید مطهری	لنجان	۸۵/۵	۸۴/۴	۹/۳
۴۶	شهید رجایی	نجف آباد	۱۰۰	۹۵/۶	۰/۴
۴۷	سعدی	اصفهان	۱۰۰	۱۰۰	۳/۲
۴۸	مهرگان	اصفهان	۱۰۰	۱۰۰	۴/۳
۴۹	سپاهان	اصفهان	۱۰۰	۱۰۰	۴۲/۹
۵۰	میلاذ	اصفهان	۹۷/۵	۹۹/۸	۷/۸
۵۱	خانواده	اصفهان	۹۹/۴	۹۹/۷	۴/۶



سالنامه آماری ۱۴۰۰

دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی درمانی اصفهان

ادامه جدول ۱-۹: توزیع فراوانی فعالیت اورژانس بیمارستان‌های دانشگاهی و غیردانشگاهی در سال ۱۴۰۰*

ردیف	بیمارستان	شهرستان	درصد بیماران تعیین تکلیف شده ظرف ۶ ساعت	درصد بیماران خارج شده از اورژانس ظرف مدت ۱۲ ساعت	درصد ترک با مسئولیت شخصی از بخش اورژانس
۵۲	سینا	اصفهان	۹۸/۸	۹۴	۸/۶
۵۳	رز	اصفهان	۱۰۰	۱۰۰	۳۵
۵۴	۵۷۷ ارتش	اصفهان	۹۹/۹	۱۰۰	۰/۸
۵۵	آیت اله صدوقی	اصفهان	۹۵/۲	۹۰/۴	۶/۴
۵۶	امام خمینی (ره) جرقویه	اصفهان	۹۹/۷	۹۹/۷	۲/۱
۵۷	زهرا ی مرضیه (س)	اصفهان	۸۲/۳	۸۲	۶/۴
۵۸	حجت ابن الحسن عسگری	اصفهان	۹۹	۹۹/۸	۵/۷
۵۹	عسگریه	اصفهان	۹۲	۹۶/۴	۷/۹
	کل		۹۷/۲	۹۴	۸/۶

*بیمارستان ساعی خمینی شهرو صاحب الزمان شهرضا در سال ۱۴۰۰ غیرفعال بوده اند.

جدول ۱-۱۰: توزیع فراوانی درمانگاهها به تفکیک شهرستان در سال ۱۴۰۰*

شهرستان	نوع درمانگاه/نوع مالکیت	دولتی - دانشگاه علوم پزشکی	دولتی - سایر	غیر دولتی - نهاد عمومی - تامین اجتماعی	غیر دولتی - سایر نهادهای عمومی	غیر دولتی - خصوصی	غیر دولتی - خیریه	غیر دولتی - سایر	جمع
اصفهان	عمومی	۰	۰	۰	۰	۰	۱	۰	۱
	ویژه (کلینیک ویژه)	۸	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۸
	عمومی	۱	۸	۱	۰	۲۹	۱۶	۰	۵۵
	دندانپزشکی	۱	۳	۰	۰	۹۵	۰	۰	۹۹
	تخصصی پزشکی ورزشی	۰	۰	۰	۰	۱	۰	۰	۱
	چند تخصصی خدمات ژنتیک	۰	۰	۰	۰	۱	۰	۰	۱
	تخصصی چشم	۰	۰	۰	۰	۲	۰	۰	۲
	تخصصی پوست و مو	۰	۰	۰	۰	۲۸	۰	۰	۲۸
	تخصصی و چند تخصصی مغز و اعصاب و روان	۰	۰	۰	۰	۳	۲	۰	۵
	غیر تهاجمی قلب و عروق	۱	۰	۰	۰	۳	۰	۰	۴
	تخصصی دیابت	۰	۰	۰	۰	۶	۰	۰	۶
	تخصصی داخلی	۰	۰	۰	۰	۷	۱	۰	۸
	تخصصی ایمونولوژی و آلرژی	۰	۰	۰	۰	۱	۰	۰	۱
	تخصصی درد	۰	۰	۰	۰	۲	۰	۰	۲

ادامه جدول ۱-۱۰: توزیع فراوانی درمانگاه‌ها به تفکیک شهرستان در سال ۱۳۹۹*

شهرستان	نوع درمانگاه/نوع مالکیت	دولتی - دانشگاه علوم پزشکی	دولتی - سایر	غیر دولتی - نهاد عمومی تامین اجتماعی	غیر دولتی - سایر نهادهای عمومی	غیر دولتی - خصوصی	غیر دولتی - خیریه	غیر دولتی - سایر	جمع
سمیرم	عمومی	۰	۱	۰	۰	۰	۰	۰	۱
	دندانپزشکی	۰	۰	۰	۰	۱	۰	۰	۱
گلپایگان	عمومی	۰	۰	۰	۰	۱	۱	۰	۲
	تخصصی داخلی	۰	۰	۰	۰	۰	۱	۰	۱
شاهین شهر و میمه	عمومی	۰	۲	۱	۰	۳	۱	۰	۷
	دندانپزشکی	۰	۰	۰	۰	۷	۰	۰	۷
	تخصصی پوست و مو	۰	۰	۰	۰	۳	۰	۰	۳
تیران و کرون	عمومی	۰	۰	۰	۱	۰	۱	۰	۲
	دندانپزشکی	۰	۰	۰	۰	۱	۰	۰	۱
خمینی شهر	عمومی	۰	۱	۱	۰	۳	۲	۰	۷
	دندانپزشکی	۰	۰	۰	۰	۱۲	۰	۰	۱۲
نایین	دندانپزشکی	۰	۰	۰	۰	۱	۰	۰	۱
فریدن	عمومی	۰	۰	۰	۱	۰	۰	۰	۱
مبارکه	عمومی	۰	۱	۱	۰	۰	۱	۰	۳
	دندانپزشکی	۰	۰	۰	۰	۱	۰	۰	۱
نجف آباد	عمومی	۰	۲	۱	۲	۵	۱	۰	۱۱
	دندانپزشکی	۰	۰	۰	۰	۷	۰	۰	۷
	تخصصی داخلی	۰	۰	۰	۰	۰	۲	۰	۲
لنجان	عمومی	۰	۲	۰	۰	۶	۰	۰	۸
	دندانپزشکی	۰	۰	۰	۰	۵	۰	۰	۵
فلاورجان	عمومی	۰	۱	۰	۰	۲	۰	۰	۳
	دندانپزشکی	۰	۰	۰	۰	۸	۰	۰	۸
شهرضا	عمومی	۰	۱	۱	۰	۳	۰	۰	۵
	دندانپزشکی	۰	۰	۰	۰	۲	۰	۰	۲
	تخصصی داخلی	۰	۰	۰	۱	۰	۰	۰	۱
برخوار	عمومی	۰	۰	۰	۰	۱	۱	۰	۲
	دندانپزشکی	۰	۰	۰	۰	۳	۰	۰	۳
	تخصصی داخلی	۱	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۱
جمع									۳۲۹

*سایر شهرستان‌ها، فاقد درمانگاه می‌باشند.



سالنامه آماری ۱۴۰۰

دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی درمانی اصفهان

جدول ۱-۱۱: توزیع فراوانی تجهیزات پزشکی سرمایه‌های مهم به تفکیک شهرستان در سال ۱۴۰۰

شهرستان / نوع تجهیزات	سی تی اسکن	MRI	آنژیوگرافی
اردستان	۱	۰	۰
اصفهان	۲۵	۱۵	۱۵
خمینی شهر	۲	۰	۰
خوانسار	۱	۰	۰
سمیرم	۱	۰	۰
شاهین شهر و میمه	۱	۱	۰
شهرضا	۳	۱	۰
فریدن	۱	۰	۰
فریدون شهر	۱	۰	۰
فلورجان	۲	۰	۰
گلپایگان	۱	۱	۰
لنجان	۲	۱	۰
مبارکه	۲	۰	۰
نائین	۱	۱	۰
نجف آباد	۴	۲	۱
نطنز	۱	۰	۰
جمع	۴۹	۲۲	۱۶

جدول ۱-۱۲: توزیع فراوانی تجهیزات سرمایه‌های مهم به تفکیک نوع مالکیت در سال ۱۴۰۰

نوع مالکیت / تجهیزات	سی تی اسکن	MRI	آنژیوگرافی
علوم پزشکی	۳۰	۸	۸
غیردولتی خصوصی	۱۰	۸	۳
غیردولتی تامین اجتماعی	۳	۱	۳
غیردولتی سایر نهادها	۱	۱	۰
غیردولتی خیریه	۳	۲	۱
دولتی سایر	۲	۲	۱
کل	۴۹	۲۲	۱۶

جدول ۱-۱۳: اهم شاخص‌های معاونت درمان در سال ۱۳۹۹ و ۱۴۰۰

ردیف	عنوان شاخص	واحد شاخص	شاخص دانشگاه	
			۱۳۹۹	۱۴۰۰
۱	متوسط اقامت بیمار در بیمارستان‌های وابسته به دانشگاه علوم پزشکی اصفهان*	روز	۴/۱	۴/۳
۲	درصد اشغال تخت در بیمارستان‌های وابسته به دانشگاه علوم پزشکی اصفهان*	درصد	۶۱/۰۹	۷۰/۳۸
۳	درصد سزارین در بیمارستان‌های دانشگاهی و غیردانشگاهی	درصد	۵۷/۴۵	۵۸/۷
۴	درصد سزارین در بیمارستان‌های دانشگاهی	درصد	۵۰	۵۱/۶
۵	نسبت پرستار به تخت موجود در بیمارستان‌های دانشگاهی**	نفر	۰/۷	۰/۸
۶	نسبت کل کادر پرستاری به تخت موجود در بیمارستان‌های دانشگاهی**	نفر	۱	۱/۱

* در خصوص شاخص‌های متوسط مدت اقامت بیمار، درصد اشغال تخت، لازم به ذکر است اطلاعات اورژانس بستری (سطح ۱، ۲ و ۳ تریاژ) در این شاخص لحاظ نشده است.

** تخت موجود شامل: تخت‌های فعال کلیه بخش‌های بستری (به همراه اورژانس بستری (بیماران سطح ۱، ۲ و ۳ تریاژ))، تخت‌های ستاره دار (اورژانس سرپایی، تالاسمی، هموفیلی، اتاق عمل، اتاق عمل اورژانس و سرپایی، دیالیز، لیبر، زایمان، مامایی، ناباروری، آنژیوگرافی، شیمی درمانی، ریکاوری) و همچنین تخت‌های کات نوزادان، اکسترا و انکوباتور پرتابل می‌باشد.

فصل



مدیریت اورژانس پیش بیمارستانی
و مدیریت حوادث دانشگاه



تعاریف و مفاهیم

پایگاه امداد شهری

این پایگاه در مراکز شهرستان‌ها، شهرهای دارای دانشگاه یا دانشکده علوم پزشکی و خدمات بهداشتی، درمانی و شهرهای با جمعیت بیش از ۵۰ هزار نفر ایجاد می‌شود. پایگاه امداد شهری با مرکز پیام و مرکز ارتباطات و فرماندهی عملیات در ارتباط بوده و دارای دو دستگاه آمبولانس می‌باشد.

پایگاه امداد جاده‌ای

پایگاه جاده‌ای در جاده‌ها و در مبادی شهرهای با جمعیت کمتر از ۵۰ هزار نفر جمعیت با فاصله حداکثر ۴۰ کیلومتر و با در نظر گرفتن حداکثر زمان رسیدن به محل حادثه (۱۵ دقیقه) ایجاد می‌شود. هر پایگاه جاده‌ای دارای یک دستگاه آمبولانس فعال بوده و با مرکز ارتباطات و فرماندهی عملیات و یا مرکز پیام در ارتباط می‌باشد.

پایگاه امداد هوایی

پایگاه هوایی در مسیرهای صعب‌العبور، محورهای حادثه‌خیز، محورهایی که میزان تردد در آنها بالا باشد و نیز در مناطقی که دسترسی زمینی به محل امکان‌پذیر نباشد با در نظر گرفتن امکان استفاده از بالگرد در طول روز استقرار می‌یابد.

ماموریت اورژانس پیش بیمارستانی ۱۱۵

به مجموعه خدمات و مهارت‌های فوریت پزشکی اورژانسی که در مواقع اضطراری مانند تصادف، بیماری حاد، پدیده‌های طبیعی یا ساخته دست بشر در قالب نظام شبکه فوریت‌های پزشکی قبل از رسیدن بیمار یا مصدوم حادثه دیده به بیمارستان ارائه می‌شود، اطلاق می‌گردد.

میانگین زمان پاسخگویی اورژانس پیش بیمارستانی ۱۱۵ (دقیقه)

میانگین مدت زمان صرف شده از لحظه برقراری تماس مددجو تا لحظه رسیدن تکنسین اورژانس ۱۱۵ به محل فوریت می‌باشد.

میانگین زمان واکنش (زمان تاخیر) اورژانس پیش بیمارستانی ۱۱۵ (دقیقه)

میانگین مدت زمان صرف شده از لحظه ابلاغ فوریت به پایگاه تا لحظه حرکت آمبولانس ۱۱۵ به سمت محل فوریت می‌باشد.

میانگین زمان در محنه اورژانس پیش بیمارستانی ۱۱۵ (دقیقه)

میانگین مدت زمان صرف شده از لحظه رسیدن آمبولانس ۱۱۵ به محل فوریت تا لحظه حرکت به سمت بیمارستان می‌باشد.

میانگین زمان انتقال اورژانس پیش بیمارستانی ۱۱۵ (دقیقه)

میانگین مدت زمان صرف شده از لحظه حرکت آمبولانس ۱۱۵ به سمت بیمارستان تا لحظه رسیدن به تریاژ بیمارستان می‌باشد.

میانگین زمان کل ماموریت‌های انجام شده اورژانس پیش بیمارستانی ۱۱۵ (دقیقه)

فاصله زمانی بین اعزام آمبولانس از پایگاه و رسیدن مجدد آن به پایگاه (کل زمان مأموریت) می‌باشد.



میانگین زمان ماندگاری در بیمارستان (توقف در بیمارستان)

میانگین مدت زمان صرف شده از لحظه رسیدن اورژانس پیش بیمارستانی ۱۱۵ به بیمارستان تا لحظه حرکت آمبولانس ۱۱۵ از بیمارستان به سمت پایگاه می باشد.

جدول ۱-۲: فعالیت اورژانس پیش بیمارستانی ۱۱۵ به تفکیک شهرستان در سال ۱۴۰۰

فعالیت اورژانس پیش بیمارستانی - شهرستان / نوع پایگاه	ماموریت اورژانس پیش بیمارستانی ۱۱۵		میانگین زمان پاسخگویی اورژانس پیش بیمارستانی ۱۱۵ (دقیقه)		میانگین زمان تاخیر اورژانس پیش بیمارستانی ۱۱۵ (دقیقه)		میانگین زمان در صحنه اورژانس پیش بیمارستانی ۱۱۵ (دقیقه)		میانگین زمان انتقال اورژانس پیش بیمارستانی ۱۱۵ به بیمارستان (دقیقه)		ماموریت های انجام شده اورژانس پیش بیمارستانی ۱۱۵ (دقیقه)		حوادث ترافیکی در ماموریت های اورژانس پیش بیمارستانی ۱۱۵	
	شهری	جاده ای	شهری	جاده ای	شهری	جاده ای	شهری	جاده ای	شهری	جاده ای	شهری	جاده ای	شهری	جاده ای
اردستان	۱۷۵۰	۱۷۶۱	۸	۱۰/۱۱	۱	۱	۱۲/۱	۱۷/۱۸	۹/۴۲	۱۶/۰۸	۴۵	۷۰	۲۹۴	۶۸۶
اصفهان	۱۳۸۳۸۰	۱۴۱۴۸	۱۲/۳۷	۱۳/۴۵	۰/۶	۰/۵۴	۱۳/۶	۱۵/۲	۱۲/۲۵	۱۷/۲۱	۱۰۵	۱۵۴	۲۵۶۴۷	۳۴۰۴
برخوار	۲۰۷۴	۵۲۱۹	۱۰/۲	۱۲/۳۷	۰/۳۲	۰/۳۶	۱۳/۱۴	۱۵/۰۷	۱۶/۴۱	۲۲/۰۸	۶۴	۹۸	۷۹۱	۹۴۸
بوئین و میاندشت	۲۰۰	۶۴۱	۱۳/۲۳	۱۴/۲۵	۱	۰/۵۵	۱۴/۰۱	۱۴/۲۸	۱۳/۵۸	۲۴/۲۲	۷۳	۹۶	۵۲	۱۶۱
تیران و کرون	۲۱۵۱	۱۷۴۲	۱۰/۰۸	۱۳/۰۷	۰/۴	۰/۵۹	۱۲/۵۷	۱۳/۵۶	۱۲/۲	۱۷/۱۸	۶۷	۹۱	۷۲۰	۷۲۵
چادگان	۷۵۳	۱۱۰۰	۹/۴۹	۱۱/۴۵	۰/۴۱	۰/۴۸	۱۳/۱۲	۱۴/۲۵	۱۲/۱۵	۲۱/۵۲	۵۶	۹۱	۱۹۳	۲۴۹
خمینی شهر	۱۱۵۹۵	۷۷۳۲	۱۰/۴۳	۱۰/۴۵	۰/۵۲	۰/۴۷	۹/۳	۱۳/۱	۱۱/۴۸	۱۲/۵۴	۶۷	۷۷/۲	۳۰۲۳	۲۱۹۷
خوانسار	۱۱۳۵	۴۲۰	۱۰/۴۸	۱۱/۲۴	۱	۱	۸/۱۴	۱۰/۱۵	۱۰/۵۷	۱۲/۵۸	۵۲/۱	۶۱	۱۹۰	۴۱
خور و بیابانک	۶۶۹	۴۷۶	۱۰/۵۲	۱۱/۱۱	۱	۱	۱۵/۴	۱۷/۰۱	۹/۱۵	۳۵	۶۱	۱۱۹	۱۲۲	۱۹۵
دهاقان	۹۳۷	۹۶۹	۹/۴۶	۱۲/۲۵	۱	۰/۵۷	۱۰/۱۱	۱۲/۱۸	۸/۴۵	۱۳/۰۷	۴۲/۸	۷۲/۶	۲۰۴	۲۸۶
سمیرم	۱۵۴۲	۳۰۵۹	۱۱/۲۳	۱۴/۲۹	۰/۴	۰/۳۶	۱۲/۰۸	۱۳/۴۸	۱۲/۰۲	۳۰/۳۸	۶۳	۱۱۳	۴۰۱	۷۵۸
شاهین شهر و میمه	۱۱۲۶۳	۳۰۶۲	۱۰/۲۲	۱۱/۲۵	۱	۱	۱۳/۲	۱۵	۱۸/۲۲	۲۲/۱۷	۵۶/۴	۱۱۶	۱۴۳۷	۱۵۴۴
شهرضا	۵۶۴۱	۳۹۴۰	۹/۴۶	۱۱/۰۱	۰/۳۳	۰/۴۴	۱۰/۲۷	۱۲/۴۶	۱۱/۱۱	۱۷/۲۲	۵۷/۱	۸۹/۴	۱۴۷۴	۱۱۵۳
فریدن	۱۴۷۷	۷۷۰	۸/۴۲	۱۴/۰۷	۰/۵۷	۰/۴۷	۹/۲۹	۱۳/۴۵	۱۲/۲۸	۱۵/۲۹	۵۹/۴	۸۵/۳	۳۸۴	۲۸۲
فریدونشهر	۴۸۵	۶۳۶	۷/۰۲	۱۰/۳۹	۱	۱	۱۱/۵۵	۱۲/۰۴	۱۲	۲۶/۲	۴۷	۹۵	۸۵	۱۱۹
فلاورجان	۷۷۸۵	۵۲۲۵	۱۱/۰۲	۱۲/۱۷	۰/۴۱	۰/۴۲	۱۱/۳۷	۱۳/۲	۱۲/۰۱	۱۳/۰۲	۶۲/۴	۸۱	۲۲۵۹	۱۵۰۲
گلپایگان	۴۳۷۱	۱۷۱۰	۱۰/۲	۱۲/۲۵	۰/۴۶	۰/۵	۸/۰۴	۱۲/۱	۱۱/۲۲	۱۴/۲	۶۲/۲۴	۸۱	۹۴۹	۳۳۷
لنجان	۸۵۰۰	۵۳۲۶	۱۱/۰۱	۱۲/۴۸	۰/۴۱	۰/۴۵	۱۳/۴۱	۱۴	۱۳/۲	۱۶/۲۴	۷۹/۵۷	۸۲/۴	۱۹۷۹	۱۵۸۲
مبارکه	۴۷۶۹	۳۴۹۳	۱۰/۲۴	۱۱/۳۵	۰/۵۷	۰/۴۵	۱۱/۴۶	۱۳/۰۵	۱۱/۳۸	۱۷/۵۸	۶۱/۴	۸۳/۷	۱۰۴۱	۹۴۳
نائین	۲۰۰۹	۱۷۰۸	۷/۴۵	۱۰/۴۸	۰/۵۸	۱	۱۱/۰۵	۱۳/۴۲	۱۱/۴۵	۱۵/۲۲	۵۸/۵۷	۹۱	۳۶۰	۷۳۰
نجف آباد	۱۶۴۸۳	۳۶۱۳	۱۰/۵	۱۱/۲۱	۰/۳۸	۰/۳۶	۱۱/۲۵	۱۳/۵۸	۱۰/۲	۱۱/۰۸	۶۱/۴	۷۸/۵	۴۶۸۳	۱۱۶۳
نطنز	۲۲۵۸	۸۷۷	۸/۷	۱۲/۲۴	۰/۵۴	۱	۱۳/۰۱	۱۷/۱	۸	۲۲/۱۷	۵۳	۹۰	۵۰۶	۴۴۶
کل	۲۲۶۲۲۷	۶۷۶۲۷	۹/۹	۱۱/۹	۰/۶۳	۰/۶۳	۱۱/۷	۱۳/۸۵	۱۱/۶	۱۷/۹	۶۱/۶	۹۱/۶۴	۴۶۷۹۴	۱۹۴۵۱



جدول ۲-۲: توزیع فراوانی پایگاه‌های امداد اورژانس پیش بیمارستانی ۱۱۵ به تفکیک شهرستان در سال ۱۴۰۰

شهرستان / نوع پایگاه	امداد شهری	امداد جاده ای	امداد هوایی	جمع
اردستان	۱	۶	۰	۷
اصفهان	۴۲	۱۴	۱	۵۷
برخوار	۱	۴	۰	۵
بویین و میاندشت	۱	۱	۰	۲
تیران و کرون	۱	۱	۰	۲
چادگان	۱	۲	۰	۳
خمینی شهر	۵	۳	۰	۸
خوانسار	۱	۰	۰	۱
خور و بیابانک	۰	۴	۰	۴
دهاقان	۱	۲	۰	۳
سمیرم	۱	۶	۰	۷
شاهین شهر و میمه	۲	۹	۰	۱۱
شهرضا	۲	۵	۰	۷
فریدن	۱	۱	۰	۲
فریدون شهر	۱	۲	۰	۳
فلاورجان	۲	۲	۰	۴
گلپایگان	۲	۱	۰	۳
لنجان	۴	۳	۰	۷
مبارکه	۲	۳	۰	۵
نایین	۱	۵	۰	۶
نجف آباد	۶	۲	۰	۸
نطنز	۱	۳	۰	۴
جمع	۷۹	۷۹	۱	۱۵۹

جدول ۲-۳: توزیع فراوانی آمبولانس پیش بیمارستانی ۱۱۵ به تفکیک شهرستان در سال ۱۴۰۰

شهرستان / آمبولانس پیش بیمارستانی ۱۱۵	شهری	جاده ای	جمع
اردستان	۱	۶	۷
اصفهان	۴۲	۱۴	۵۶
برخوار	۱	۴	۵
بویین و میاندشت	۱	۱	۲
تیران و کرون	۱	۱	۲
چادگان	۱	۲	۳
خمینی شهر	۵	۳	۸
خوانسار	۱	۰	۱
خور و بیابانک	۰	۴	۴
دهاقان	۱	۲	۳
سمیرم	۱	۶	۷
شاهین شهر و میمه	۲	۹	۱۱
شهرضا	۲	۵	۷
فریدن	۱	۱	۲
فریدون شهر	۱	۲	۳
فلورجان	۳	۲	۵
گلپایگان	۲	۱	۳
لنجان	۴	۳	۷
مبارکه	۲	۳	۵
نابین	۱	۵	۶
نجف آباد	۶	۲	۸
نطنز	۱	۳	۴
جمع	۸۰	۷۹	۱۵۹

جدول ۲-۴: اهم شاخص های اورژانس پیش بیمارستانی و مدیریت حوادث دانشگاه در سال های ۱۳۹۹ و ۱۴۰۰

ردیف	عنوان شاخص	واحد شاخص	شاخص دانشگاه	
			۱۳۹۹	۱۴۰۰
۱	پایگاه های اورژانس شهری تاسیس شده	تعداد	۳	۲
۲	پایگاه های اورژانس جاده ای تاسیس شده	تعداد	۴	۳
۳	تعداد پایگاه جاده ای به ازای یکصد کیلومتر راه	تعداد	۱/۸	۱/۸

فصل



معاونت بهداشتی

تعاریف و مفاهیم

مرکز خدمات جامع سلامت شهری

مراکز خدمات جامع سلامت شهری در واقع مراکز بهداشتی درمانی شهری تبدیل یافته می‌باشند که به دلیل تغییر خدمات و ساختار ارائه خدمت در آنان، به این عنوان شناخته می‌شوند.

مرکز خدمات جامع سلامت روستایی

مراکز خدمات جامع سلامت روستایی در واقع مراکز بهداشتی درمانی روستایی تبدیل یافته می‌باشند که به دلیل تغییر خدمات و ساختار ارائه خدمت در آنان، به این عنوان شناخته می‌شوند.

مرکز خدمات جامع سلامت شهری روستایی

مراکز خدمات جامع شهری روستایی (مراکز بهداشتی درمانی شهری روستایی)، مراکز مستقر در منطقه شهری هستند که تعدادی از جمعیت روستایی را با واسطه خانه بهداشت یا پایگاه سلامت روستایی یا به صورت مستقیم در پوشش خود دارند. در واقع جزء مراکز سلامت شهری ثبت می‌شوند و اصطلاح شهری روستایی به آنان تعلق دارد. همچنین مراکز خدمات جامع سلامت شهری که به جمعیت روستایی خدمات مشاوره تغذیه و مشاوره روانشناس بالینی ارائه می‌دهند، نیز مرکز خدمات جامع سلامت شهری روستایی تلقی می‌شوند.

مرکز خدمات جامع سلامت شبانه روزی

مراکز خدمات جامع سلامت شبانه روزی مراکزی هستند که در مناطق روستایی که جمعیت تحت پوشش آنان بیش از ۱۲۰۰۰ نفر است و در گلوگاه جمعیتی واقع شده اند و فاصله محل استقرار آنان با خودرو بیش از نیم ساعت با اولین مرکز ارائه دهنده خدمات بستری یا بستری موقت شامل بیمارستان یا مرکز شبانه روزی دیگر می‌باشد، قرار دارند. این مراکز مجهز به دو اتاق بستری موقت (کمتر از شش ساعت و به ازای هر ۱۰۰۰۰ نفر، دو تخت بستری موقت زن و مرد)، امکانات احیاء قلبی ریوی و انجام جراحی‌های کوچک می‌باشند.

خانه بهداشت

واحد ارائه دهنده مراقبت‌های بهداشتی درمانی در روستا با متوسط جمعیت ۱۲۰۰ نفر است که جمعیت ساکن در روستای اصلی (محل استقرار خانه) و روستاهای تحت پوشش (روستاهای قمر) را تحت پوشش قرار می‌دهد. نیروی شاغل در خانه بهداشت بهورز می‌باشد.

بعد خانوار

جمعیت تقسیم بر خانوار

میزان خام تولد

تعداد موالید زنده یکسال تقسیم بر جمعیت وسط سال ضرب در ۱۰۰۰

نسبت جنسی در بدو تولد

تعداد تولدهای زنده پسر تقسیم بر تعداد تولدهای زنده دختر ضرب در ۱۰۰

میزان باروری عمومی

تعداد موالید زنده یکسال تقسیم بر جمعیت زنان ۱۵ تا ۴۹ سال



میزان باروری اختصاصی سنی

تعداد موالید زنده یکسال در هر گروه سنی تقسیم بر جمعیت زنان همان گروه سنی در همان سال ضرب در ۱۰۰۰

میزان باروری کلی TFR

مجموع میزان باروری های اختصاصی سنی ضرب در ۵ تقسیم بر ۱۰۰۰

میزان خام مرگ

تعداد مرگ در یکسال تقسیم بر جمعیت همان سال ضرب در ۱۰۰۰

رشد طبیعی جمعیت

میزان خام تولد منهای میزان خام مرگ

میزان تجدید نسل ناخالص

تعداد متولدین دختر ضرب در میزان باروری کلی تقسیم بر تعداد کل متولدین

مرگ کمتر از یکماه (نوزاد تا ۳۰ روز) (تعریف کاربردی عملی)

مرگ نوزادان در سه گروه سنی زیر قابل استخراج می باشد:

۱. ۲۴ ساعت اول بعد از تولد
۲. ۲۴ ساعت تا یک هفته بعد از تولد
۳. یک هفته تا ۳۰ روز بعد از تولد

میزان مرگ و میر نوزادان کمتر از یک ماه

تعداد مرگ نوزادان در مدت یکسال تقسیم بر تعداد موالید زنده در همان سال ضرب در ۱۰۰۰

میزان مرگ و میر کودکان زیر یکسال

تعداد مرگ کودکان زیر یکسال در مدت یکسال تقسیم بر تعداد موالید زنده در همان سال ضرب در ۱۰۰۰

تولد زنده

تعداد موالید زنده در بازه زمانی معین

نوزاد با وزن کمتر از ۲۵۰۰ گرم در هنگام تولد

به نوزادی گفته می شود که وزن تولد وی کمتر از ۲۵۰۰ گرم (شامل ۲۴۹۹ گرم) باشد.

مرده به دنیا آمده (بعد از هفته بیست و دوم)

مرگ جنینی: عبارت است از: مرگ جنین قبل از خروج یا بیرون آوردن کامل از رحم مادر بدون توجه به طول دوران حاملگی. مرگ با این واقعیت تایید می شود که جنین بعد از جدا شدن از مادر تنفس نمی کند و هیچ علامت دیگری مبنی بر وجود حیات مثل ضربان قلب، نبض بندناف یا حرکت مشخص عضلات ارادی را نشان نمی دهد.

نمونه میکروبی انجام شده از آب آشامیدنی

فرایند برداشت قسمتی از آب است که نمایانگر کل آن فرض می شود و برای آزمایش ویژگی های میکروبی آب آشامیدنی به کار می رود.

امید به زندگی در بدو تولد

متوسط تعداد سالهایی که انتظار می‌رود یک شخص در هنگام تولد زندگی کند.

میزان مرگ و میر نسبی سوانح و حوادث

این میزان اهمیت علت مرگ ناشی از سوانح و حوادث را در کلیه علل مرگ جامعه نشان می‌دهد و نمایانگر اهمیت این علت در ایجاد مرگ در جامعه می‌باشد و عبارتست از؛ نسبت تعداد مرگ‌های ناشی از سوانح و حوادث در طول یکسال به مجموع تعداد مرگ‌ها در همان سال ضرب در ۱۰۰

میزان مرگ و میر نسبی بیماری‌های واگیر

این میزان اهمیت علت مرگ ناشی از بیماری‌های واگیر را در کلیه علل مرگ جامعه نشان می‌دهد و نمایانگر اهمیت این علت در ایجاد مرگ در جامعه می‌باشد و عبارتست از؛ نسبت تعداد مرگ‌های ناشی از بیماری‌های واگیر در طول یکسال به مجموع تعداد مرگ‌ها در همان سال ضرب در ۱۰۰

میزان مرگ و میر نسبی بیماری‌های غیر واگیر

این میزان اهمیت علت مرگ ناشی از بیماری‌های غیر واگیر را در کلیه علل مرگ جامعه نشان می‌دهد و نمایانگر اهمیت این علت در ایجاد مرگ در جامعه می‌باشد و عبارتست از؛ نسبت تعداد مرگ‌های ناشی از بیماری‌های غیر واگیر در طول یکسال به مجموع تعداد مرگ‌ها در همان سال ضرب در ۱۰۰

میزان بروز بیماری تب مالت

تعداد موارد جدید مبتلا به بیماری تب مالت در مدت یکسال به کل جمعیت تحت پوشش ضرب در ۱۰۰۰

میزان بروز بیماری سالک

تعداد موارد جدید مبتلا به بیماری سالک در مدت یکسال به کل جمعیت تحت پوشش ضرب در ۱۰۰۰

میزان شیوع بیماری فنیل کتونوری

تعداد کل نوزادان مبتلا به بیماری فنیل کتونوری به کل موالید زنده ضرب در ۱۰۰۰

درصد شیوع افراد مبتلا به بیماری قلبی عروقی

تعداد کل افراد تشخیص داده شده به بیماری قلبی عروقی به جمعیت خطرسنجی شده همان سال ضرب در ۱۰۰

درصد مراقبت بیماران مبتلا به دیابت

تعداد بیماران دیابتیک تحت مراقبت به کل بیماران مبتلا به دیابت ضرب در ۱۰۰

درصد مراقبت بیماران مبتلا به فشار خون بالا

تعداد بیماران مبتلا به فشار خون بالا تحت مراقبت به کل بیماران مبتلا به فشار خون بالا ضرب در ۱۰۰

واحدهای بهداشتی دانشگاه علوم پزشکی اصفهان

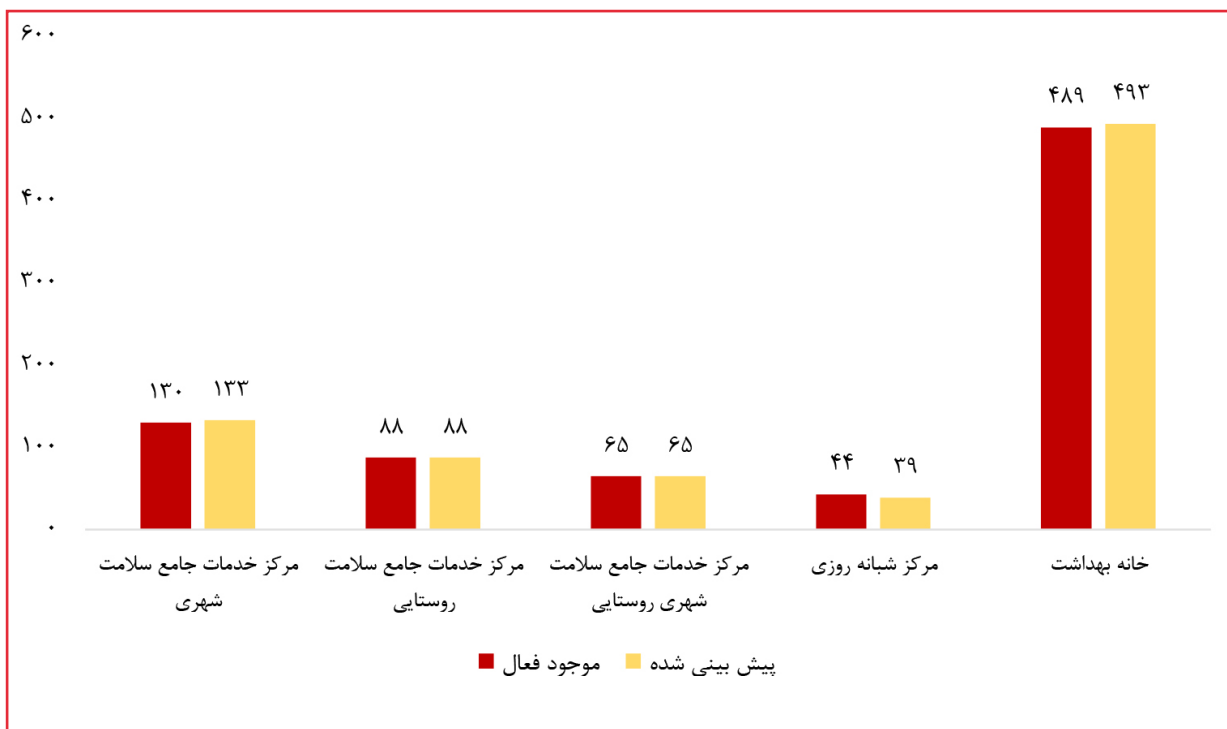
توزیع فراوانی واحدهای بهداشتی دانشگاه به تفکیک فعال و طبق طرح (پیش بینی شده) در سال ۱۴۰۰ و به تفکیک نوع مرکز در جدول شماره ۳-۱ نشان داده شده است.

جدول ۳-۱: توزیع فراوانی واحدهای بهداشتی در سال ۱۴۰۰

مرکز قرنطینه	مرکز بهداشت استان	مرکز بهداشت شهرستان	شبکه شهرستان	مرکز شبانه روزی	مرکز خدمات جامع سلامت شهری*	پایگاه سلامت			مرکز خدمات جامع سلامت روستایی	مرکز تسهیلات	خانه بهداشت	شرح
						مجموع	ضمیمه	غیر ضمیمه				
۱	۱	۲۳	۲۳	۴۴	۱۹۵	۴۲۰	۱۹۵	۲۲۵	۸۸	۱۰	۴۸۹	موجود فعال
۱	۱	۲۳	۲۳	۳۹	۱۹۸	۴۳۱	۱۹۸	۲۳۳	۸۸	۹	۴۹۳	طبق طرح گسترش (مصوب)
۰	۰	۰	۰	۰	۷	۱۷	۷	۱۰	۰	۰	۰	تعداد استیجاری

* شامل مرکز خدمات جامع سلامت شهری و مرکز خدمات جامع سلامت شهری روستایی می باشد.

نمودار ۳-۱: توزیع فراوانی واحدهای بهداشتی در سال ۱۴۰۰



جدول ۳-۲: توزیع فراوانی واحدهای بهداشتی دانشگاه به تفکیک شهرستان در سال ۱۴۰۰

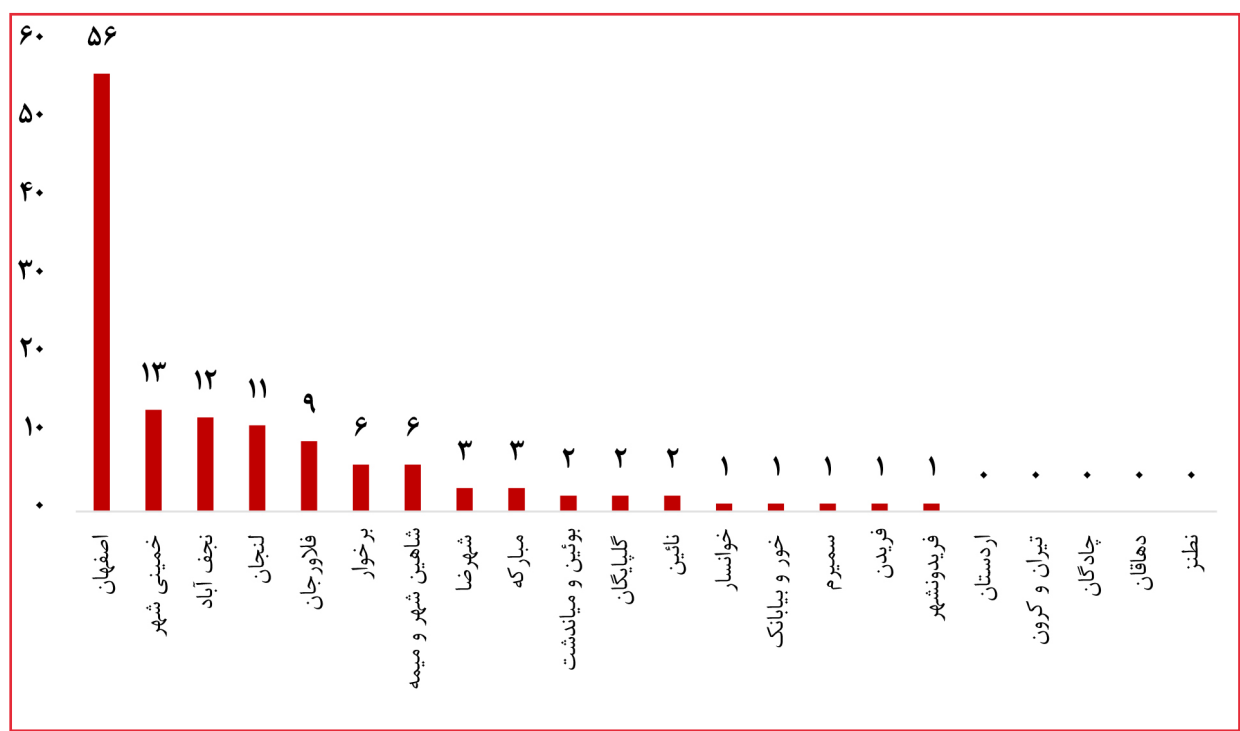
شهرستان / نوع واحد	مرکز خدمات جامع سلامت شهری		مرکز خدمات جامع سلامت روستایی		مرکز خدمات جامع سلامت روستایی		مرکز خدمات جامع سلامت روستایی		خانه بهداشت
	فعال	پیش بینی شده	فعال	پیش بینی شده	فعال	پیش بینی شده	فعال	پیش بینی شده	
اردستان	۰	۰	۲	۲	۴	۴	۲۴	۲۴	۲۴
اصفهان	۵۶	۵۸	۱۷	۱۷	۱۰	۱۰	۹۲	۹۴	۹۲
برخوار	۶	۶	۰	۰	۳	۳	۳	۳	۳
بوئین و میاندشت	۲	۲	۴	۴	۱	۱	۱۹	۱۹	۱۹
تیران و کرون	۰	۰	۶	۶	۳	۳	۳۸	۳۸	۳۸
چادگان	۰	۰	۵	۵	۲	۲	۲۳	۲۳	۲۳
خمینی شهر	۱۳	۱۳	۰	۰	۱	۱	۲	۲	۲
خوانسار	۱	۱	۳	۳	۱	۱	۱۳	۱۳	۱۳
خور و بیابانک	۱	۱	۱	۱	۲	۲	۱۰	۱۰	۱۰
دهاقان	۰	۰	۲	۲	۳	۳	۱۱	۱۱	۱۱
سمیرم	۱	۱	۶	۶	۴	۴	۳۵	۳۷	۳۵
شاهین شهر و میمه	۶	۶	۱	۱	۴	۴	۱۱	۱۱	۱۱
شهرضا	۳	۳	۳	۳	۲	۲	۱۴	۱۴	۱۴
فریدن	۱	۱	۵	۵	۲	۲	۲۶	۲۶	۲۶
فریدونشهر	۱	۱	۶	۶	۲	۲	۲۷	۲۷	۲۷
فلاورجان	۹	۹	۹	۹	۴	۴	۴۱	۴۱	۴۱
گلپایگان	۲	۲	۲	۲	۳	۳	۲۲	۲۲	۲۲
لنجان	۱۱	۱۲	۴	۴	۲	۲	۲۱	۲۱	۲۱
مبارکه	۳	۳	۳	۳	۴	۴	۱۸	۱۸	۱۸
نائین	۲	۲	۳	۳	۲	۲	۱۵	۱۵	۱۵
نجف آباد	۱۲	۱۲	۵	۵	۲	۲	۱۳	۱۳	۱۳
نطنز	۰	۰	۱	۱	۴	۴	۱۱	۱۱	۱۱
جمع کل	۱۳۰	۱۳۳	۸۸	۸۸	۶۵	۶۵	۴۸۹	۴۹۲	۴۸۹



سالنامه آماری ۱۴۰۰

دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی درمانی اصفهان

نمودار ۳-۲: توزیع فراوانی مراکز خدمات جامع سلامت شهری به تفکیک شهرستان در سال ۱۴۰۰



نمودار ۳-۳: توزیع فراوانی مراکز خدمات جامع سلامت روستایی به تفکیک شهرستان در سال ۱۴۰۰



نمودار ۳-۴: توزیع فراوانی مراکز خدمات جامع سلامت شهری روستایی به تفکیک شهرستان در سال ۱۴۰۰



جمعیت و خانوار

جدول ۳-۳: توزیع فراوانی جمعیت و خانوار به تفکیک شهرستان های تحت پوشش دانشگاه در سال های ۱۳۹۹ و ۱۴۰۰

۱۴۰۰			۱۳۹۹			سال	
جمع کل	روستایی	شهری	جمع کل	روستایی	شهری	شهرستان / وضعیت خانوار	
۴۳۹۸۶	۱۱۲۹۳	۳۲۶۹۳	۴۲۹۹۳	۱۱۲۰۶	۳۱۷۸۷	جمعیت	اردستان
۱۴۸۱۴	۴۱۶۹	۱۰۶۴۵	۱۴۲۳۳	۴۰۶۴	۱۰۱۶۹	خانوار	
۱۴۸۱۴	۴۱۶۹	۱۰۶۴۵	۱۴۴۷۹	۴۱۲۲	۱۰۳۵۷	خانوار تحت پوشش پزشک خانواده	اصفهان
۲۱۷۲۱۶۷	۱۰۹۸۹۹	۲۰۶۲۲۶۸	۱۹۹۲۹۱۶	۱۴۳۲۶۹	۱۸۴۹۶۴۷	جمعیت	
۸۶۰۰۳۱	۳۶۷۶۷	۸۲۳۲۶۴	۶۸۰۲۳۲	۴۲۰۵۲	۶۳۸۱۸۰	خانوار	اصفهان
۶۳۸۰۴	۳۶۷۶۷	۲۷۰۳۷	۶۸۱۳۲	۴۲۷۲۴	۲۵۴۰۸	خانوار تحت پوشش پزشک خانواده	
۱۴۹۴۹۰	۱۰۰۵۶	۱۳۹۴۳۴	۱۴۱۵۴۷	۹۶۱۹	۱۳۱۹۲۸	جمعیت	برخوار
۴۶۰۹۰	۳۱۰۹	۴۲۹۸۱	۴۳۰۷۴	۲۹۵۵	۴۰۱۱۹	خانوار	
۱۹۹۲۷	۳۷۸۸	۱۶۱۳۹	۱۸۴۹۹	۳۰۲۶	۱۵۴۷۳	خانوار تحت پوشش پزشک خانواده	بوئین و میاندشت
۲۳۴۵۸	۸۷۴۰	۱۴۷۱۸	۲۳۴۰۴	۸۸۴۰	۱۴۵۶۴	جمعیت	
۷۹۰۱	۳۰۹۸	۴۸۰۳	۷۶۱۴	۲۹۶۱	۴۶۵۳	خانوار	بوئین و میاندشت
۷۹۰۱	۳۰۹۸	۴۸۰۳	۷۶۴۴	۲۹۵۷	۴۶۸۷	خانوار تحت پوشش پزشک خانواده	



ادامه جدول ۳-۳: توزیع فراوانی جمعیت و خانوار به تفکیک شهرستان‌های تحت پوشش دانشگاه در سال‌های ۱۳۹۹ و ۱۴۰۰

۱۴۰۰			۱۳۹۹			سال	
جمع کل	روستایی	شهری	جمع کل	روستایی	شهری	شهرستان / وضعیت خانوار	
۷۹۱۲۲	۴۳۸۹۲	۳۵۲۳۰	۷۵۴۴۲	۴۳۱۸۰	۳۲۲۶۲	جمعیت	تیران و کرون
۲۹۱۲۴	۱۷۲۹۳	۱۱۸۳۱	۲۳۶۸۶	۱۳۶۶۹	۱۰۰۱۷	خانوار	
۲۹۱۲۴	۱۷۲۹۳	۱۱۸۳۱	۲۳۸۰۵	۱۳۶۴۰	۱۰۱۶۵	خانوار تحت پوشش پزشک خانواده	چادگان
۳۵۴۶۹	۱۹۵۷۵	۱۵۸۹۴	۳۵۰۹۹	۱۹۴۶۱	۱۵۶۳۸	جمعیت	
۱۰۹۰۶	۵۸۳۴	۵۰۷۲	۱۰۵۷۲	۵۷۴۶	۴۸۲۶	خانوار	خامنه‌ی شهر
۱۰۹۰۶	۵۸۳۴	۵۰۷۲	۱۰۶۷۹	۵۷۸۱	۴۸۹۸	خانوار تحت پوشش پزشک خانواده	
۳۵۰۹۲۷	۵۲۶۵	۳۴۵۶۶۲	۳۵۱۴۲۶	۵۲۸۴	۳۴۶۱۴۲	جمعیت	خوانسار
۱۱۵۰۴۲	۱۶۹۶	۱۱۳۳۴۶	۱۱۰۱۳۳	۱۵۸۲	۱۰۸۵۵۱	خانوار	
۸۹۳۱	۱۶۹۶	۷۲۳۵	۸۵۷۲	۱۶۰۰	۶۹۷۲	خانوار تحت پوشش پزشک خانواده	خور و بیابانک
۳۱۶۶۷	۱۰۹۸۸	۲۰۶۷۹	۳۰۹۸۰	۱۰۷۸۷	۲۰۱۹۳	جمعیت	
۱۱۲۰۳	۳۸۲۴	۷۳۷۹	۱۰۷۰۱	۳۷۰۱	۷۰۰۰	خانوار	دهاقان
۳۸۲۴	۳۸۲۴	۰	۳۷۶۳	۳۷۶۳	۰	خانوار تحت پوشش پزشک خانواده	
۱۹۳۷۳	۳۵۱۱	۱۵۸۶۲	۱۸۸۴۶	۳۳۱۵	۱۵۵۳۱	جمعیت	سمیرم
۶۴۱۸	۱۳۵۶	۵۰۶۲	۶۱۲۷	۱۲۳۴	۴۸۹۳	خانوار	
۶۴۱۸	۱۳۵۶	۵۰۶۲	۶۲۵۵	۱۲۹۴	۴۹۶۱	خانوار تحت پوشش پزشک خانواده	شاهین شهر و میمه
۳۶۶۱۰	۱۱۲۲۷	۲۵۴۸۳	۳۵۸۸۸	۱۱۰۶۳	۲۴۸۲۵	جمعیت	
۱۱۸۰۶	۳۶۱۳	۸۱۹۳	۱۱۶۳۲	۳۶۲۷	۸۰۰۵	خانوار	شهرضا
۱۱۸۰۶	۳۶۱۳	۸۱۹۳	۱۱۷۵۳	۳۶۶۲	۸۰۹۱	خانوار تحت پوشش پزشک خانواده	
۶۶۸۷۹	۲۹۹۹۰	۳۶۸۸۹	۶۵۹۱۹	۲۸۹۸۵	۳۶۹۳۴	جمعیت	فریدن
۱۹۹۳۵	۸۹۹۹	۱۰۹۳۶	۲۰۴۹۵	۸۷۱۲	۱۱۷۸۳	خانوار	
۱۱۹۱۷	۸۹۹۹	۲۹۱۸	۱۱۷۲۰	۸۸۸۴	۲۸۳۶	خانوار تحت پوشش پزشک خانواده	فریدن
۲۶۰۵۸۰	۱۰۴۹۸	۲۵۰۰۸۲	۲۳۵۵۰۱	۱۰۱۷۹	۲۲۵۳۲۲	جمعیت	
۹۰۷۷۰	۳۵۹۳	۸۷۱۷۷	۷۸۸۸۴	۳۵۰۰	۷۵۳۸۴	خانوار	فریدن
۱۲۳۸۲	۳۵۹۳	۸۷۸۹	۱۱۴۱۵	۳۵۷۷	۷۸۳۸	خانوار تحت پوشش پزشک خانواده	
۱۶۶۷۵۰	۱۳۴۴۸	۱۵۳۳۰۲	۱۵۴۳۵۱	۱۳۳۶۴	۱۴۰۹۸۷	جمعیت	فریدن
۵۴۵۶۳	۴۶۸۴	۴۹۸۷۹	۴۸۸۸۶	۴۵۴۵	۴۴۳۴۱	خانوار	
۷۱۶۱	۴۶۸۴	۲۴۷۷	۶۸۹۶	۴۵۰۸	۲۳۸۸	خانوار تحت پوشش پزشک خانواده	فریدن
۵۴۳۲۹	۲۷۶۹۷	۲۶۶۳۲	۵۳۸۶۱	۲۷۶۵۷	۲۶۲۰۴	جمعیت	
۱۷۰۵۸	۸۸۲۶	۸۲۳۲	۱۶۶۴۱	۸۶۸۵	۷۹۵۶	خانوار	فریدن
۱۷۰۵۸	۸۸۲۶	۸۲۳۲	۱۶۷۸۵	۸۷۲۷	۸۰۵۸	خانوار تحت پوشش پزشک خانواده	

ادامه جدول ۳-۳: توزیع فراوانی جمعیت و خانوار به تفکیک شهرستان‌های تحت پوشش دانشگاه در سال‌های ۱۳۹۹ و ۱۴۰۰

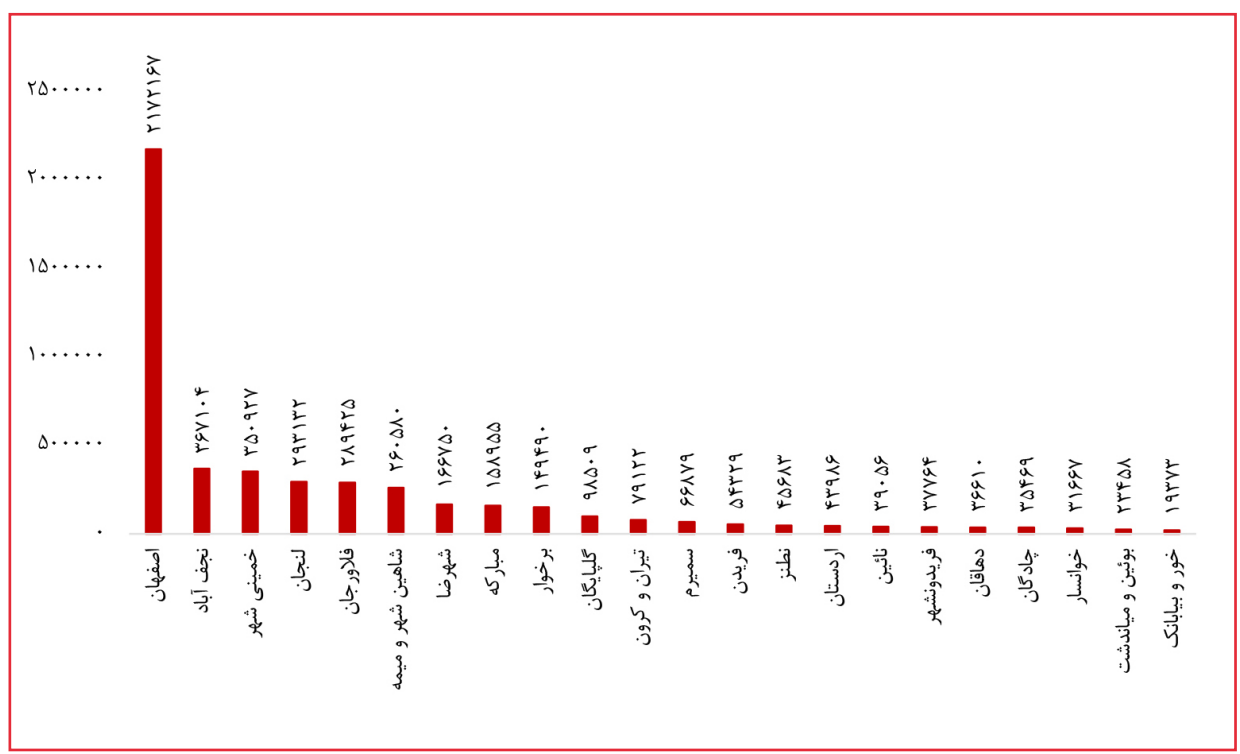
۱۴۰۰			۱۳۹۹			سال	
جمع کل	روستایی	شهری	جمع کل	روستایی	شهری	شهرستان / وضعیت خانوار	
۳۷۷۶۴	۱۷۳۲۴	۲۰۴۴۰	۳۶۷۷۰	۱۶۱۸۸	۲۰۵۸۲	جمعیت	فریدونشهر
۱۱۱۹۸	۴۵۸۷	۶۶۱۱	۱۰۷۸۹	۴۵۱۲	۶۲۷۷	خانوار	
۱۱۱۹۸	۴۵۸۷	۶۶۱۱	۱۱۲۹۳	۴۷۳۹	۶۵۵۴	خانوار تحت پوشش پزشک خانواده	
۲۸۹۴۲۵	۹۴۱۸۴	۱۹۵۲۴۱	۲۷۷۲۹۰	۹۱۳۵۱	۱۸۵۹۳۹	جمعیت	فلورجان
۸۹۴۵۲	۲۳۹۲۰	۶۵۵۳۲	۸۵۰۹۲	۲۸۴۸۷	۵۶۶۰۵	خانوار	
۴۰۳۳۳	۲۳۹۲۰	۱۶۴۱۳	۴۴۷۹۲	۲۸۹۰۹	۱۵۸۸۳	خانوار تحت پوشش پزشک خانواده	
۹۸۵۰۹	۱۴۸۴۸	۸۳۶۶۱	۹۵۴۵۲	۱۴۵۹۹	۸۰۸۵۳	جمعیت	گلپایگان
۳۳۷۳۳	۵۴۰۱	۲۸۳۳۲	۳۱۷۶۱	۵۰۱۳	۲۶۷۴۸	خانوار	
۱۱۴۶۸	۵۴۰۱	۶۰۶۷	۱۱۰۸۴	۵۱۰۳	۵۹۸۱	خانوار تحت پوشش پزشک خانواده	
۲۹۳۱۳۲	۲۴۳۶۶	۲۶۸۷۶۶	۲۷۹۵۲۵	۲۴۱۹۷	۲۵۵۳۲۸	جمعیت	لنجان
۹۸۴۱۴	۷۸۸۶	۹۰۵۲۸	۸۸۲۹۲	۷۵۱۲	۸۰۷۸۰	خانوار	
۴۱۵۳۸	۷۸۸۶	۳۳۶۵۲	۳۹۳۸۸	۷۶۶۰	۳۱۷۲۸	خانوار تحت پوشش پزشک خانواده	
۱۵۸۹۵۵	۲۵۸۰۹	۱۳۳۱۴۶	۱۵۳۴۳۵	۲۵۷۵۷	۱۲۷۶۷۸	جمعیت	مبارکه
۵۲۱۷۶	۸۲۰۹	۴۳۹۶۷	۴۹۲۵۶	۸۲۸۲	۴۰۹۷۴	خانوار	
۲۷۱۹۷	۸۲۰۹	۱۸۹۸۸	۲۵۹۰۲	۷۸۹۳	۱۸۰۰۹	خانوار تحت پوشش پزشک خانواده	
۳۹۰۵۶	۴۵۳۱	۳۴۵۲۵	۳۸۴۹۷	۵۲۶۶	۳۳۲۳۱	جمعیت	نائین
۱۳۳۸۱	۲۲۱۶	۱۱۱۶۵	۱۳۰۲۴	۲۱۲۹	۱۰۸۹۵	خانوار	
۳۳۹۸	۲۲۱۶	۱۱۸۲	۳۳۰۸	۲۱۲۹	۱۱۷۹	خانوار تحت پوشش پزشک خانواده	
۳۶۷۱۰۴	۲۹۰۰۹	۳۳۸۰۹۵	۳۵۵۴۱۷	۲۸۰۰۹	۳۲۷۴۰۸	جمعیت	نجف آباد
۱۱۲۵۷۲	۸۹۲۷	۱۰۳۶۴۵	۱۰۷۸۲۰	۸۵۲۱	۹۹۲۹۹	خانوار	
۲۰۵۱۵	۸۹۲۷	۱۱۵۸۸	۱۹۸۵۲	۸۶۶۸	۱۱۱۸۴	خانوار تحت پوشش پزشک خانواده	
۴۵۶۸۳	۷۶۷۶	۳۸۰۰۷	۴۳۴۵۷	۷۳۱۳	۳۶۱۴۴	جمعیت	نطنز
۱۵۸۲۹	۲۸۰۱	۱۳۰۲۸	۱۴۴۸۱	۲۵۵۹	۱۱۹۲۲	خانوار	
۱۵۸۲۹	۲۸۰۱	۱۳۰۲۸	۱۴۸۶۴	۲۶۴۱	۱۲۲۲۳	خانوار تحت پوشش پزشک خانواده	



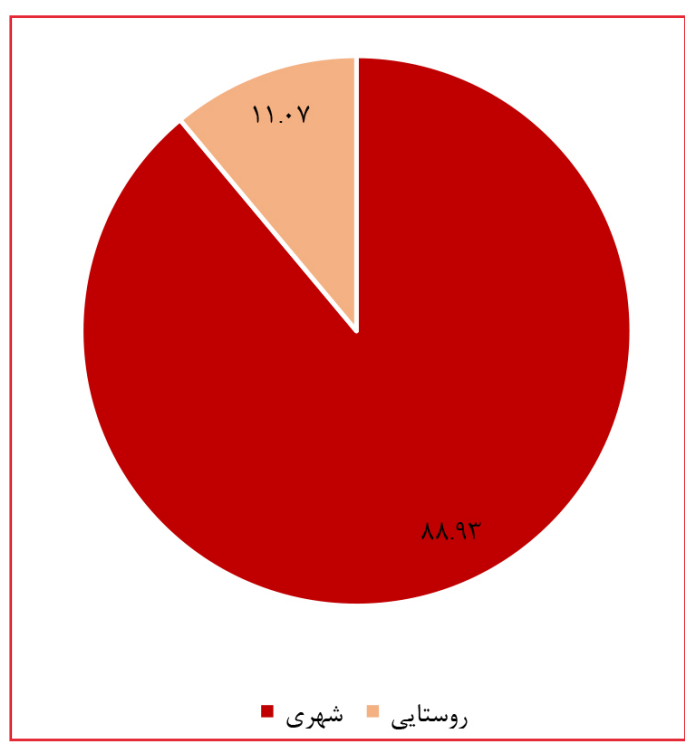
سالنامه آماری ۱۴۰۰

دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی درمانی اصفهان

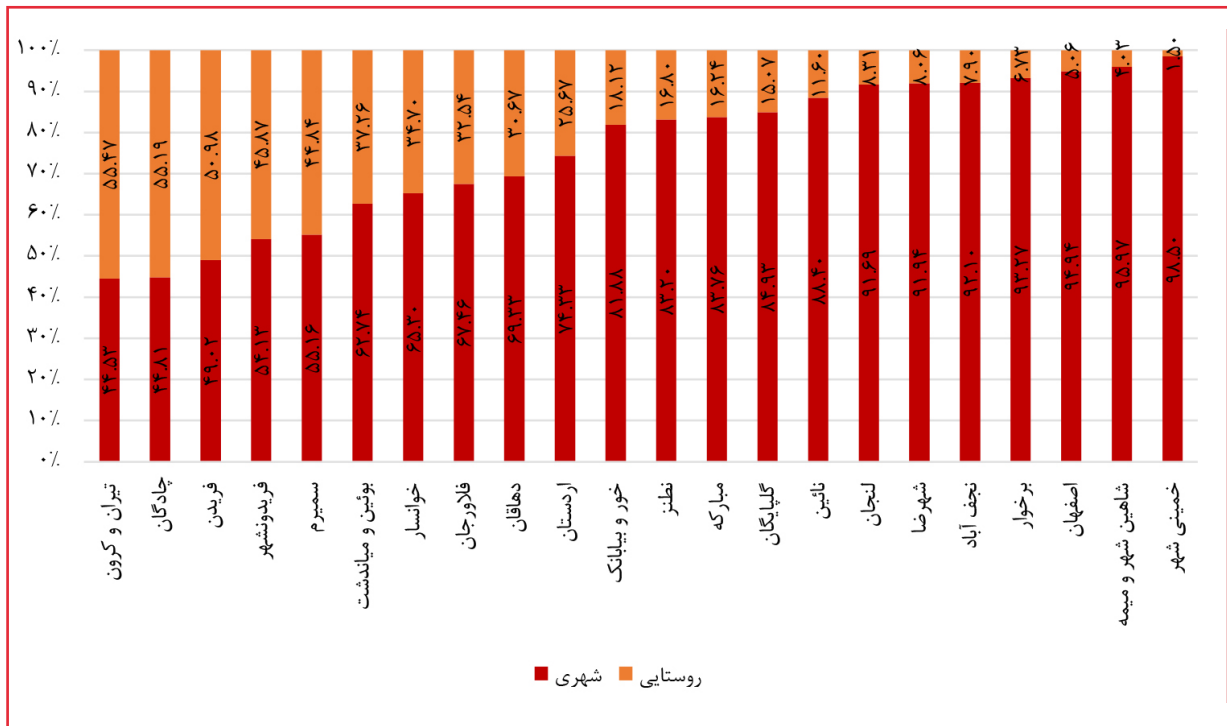
نمودار ۳-۵: توزیع فراوانی جمعیت ساکن به تفکیک شهرستان‌های تحت پوشش دانشگاه در سال ۱۴۰۰



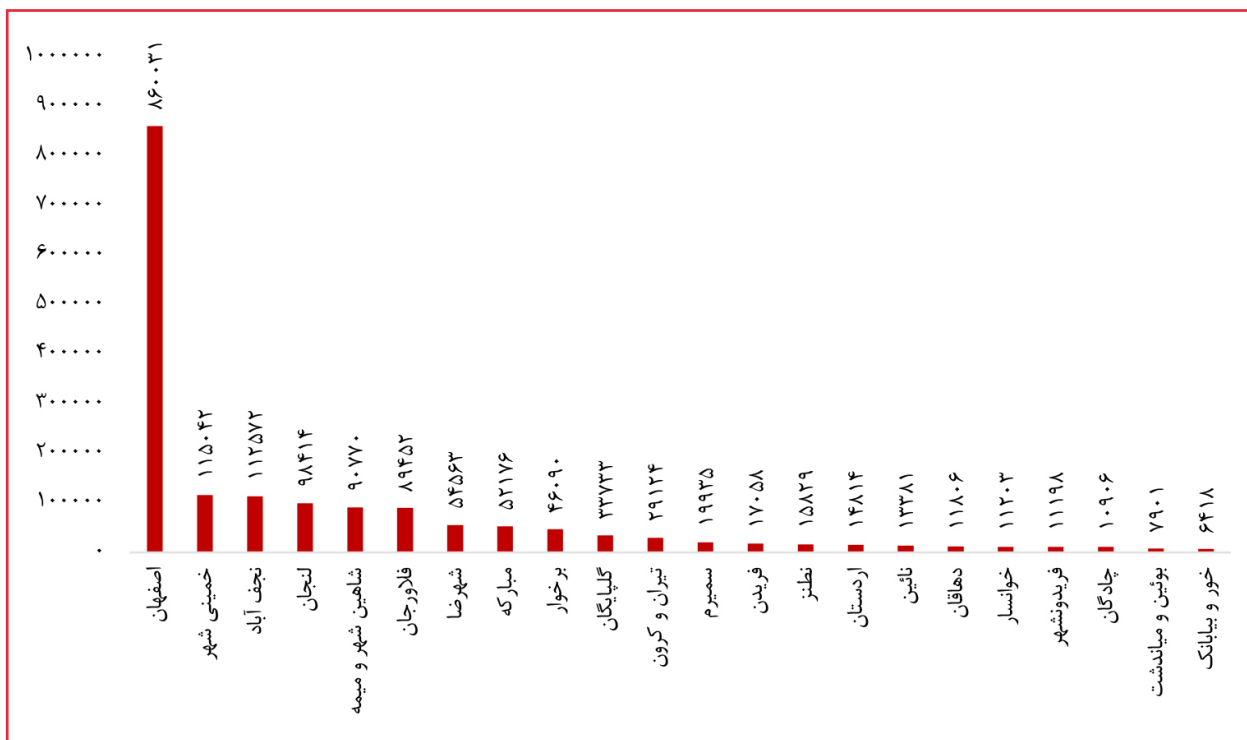
نمودار ۳-۶: درصد فراوانی جمعیت شهری و روستایی تحت پوشش دانشگاه در سال ۱۴۰۰



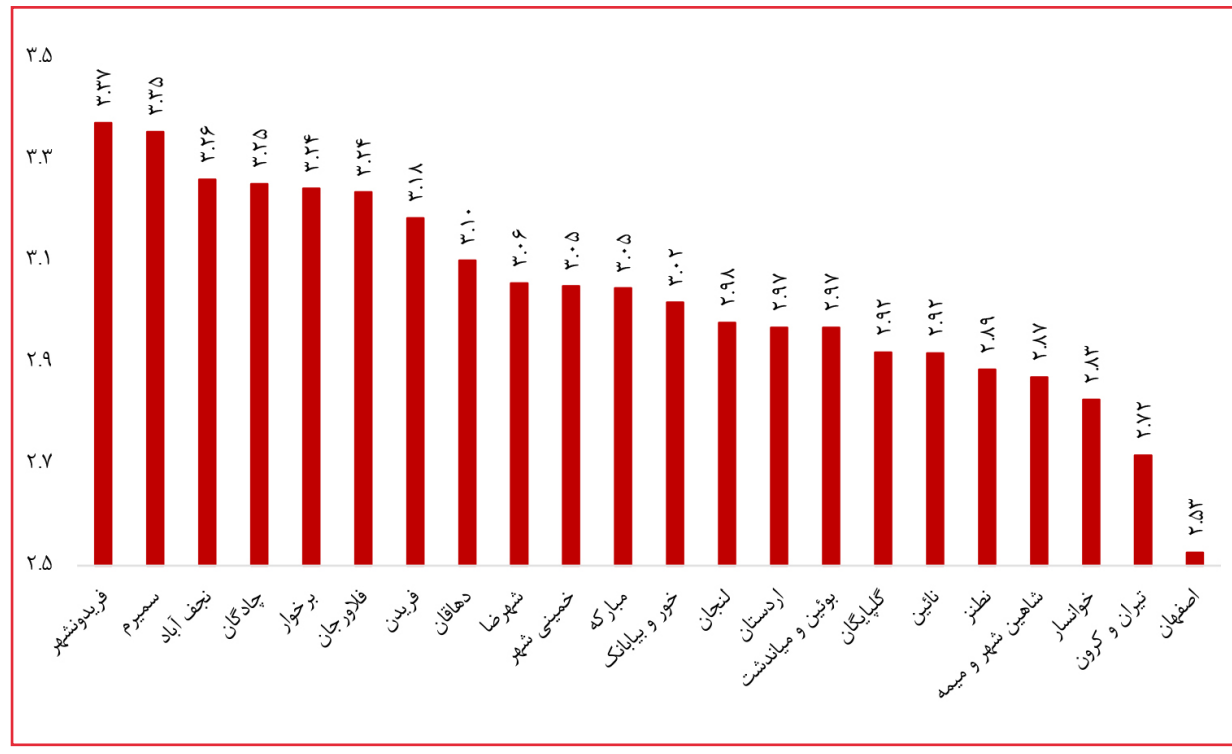
نمودار ۳-۷: درصد فراوانی جمعیت ساکن در مناطق شهری و روستایی به تفکیک شهرستان‌های تحت پوشش دانشگاه در سال ۱۴۰۰



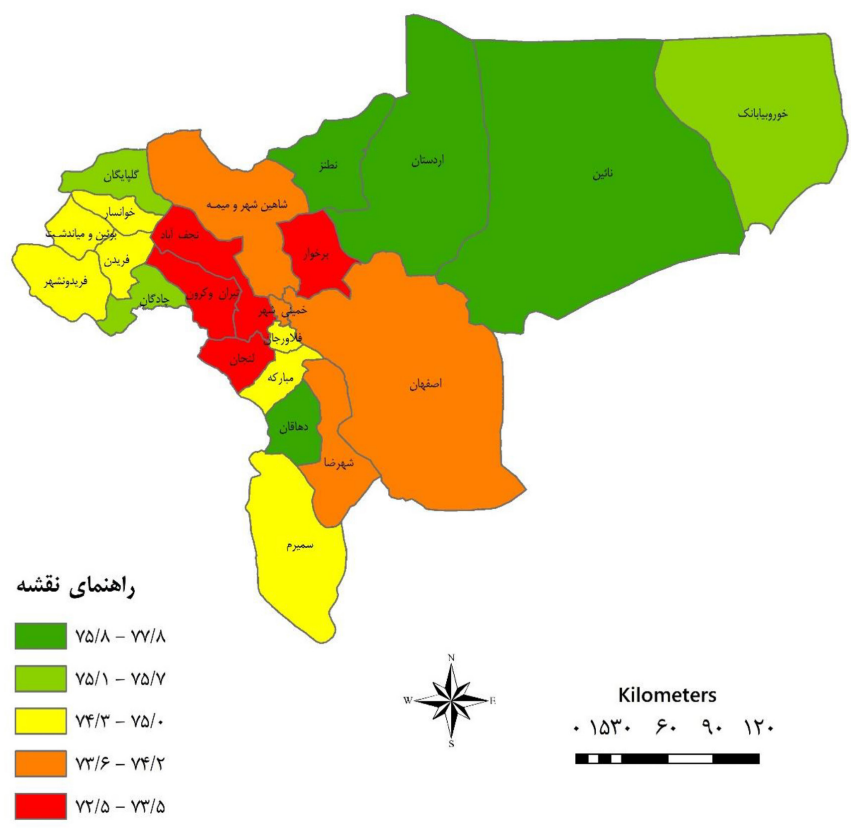
نمودار ۳-۸: توزیع فراوانی خانوارهای تحت پوشش دانشگاه به تفکیک شهرستان در سال ۱۴۰۰



نمودار ۳-۹: میانگین بعد خانوارهای تحت پوشش دانشگاه به تفکیک شهرستان در سال ۱۴۰۰



نقشه ۳-۱: امید به زندگی در بدو تولد در شهرستان‌های تحت پوشش دانشگاه علوم پزشکی اصفهان سال ۱۴۰۰



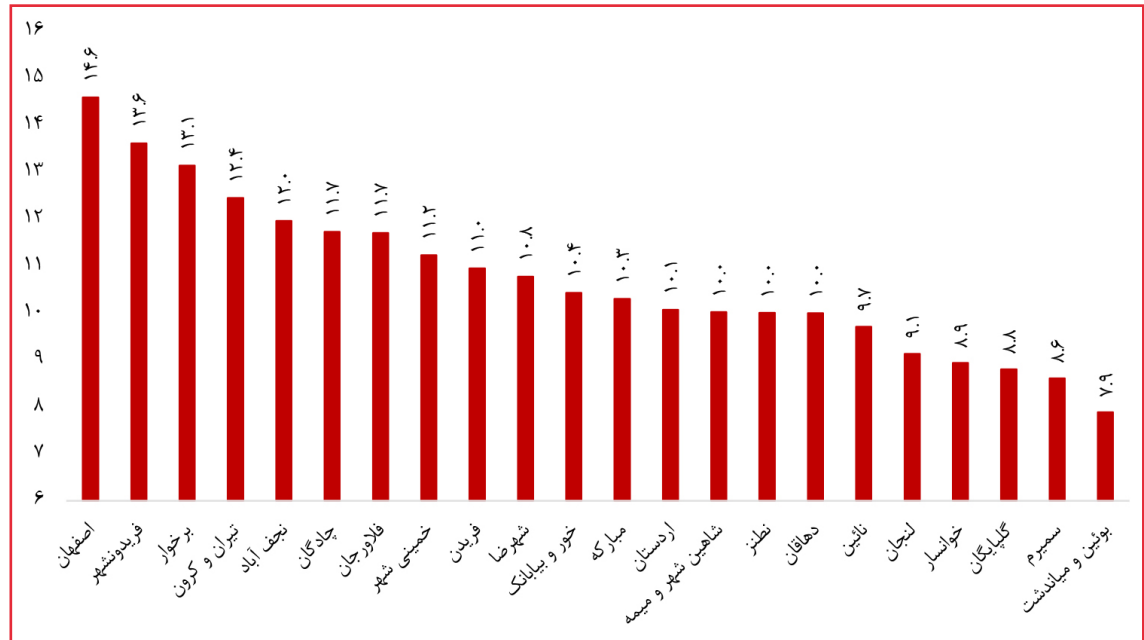
شاخص‌های تولد و باروری

جدول ۳-۴: توزیع فراوانی تولد زنده به تفکیک گروه سنی مادران در سال ۱۴۰۰

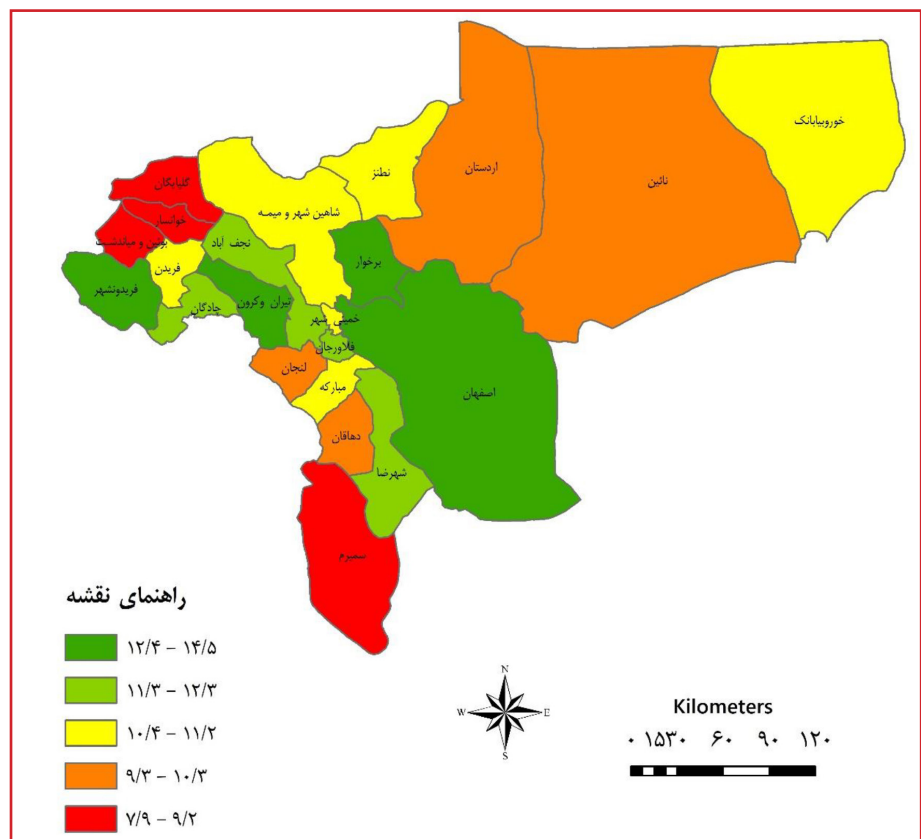
ردیف	نام	جنسیت	۵۵ و بالاتر		۵۰ تا ۵۴ سال		۴۵ تا ۴۹ سال		۴۰ تا ۴۴ سال		۳۵ تا ۳۹ سال		۳۰ تا ۳۴ سال		۲۵ تا ۲۹ سال		۲۰ تا ۲۴ سال		۱۸ تا ۱۹ سال		۱۵ تا ۱۷ سال		۱۰ تا ۱۴ سال		شهرستان / گروه سنی مادران		
			بسر	دختر	بسر	دختر	بسر	دختر	بسر	دختر	بسر	دختر	بسر	دختر	بسر	دختر	بسر	دختر	بسر	دختر	بسر	دختر	بسر	دختر			
۴۴۳	۳۵۲	۱۹۱	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۷	۱۰	۵۶	۳۷	۷۸	۵۱	۵۹	۴۴	۴۷	۴۵	۳	۴	۲	۰	۰	۰	اردستان		
۳۱۶۸۹	۱۵۵۶۱	۱۶۱۲۸	۱	۱	۴	۳	۶۰	۴۷	۷۳۴	۷۶۸	۳۳۷۵	۳۵۰۴	۵۱۴۱	۵۳۴۶	۳۹۲۳	۴۰۵۲	۲۰۶۳	۱۹۸۸	۲۴۴	۲۵۳	۱۲۱	۱۵۵	۱۵	۱۱	اصفهان		
۱۹۶۴	۱۰۶۶	۸۹۸	۰	۰	۰	۰	۳	۱	۴۲	۳۷	۱۴۸	۱۱۴	۲۹۲	۳۴۹	۳۱۸	۲۶۵	۲۱۲	۲۰۶	۳۳	۳۷	۱۸	۹	۰	۰	برخور		
۱۸۵	۹۹	۸۶	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۷	۹	۲۱	۱۳	۲۵	۲۷	۲۹	۲۵	۱۵	۱۱	۲	۱	۰	۰	۰	۰	بوئس میاندشت		
۹۸۵	۵۰۴	۴۸۱	۰	۰	۰	۰	۱	۰	۲۰	۱۴	۶۰	۹۱	۱۵۳	۱۳۶	۱۳۷	۱۵۴	۱۰۱	۸۹	۱۱	۱۳	۴	۱	۰	۰	تیران و کرون		
۴۱۶	۲۰۸	۲۰۸	۰	۰	۰	۰	۰	۱	۷	۸	۳۵	۳۲	۵۷	۶۳	۵۶	۵۱	۴۰	۳۶	۸	۱۰	۵	۷	۰	۰	چادگان		
۳۹۴۱	۲۰۱۲	۱۹۲۹	۰	۰	۰	۰	۲	۷	۸۴	۷۹	۳۵۹	۳۲۶	۵۵۲	۵۳۲	۶۰۰	۵۷۱	۳۵۶	۳۶۲	۴۱	۴۱	۱۸	۱۱	۰	۰	خمینی شهر		
۲۸۳	۱۴۴	۱۳۹	۰	۰	۰	۰	۰	۱	۸	۵	۳۸	۳۸	۳۸	۳۷	۳۷	۳۷	۲۰	۱۷	۰	۴	۳	۰	۰	۰	خوانسار		
۲۰۲	۱۰۱	۱۰۱	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۷	۵	۱۵	۲۱	۲۷	۳۰	۲۲	۲۲	۲۴	۲۱	۵	۲	۱	۰	۰	۰	خورویبانک		
۳۶۶	۱۸۷	۱۷۹	۰	۰	۰	۰	۰	۲	۱۰	۹	۳۸	۲۸	۵۴	۵۵	۴۸	۴۸	۳۲	۳۱	۳	۱	۲	۵	۰	۰	دهاقان		
۵۷۶	۳۱۲	۲۶۴	۰	۰	۰	۰	۱	۰	۱۵	۱۴	۵۳	۵۶	۱۱۲	۸۲	۷۸	۶۴	۴۹	۳۴	۴	۱۰	۰	۴	۰	۰	۰	سمیرم	
۲۶۱۱	۱۳۳۹	۱۲۷۲	۰	۰	۱	۰	۴	۱	۶۰	۵۰	۲۶۲	۲۴۷	۴۱۹	۴۰۶	۳۷۷	۳۵۱	۱۸۹	۱۷۵	۲۲	۲۹	۵	۱۲	۱	۰	شاهین شهر و میمه		
۱۷۹۷	۹۳۱	۸۶۶	۰	۰	۰	۰	۳	۳	۴۰	۲۵	۱۶۲	۱۳۹	۲۸۷	۲۵۸	۲۶۰	۲۵۲	۱۵۲	۱۵۵	۲۰	۳۱	۶	۳	۱	۰	۰	شهرضا	
۵۹۵	۳۱۷	۲۷۸	۰	۰	۰	۰	۱	۰	۲۱	۱۵	۵۲	۵۰	۸۸	۷۲	۷۹	۶۸	۴۷	۵۷	۲۴	۱۰	۵	۶	۰	۰	۰	فریدن	
۵۱۴	۲۷۰	۲۴۴	۰	۰	۰	۰	۱	۰	۱۲	۱۰	۴۷	۳۶	۶۸	۷۱	۷۸	۷۶	۴۵	۳۰	۱۶	۱۶	۳	۵	۰	۰	۰	فریدونشهر	
۳۳۸۸	۱۸۰۰	۱۵۸۸	۰	۰	۰	۰	۲	۴	۴۵	۳۸	۲۳۸	۲۲۱	۵۰۰	۴۳۹	۵۴۱	۴۵۰	۳۹۱	۳۶۴	۶۲	۵۱	۲۰	۱۸	۱	۳	۰	۰	فلاورجان
۸۶۷	۴۳۰	۴۳۷	۰	۰	۰	۰	۳	۱	۱۵	۱۹	۱۰۳	۷۷	۱۳۰	۱۵۲	۱۱۰	۱۱۵	۵۸	۶۴	۸	۶	۳	۳	۰	۰	۰	گلپایگان	
۲۶۷۶	۱۳۹۳	۱۲۸۳	۰	۰	۰	۰	۲	۴	۵۵	۵۹	۳۳۵	۲۵۷	۴۵۶	۳۸۱	۳۶۶	۳۳۱	۲۳۴	۲۰۹	۳۵	۳۳	۹	۸	۱	۱	۰	۰	لنجان
۱۶۳۷	۸۶۰	۷۷۷	۰	۰	۰	۱	۵	۱	۴۰	۳۵	۱۴۴	۱۲۴	۲۴۷	۳۳۵	۳۴۶	۲۲۹	۱۴۹	۱۰۹	۱۸	۲۴	۱۱	۸	۰	۱	۰	۰	مبارکه
۳۷۹	۱۷۵	۲۰۴	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۳	۵	۱۷	۴۰	۶۹	۸۱	۴۹	۵۲	۳۳	۲۳	۱	۳	۳	۰	۰	۰	۰	۰	نائین
۴۳۹۰	۲۱۸۴	۲۲۰۶	۰	۰	۰	۰	۷	۸	۸۷	۸۶	۴۰۹	۳۷۶	۶۲۹	۷۰۹	۵۹۸	۵۸۰	۳۶۹	۳۷۶	۶۰	۵۰	۲۲	۲۱	۳	۰	۰	۰	نخف آباد
۴۵۷	۲۴۴	۲۱۳	۰	۰	۰	۰	۱	۱	۶	۳	۴۲	۳۱	۷۱	۷۰	۶۴	۶۸	۵۳	۳۴	۴	۴	۳	۲	۰	۰	۰	۰	نطنز
۶۰۳۶۱	۳۰۳۸۹	۲۹۹۷۲	۱	۱	۴	۵	۹۶	۸۲	۱۳۲۵	۱۲۹۳	۵۸۰۹	۵۸۵۸	۹۴۳۳	۹۴۹۲	۸۰۹۲	۷۸۸۸	۴۶۷۹	۴۴۳۶	۶۰۴	۶۲۳	۲۶۴	۲۷۸	۲۲	۱۶	۰	۰	جمع کل

میزان تولد خام (CBR)

نمودار ۳-۱۰: میزان تولد خام به ازای هر ۱۰۰۰ نفر جمعیت تحت پوشش دانشگاه به تفکیک شهرستان در سال ۱۴۰۰

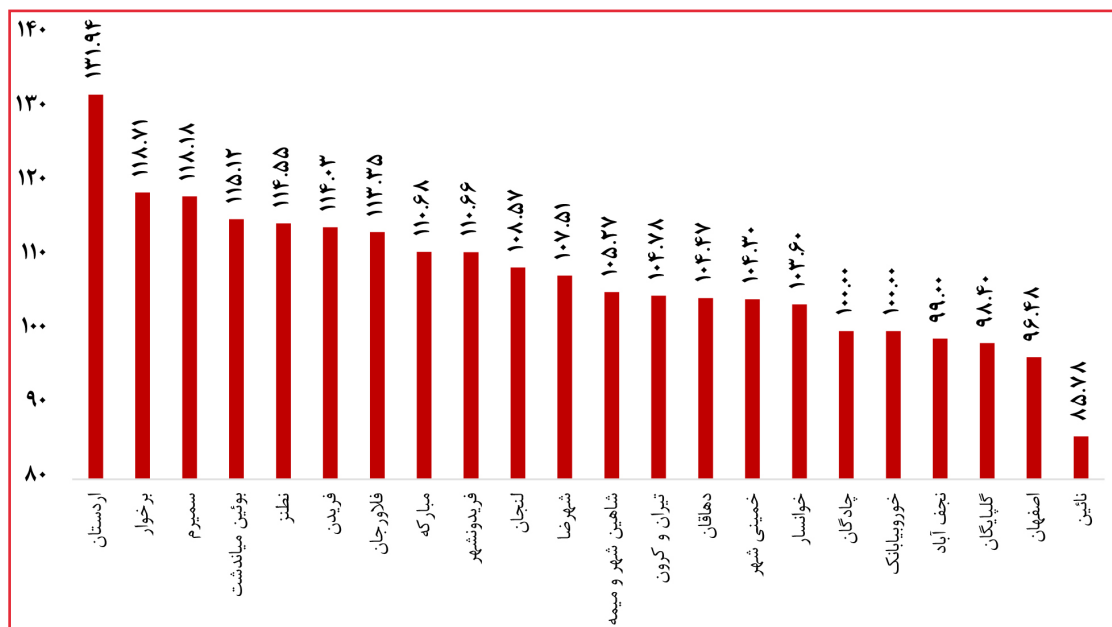


نقشه ۳-۲: میزان تولد خام در شهرستان‌های تحت پوشش دانشگاه علوم پزشکی اصفهان سال ۱۴۰۰



نسبت جنسی در بدو تولد

نمودار ۳-۱۱: نسبت جنسی در بدو تولد به تفکیک شهرستان در سال ۱۴۰۰



شاخص های باروری

جدول ۳-۵: شاخص های باروری در سال ۱۴۰۰

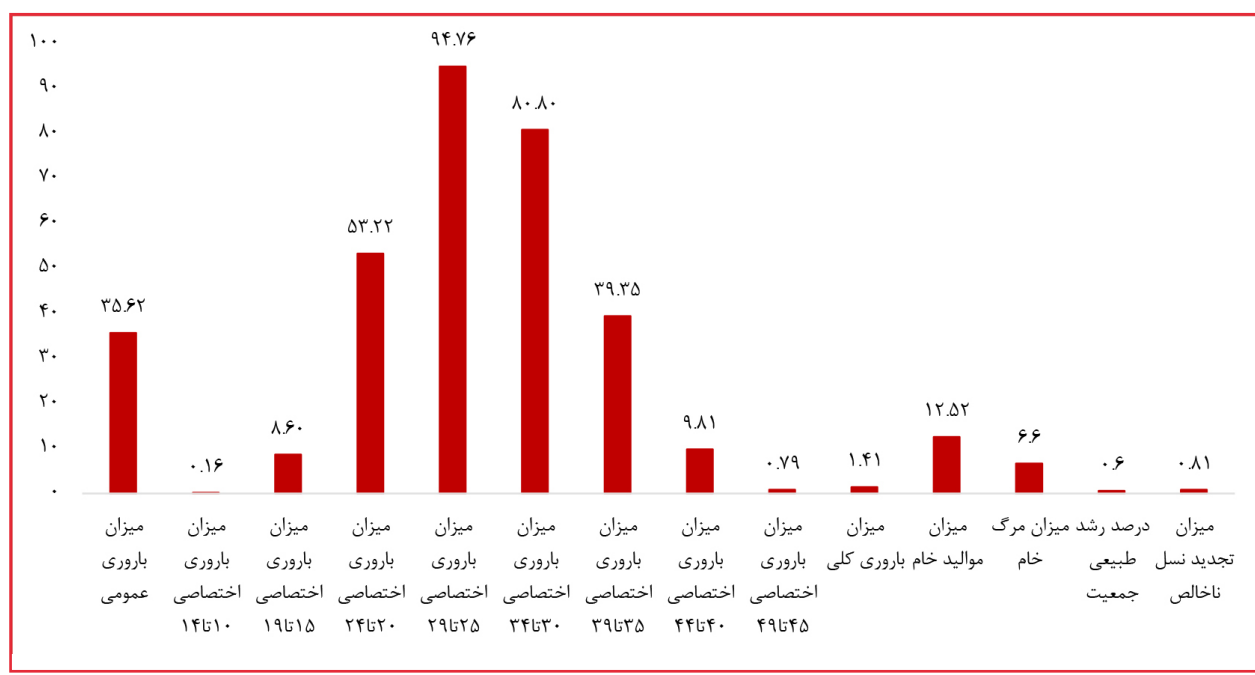
میزان تجدید نسل ناخالص	رشد طبیعی جمعیت	میزان مرگ خام	میزان موالید خ	میزان باروری کلی	میزان باروری اختصاصی ۴۹ تا ۴۵	میزان باروری اختصاصی ۴۴ تا ۴۰	میزان باروری اختصاصی ۳۹ تا ۳۵	میزان باروری اختصاصی ۳۴ تا ۳۰	میزان باروری اختصاصی ۲۹ تا ۲۵	میزان باروری اختصاصی ۲۴ تا ۲۰	میزان باروری اختصاصی ۱۹ تا ۱۵	میزان باروری اختصاصی ۱۴ تا ۱۰	میزان باروری عمومی
۰٫۸۱	۰٫۶	۶٫۶	۱۲٫۵۲	۱٫۴۱	۰٫۷۹	۹٫۸۱	۳۹٫۳۵	۸۰٫۸۰	۹۴٫۷۶	۵۳٫۲۲	۸٫۶۰	۰٫۱۶	۳۵٫۶۲



سالنامه آماری ۱۴۰۰

دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی درمانی اصفهان

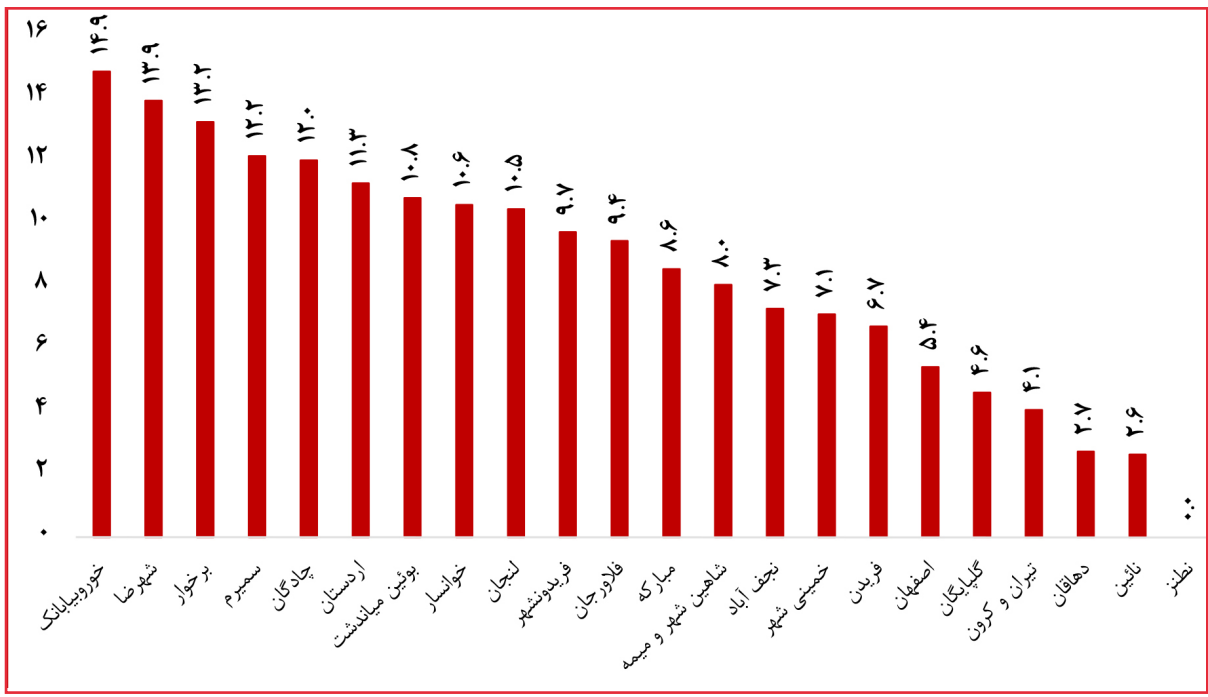
نمودار ۳-۱۲: شاخص های باروری در سال ۱۴۰۰



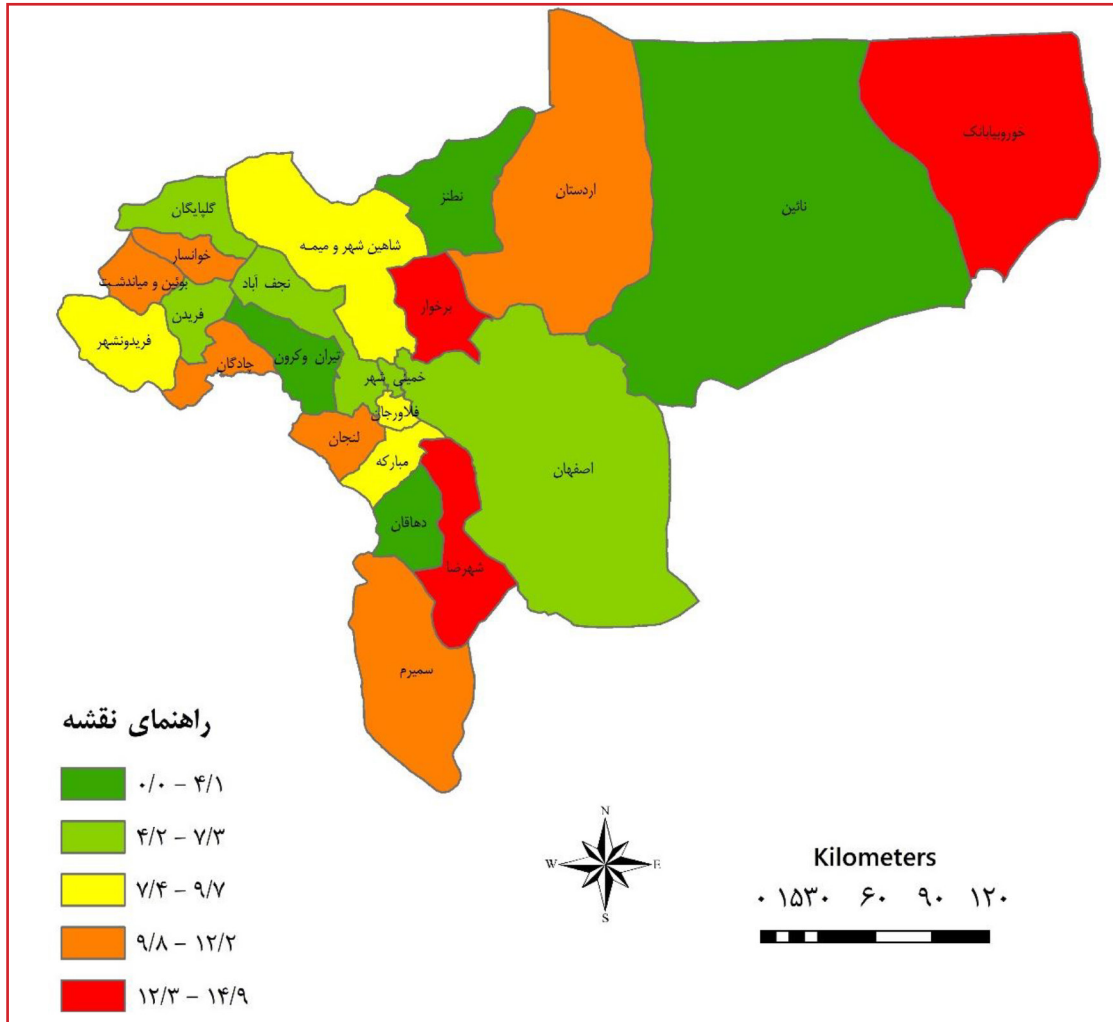
شاخص های مرگ و میر

الف- میزان مرگ و میر نوزادان زیر یک ماه

نمودار ۳-۱۳: میزان مرگ و میر نوزادان زیر یک ماه به تفکیک شهرستان در سال ۱۴۰۰

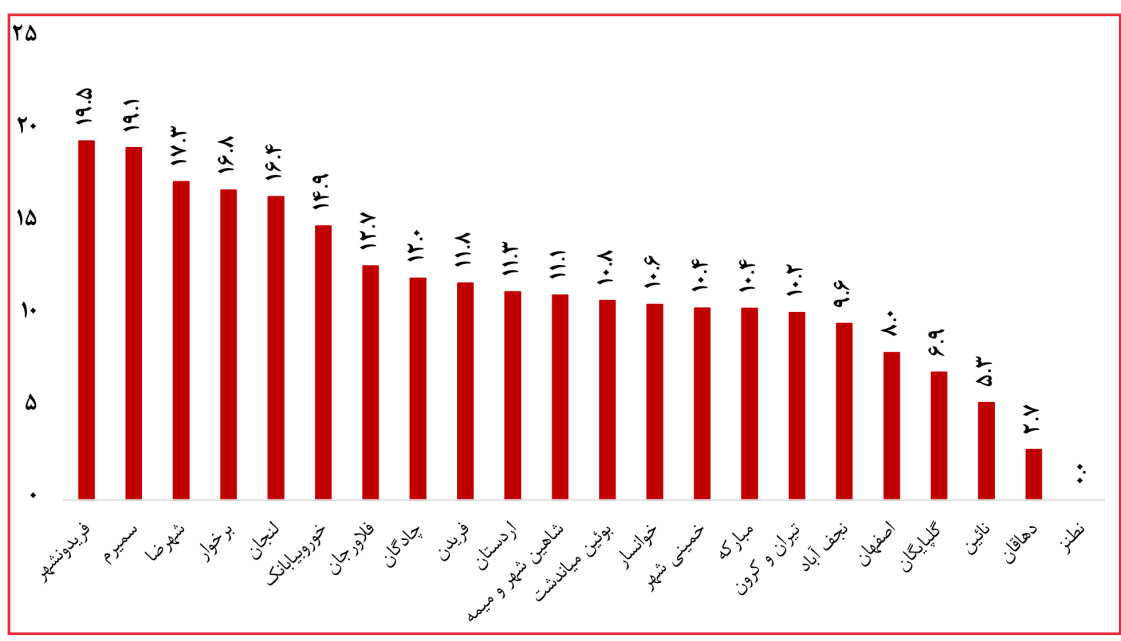


نقشه ۳-۳: میزان مرگ نوزادان در هزار تولد زنده در شهرستان‌های تحت پوشش دانشگاه علوم پزشکی اصفهان سال ۱۴۰۰



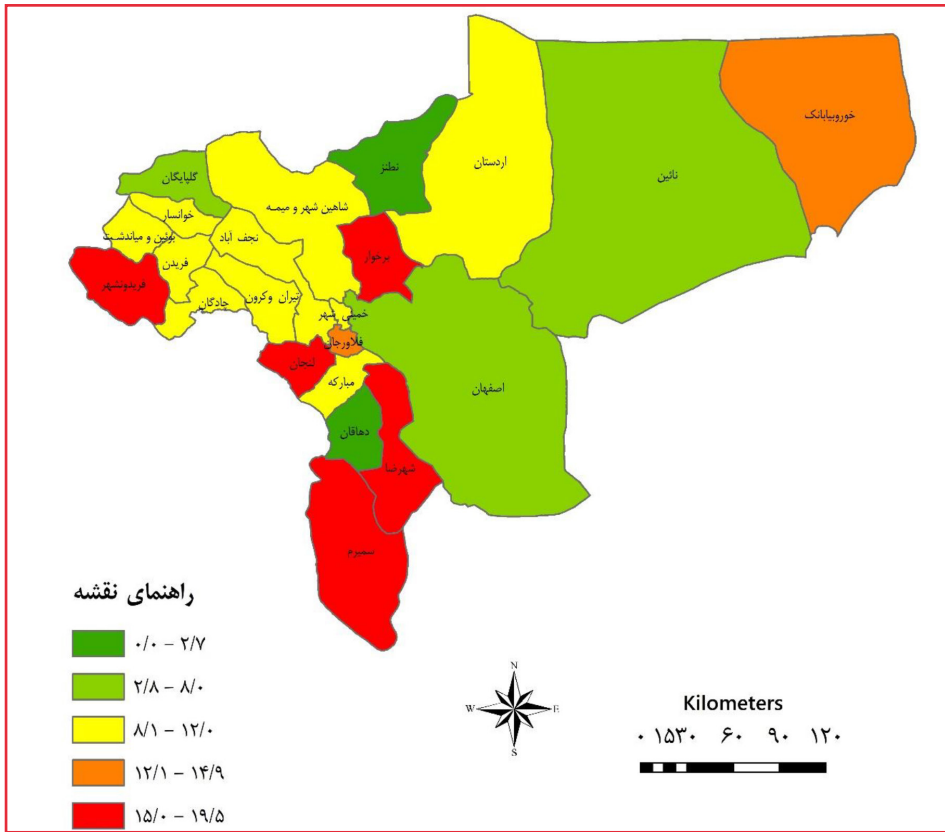
ب- میزان مرگ و میر زیر یک سال (IMR):

نمودار ۳-۱۴: میزان مرگ و میر کودکان زیر یک سال به تفکیک شهرستان در سال ۱۴۰۰



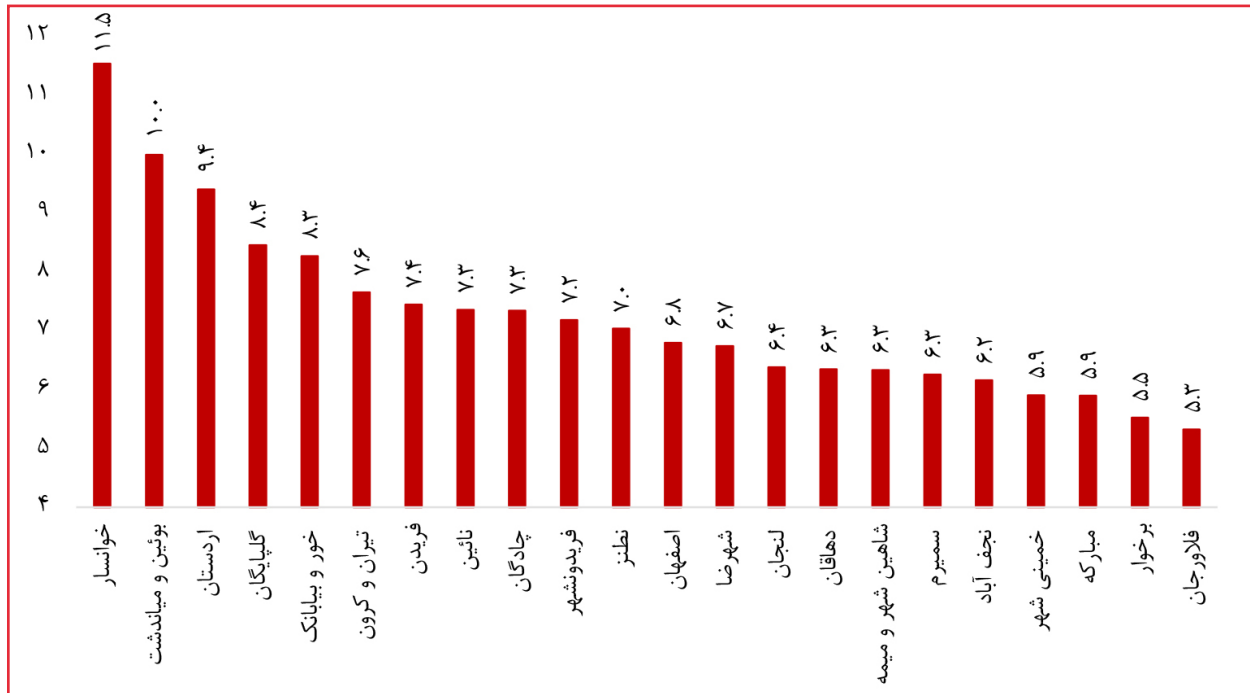
نقشه ۳-۴: میزان مرگ کودکان زیر یکسال در هزار تولد زنده در شهرستان های تحت پوشش دانشگاه علوم پزشکی اصفهان

سال ۱۴۰۰



ج- میزان مرگ و میر خام:

نمودار ۳-۱۵: میزان مرگ و میر خام در ۱۰۰۰ نفر جمعیت به تفکیک شهرستان در سال ۱۴۰۰





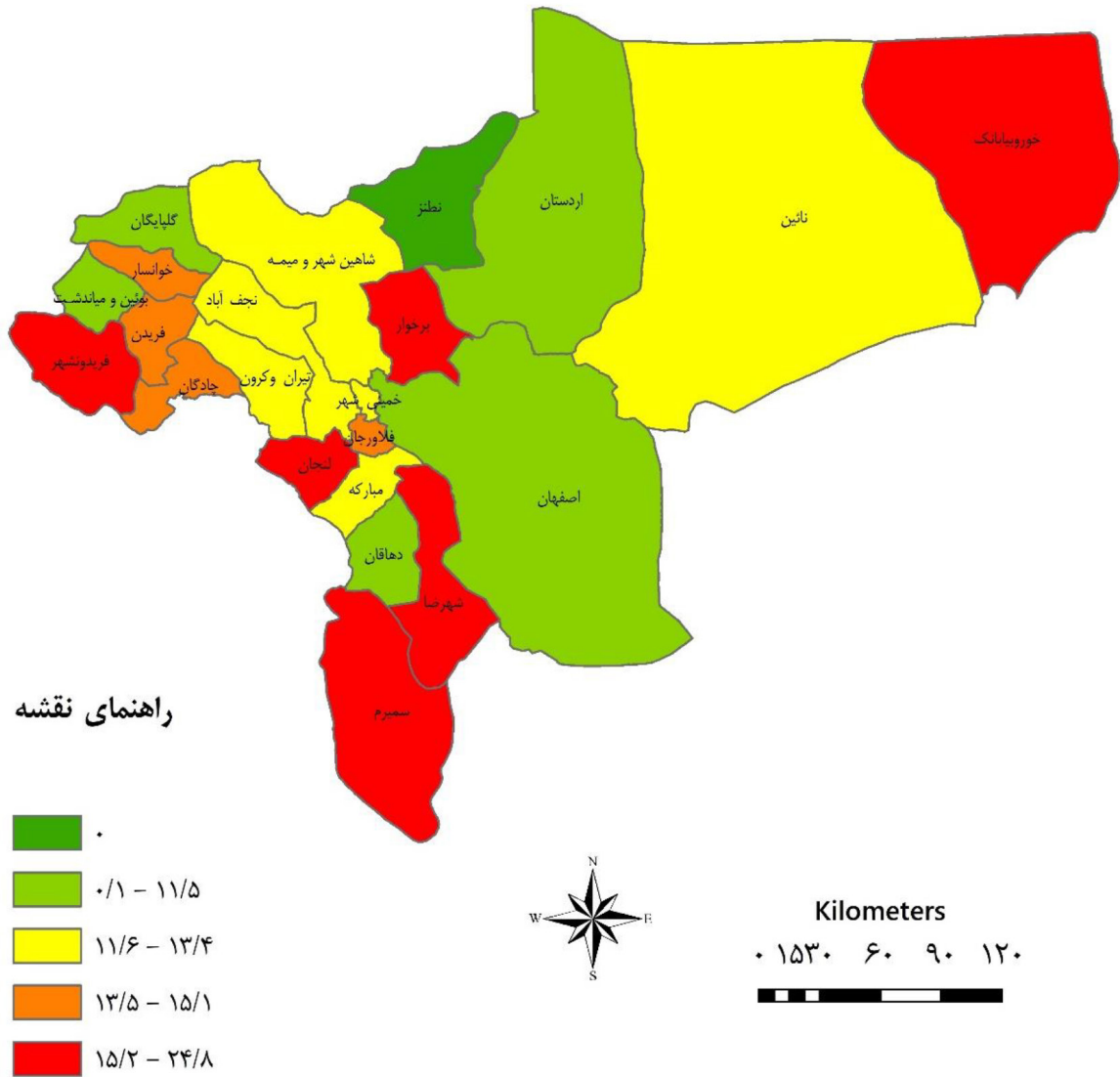
سالنامه آماری ۱۴۰۰

دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی درمانی اصفهان

جدول شماره ۳-۱: توزیع فراوانی مرگ و میر به تفکیک گروه‌های سنی در شهرستان‌های تحت پوشش دانشگاه در سال ۱۴۰۰

شهرستان / گروه‌های سنی	مرده به دنیا آمده (بعد از هفته بیست و دوم)		مرگ کم‌تر از یک‌ماه (نوزاد ۰-۲۸ روزه)		مرگ یک‌ماه تا کمتر از یکسال (کودک)		مرگ ۱-۴ سال (کودک)		مرگ ۵-۱۸ سال (کودک و نوجوان)		مرگ ۱۹-۲۹ سال (جوان)		مرگ ۳۰-۶۴ سال (میانسال)		مرگ ۶۵ سال و بالاتر (سالمند)		جمع		
	مرد	زن	مرد	زن	مرد	زن	مرد	زن	مرد	زن	مرد	زن	مرد	زن	مرد	زن	مرد	زن	کل
اردستان	۲	۲	۲	۲	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۲	۱	۳۴	۱۷۹	۱۵۸	۲۱۸	۱۹۹	۴۱۷	
اصفهان	۱۰۱	۱۲۳	۶۷	۱۰۵	۳۶	۴۵	۲۵	۳۲	۵۵	۱۰۶	۸۱	۱۸۴	۱۵۲۰	۲۷۱۴	۴۴۴۵	۶۳۳۰	۸۶۴۲	۱۴۹۷۲	
برخوار	۵	۸	۷	۱۹	۴	۳	۴	۲	۴	۸	۵	۱۳	۹۴	۱۴۰	۲۴۵	۳۶۸	۴۷۰	۸۳۸	
بوئین و میاندشت	۰	۰	۲	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۱	۱	۱۹	۳۸	۷۸	۹۵	۱۰۰	۲۳۴	
تیران و کرون	۵	۴	۲	۲	۳	۳	۰	۳	۲	۸	۱	۱۰	۴۸	۸۸	۱۹۲	۲۴۳	۳۶۱	۶۱۴	
چادگان	۲	۲	۴	۱	۰	۰	۱	۰	۵	۱	۱	۱	۲۴	۳۷	۸۶	۱۰۰	۱۴۶	۲۶۴	
خمینی شهر	۱۴	۲۴	۱۴	۱۴	۴	۹	۵	۶	۱۳	۲۳	۵	۳۹	۱۹۲	۳۸۰	۶۲۱	۷۴۴	۱۲۳۹	۲۱۰۷	
خوانسار	۰	۱	۲	۱	۰	۰	۱	۰	۱	۰	۰	۶	۲۴	۴۳	۱۴۵	۱۴۲	۱۹۵	۳۶۶	
خور و بیابانک	۲	۱	۱	۲	۱	۰	۱	۱	۲	۱	۱	۱	۵	۱۳	۶۶	۶۶	۸۵	۱۶۳	
دهاقان	۰	۳	۱	۰	۰	۰	۰	۲	۱	۱	۲	۳	۱۴	۲۵	۸۶	۹۷	۱۰۴	۲۳۵	
سمیرم	۲	۳	۳	۴	۳	۳	۱	۱	۲	۹	۱	۹	۴۶	۶۶	۱۲۹	۱۴۳	۱۸۷	۴۲۳	
شاهین شهر و میمه	۹	۶	۱۳	۸	۳	۵	۵	۱	۴	۱۰	۴	۲۳	۱۷۴	۳۰۹	۵۲۹	۵۶۰	۷۴۱	۱۶۶۳	
شهرضا	۴	۶	۱۲	۱۳	۲	۴	۳	۲	۵	۱۳	۵	۱۶	۹۲	۱۸۱	۳۴۵	۴۳۲	۶۶۷	۱۱۳۲	
فریدن	۴	۴	۳	۱	۱	۲	۱	۱	۴	۴	۲	۷	۲۳	۵۱	۱۲۸	۱۷۶	۲۴۶	۴۱۲	
فریدونشهر	۱	۰	۱	۴	۳	۲	۰	۰	۲	۳	۱	۵	۱۶	۳۱	۹۴	۱۰۹	۱۵۴	۲۷۲	
فلورجان	۱۵	۱۹	۱۳	۱۹	۶	۵	۲	۳	۸	۱۰	۳	۱۸	۹	۱۴۵	۴۹۷	۵۵۱	۶۹۵	۱۵۷۳	
گلپایگان	۱	۵	۱	۳	۰	۲	۲	۲	۰	۳	۰	۱۳	۵۲	۱۱۲	۲۹۶	۳۴۱	۳۵۷	۸۳۸	
لنجان	۱۰	۱۶	۱۷	۱۱	۸	۸	۴	۲	۶	۱۹	۶	۱۱	۴۷	۱۹۵	۵۱۱	۶۴۱	۷۶۲	۱۸۹۴	
مبارکه	۹	۷	۴	۱۰	۲	۲	۲	۳	۲	۵	۲	۱۶	۴	۱۶۷	۲۹۸	۳۲۶	۴۱۶	۹۵۲	
نائین	۰	۴	۰	۱	۰	۱	۳	۰	۱	۳	۰	۶	۲۱	۳۵	۱۱۲	۱۰۴	۱۵۳	۲۹۱	
نجف آباد	۱۲	۱۹	۱۷	۱۵	۴	۶	۵	۴	۱۴	۲۷	۱۴	۳۱	۱۵	۴۱۵	۶۷۸	۷۷۹	۹۹۳	۲۲۸۹	
نطنز	۱	۱	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۱	۲	۰	۵	۱	۴۳	۱۱۴	۱۲۶	۱۷۷	۳۲۳	
جمع کل	۱۹۹	۲۵۸	۱۸۶	۲۳۶	۷۹	۹۷	۶۴	۶۶	۱۲۶	۲۶۱	۱۵۳	۴۵۶	۳۱۱۱	۵۵۶۳	۹۸۷۴	۱۱۵۴۳	۱۳۷۹۲	۱۸۴۸۰	۳۲۲۷۲

نقشه ۳-۵: میزان مرگ کودکان زیر ۵ سال در هزار تولد زنده در شهرستان‌های تحت پوشش دانشگاه علوم پزشکی اصفهان سال ۱۴۰۰





سالنامه آماری ۱۴۰۰

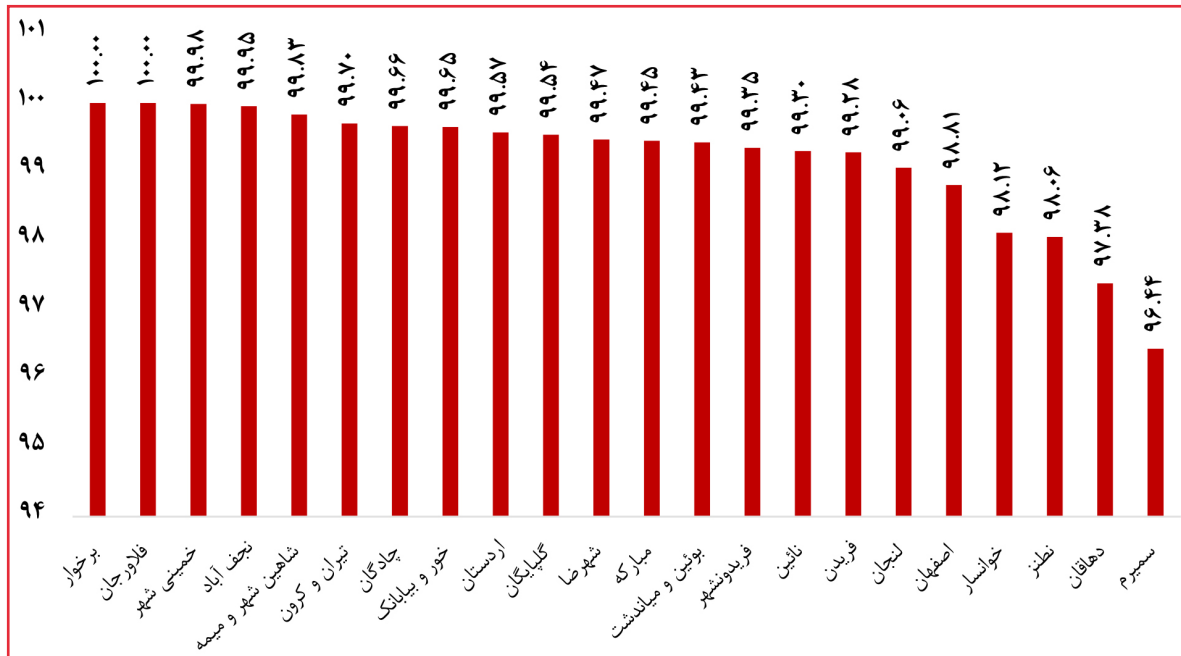
دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی درمانی اصفهان

**جدول ۳- ۷: کنترل کیفیت آب آشامیدنی شهری و روستایی
به تفکیک شهرستان‌های تحت پوشش دانشگاه در سال‌های ۱۳۹۹ و ۱۴۰۰**

شهرستان / شاخص‌های بهداشت آب آشامیدنی	کلرسنجی انجام شده از آب آشامیدنی		موارد مطلوب کلرسنجی آب آشامیدنی		نمونه میکروبی انجام شده از آب آشامیدنی		موارد مطلوب نمونه میکروبی آب آشامیدنی		نمونه و آزمایش مواد معدنی سمی در آب آشامیدنی		موارد مطلوب نمونه و آزمایش مواد معدنی سمی در آب آشامیدنی		نمونه و آزمایش مواد معدنی غیر سمی در آب آشامیدنی		موارد مطلوب نمونه و آزمایش مواد معدنی غیر سمی در آب آشامیدنی	
	سال	۱۳۹۹	۱۴۰۰	۱۳۹۹	۱۴۰۰	۱۳۹۹	۱۴۰۰	۱۳۹۹	۱۴۰۰	۱۳۹۹	۱۴۰۰	۱۳۹۹	۱۴۰۰	۱۳۹۹	۱۴۰۰	
اردستان	۱۲۶۵۹	۱۱۸۴۳	۱۲۶۵۲	۱۱۷۹۲	۶۸۴	۵۶۱	۶۷۷	۵۵۸	۱۰۲	۱۳۴	۱۰۵	۱۳۲	۱۰۲	۱۳۴	۱۰۵	
اصفهان	۹۳۱۸۹	۸۸۷۱۱	۹۲۹۹۸	۸۷۶۵۳	۷۵۸۱	۸۷۵۱	۷۵۸۱	۸۷۵۱	۱۶۳	۲۲۴	۱۶۳	۲۱۲	۱۶۳	۲۲۴	۱۶۳	
برخور	۵۹۹۸	۵۷۶۳	۵۹۹۸	۵۷۶۳	۴۸۶	۵۱۷	۴۸۶	۵۱۷	۱۱	۷۴	۱۱	۷۴	۱۱	۷۴	۱۱	
بوئین و میاندشت	۱۴۷۹۰	۱۶۱۰۲	۱۴۶۹۶	۱۶۰۱۰	۵۰۶	۵۴۴	۵۰۶	۵۴۴	۶۷	۷۷	۶۷	۷۵	۶۷	۷۷	۶۷	
تبران و کرون	۲۲۰۷۰	۲۱۸۱۹	۲۲۰۲۳	۲۱۷۵۴	۶۳۵	۸۷۱	۶۳۵	۸۷۱	۱۳۶	۲۰۸	۱۴۳	۲۰۷	۱۳۶	۲۰۸	۱۴۳	
چادگان	۲۴۸۵۰	۲۴۶۴۱	۲۴۷۹۷	۲۴۵۵۸	۶۷۱	۸۵۵	۶۷۱	۸۵۵	۶۹	۱۶۹	۷۳	۱۶۵	۶۹	۱۶۹	۷۳	
خمینی شهر	۱۲۳۴۴	۱۲۴۸۳	۱۲۳۴۰	۱۲۴۸۱	۶۱۶	۶۵۹	۶۱۶	۶۵۹	۲۲	۲۷	۲۲	۲۷	۲۲	۲۷	۲۲	
خوانسار	۹۴۵۰	۱۰۲۵۱	۹۳۰۸	۱۰۰۵۸	۳۲۹	۳۷۲	۳۲۹	۳۷۲	۲۷	۵۹	۲۹	۵۹	۲۷	۵۹	۲۹	
خور و بیابانک	۱۲۹۷۶	۱۲۹۴۰	۱۲۹۴۹	۱۲۸۹۵	۵۸۱	۶۷۱	۵۸۱	۶۷۱	۱۲	۱۵	۱۲	۱۵	۱۲	۱۵	۱۲	
دهقان	۱۰۰۹۵	۱۰۶۲۳	۹۸۴۹	۱۰۳۴۵	۳۷۶	۴۳۳	۳۷۵	۴۳۳	۲۴	۳۳	۲۴	۲۹	۲۴	۳۳	۲۴	
سمیرم	۱۷۶۸۵	۱۸۷۱۳	۱۷۳۹۷	۱۸۰۴۶	۷۱۲	۵۶۵	۷۱۲	۵۶۵	۹۰	۱۱۰	۹۰	۱۰۹	۹۰	۱۱۰	۹۰	
شاهین شهر و میمه	۱۱۴۸۸	۱۱۳۹۷	۱۱۴۶۰	۱۱۳۷۸	۷۸۱	۸۲۱	۷۸۱	۸۲۱	۲۶	۴۵	۲۶	۴۴	۲۶	۴۵	۲۶	
شهرضا	۱۳۱۸۴	۱۲۹۵۰	۱۳۰۵۷	۱۲۸۸۱	۷۲۴	۷۳۹	۷۲۴	۷۳۹	۲۵	۵۳	۲۵	۵۰	۲۵	۵۳	۲۵	
فریدن	۱۸۶۱۲	۱۷۵۷۴	۱۸۴۸۸	۱۷۴۴۸	۶۱۳	۶۳۸	۶۱۳	۶۳۸	۱۴۵	۱۶۸	۱۴۵	۱۶۸	۱۴۵	۱۶۸	۱۴۵	
فریدونشهر	۱۰۵۰۶	۱۰۸۹۳	۱۰۴۸۷	۱۰۸۲۲	۶۳۹	۵۹۷	۶۳۹	۵۹۷	۱۰۹	۱۵۴	۱۰۹	۱۵۴	۱۰۹	۱۵۴	۱۰۹	
فلاورجان	۳۷۴۰۳	۳۶۵۵۰	۳۷۴۰۳	۳۶۵۵۰	۱۳۷۷	۱۴۲۲	۱۳۷۷	۱۴۲۲	۵۱	۶۲	۵۱	۶۲	۵۱	۶۲	۵۱	
گلپایگان	۲۳۵۲۸	۲۲۹۴۳	۲۳۴۶۹	۲۲۸۳۷	۸۰۷	۷۷۳	۸۰۷	۷۷۳	۲۱	۵۲	۲۱	۵۲	۲۱	۵۲	۲۱	
لنجان	۲۱۳۴۲	۲۰۳۹۰	۲۱۲۸۳	۲۰۱۹۸	۱۶۳۲	۱۶۱۵	۱۶۳۲	۱۶۱۵	۵۰	۵۹	۵۰	۵۹	۵۰	۵۹	۵۰	
مبارکه	۱۷۳۷۳	۱۷۴۹۷	۱۷۲۲۴	۱۷۴۰۱	۸۳۱	۸۴۳	۸۳۱	۸۴۳	۳۷	۸۷	۳۸	۸۷	۳۷	۸۷	۳۸	
نائین	۱۱۳۷۹	۱۰۴۳۴	۱۱۳۰۸	۱۰۳۶۱	۱۱۲۸	۱۰۸۸	۱۱۲۸	۱۰۸۸	۳۱	۱۰۹	۳۱	۱۰۸	۳۱	۱۰۹	۳۱	
نجف آباد	۱۸۳۱۹	۱۹۱۸۹	۱۸۳۰۵	۱۹۱۸۰	۹۹۰	۹۹۹	۹۹۰	۹۹۹	۳۰	۵۴	۳۰	۵۴	۳۰	۵۴	۳۰	
نطنز	۸۹۸۹	۸۴۳۹	۸۹۸۱	۸۲۷۵	۵۹۰	۵۳۸	۵۹۰	۵۳۸	۴۴	۳۸	۴۴	۲۸	۴۴	۳۸	۴۴	
جمع کل	۴۲۸۲۲۹	۴۲۲۱۴۵	۴۲۶۴۷۲	۴۱۸۶۸۶	۲۳۲۸۹	۲۴۸۷۲	۲۳۲۷۳	۲۴۸۴۹	۲۰۱۱	۲۰۱۱	۱۳۰۹	۱۹۷۰	۱۳۹۲	۲۰۱۱	۱۳۰۹	

آنانیز آزمایش مواد معدنی سمی در آب آشامیدنی در ۱۴۰۰ انجام نشده است
 آنانیز آزمایش مواد معدنی سمی در آب آشامیدنی در ۱۳۹۹ انجام نشده است
 آنانیز آزمایش مواد معدنی سمی در آب آشامیدنی در ۱۴۰۰ انجام نشده است
 آنانیز آزمایش مواد معدنی سمی در آب آشامیدنی در ۱۳۹۹ انجام نشده است

نمودار ۳-۱۶: درصد کلر مطلوب آب آشامیدنی به تفکیک شهرستان‌های تحت پوشش دانشگاه در سال ۱۴۰۰





جدول ۳-۸: توزیع فراوانی مراقبت گروه‌های هدف نوزادان و سالمندان در سال‌های ۱۳۹۹ و ۱۴۰۰

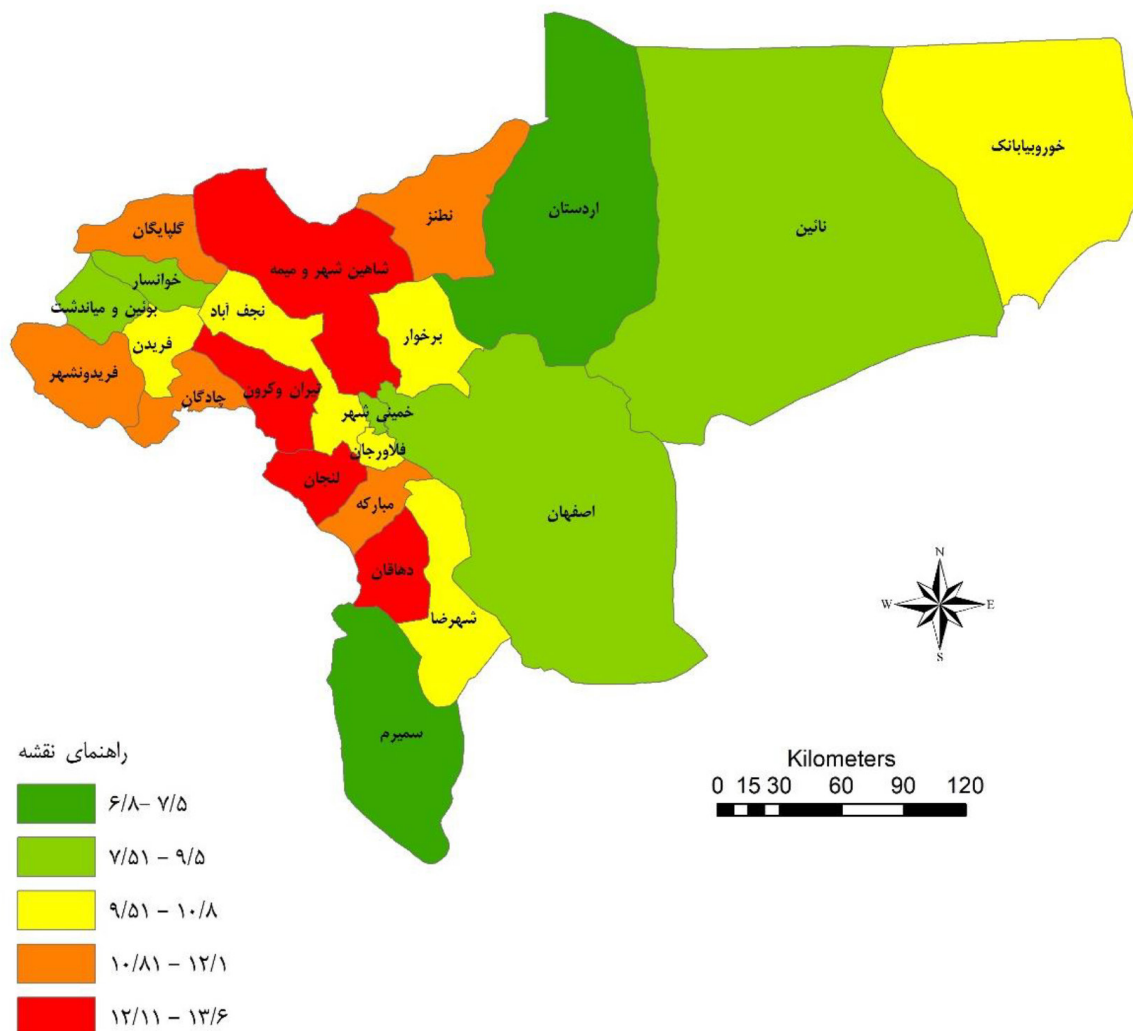
درصد سالمندی کل (فوت شده و در قید حیات)	درصد سالمندان مراقبت شده توسط غیر پزشک					نوزاد با وزن کمتر از ۲۵۰۰ گرم در هنگام تولد				شهرستان
	زن		مرد		مرد		زن			
	۱۴۰۰	۱۳۹۹	۱۴۰۰	۱۳۹۹	۱۴۰۰	۱۳۹۹	۱۴۰۰	۱۳۹۹		
۱۹,۰۰	۲۲,۰	۳۵,۷	۲۳,۲	۳۲,۸	۱۸,۲	۱۴	۲۳	۱۶	۲۷	اردستان
۱۳,۲۲	۱۲,۷	۵,۶	۵,۲	۵,۴	۴,۴	۱۳۱۶	۱۱۸۶	۱۴۲۴	۱۲۷۵	اصفهان
۹,۰۱	۱۰,۳	۱۷,۵	۱۱,۲	۱۶,۵	۸,۵	۹۶	۹۲	۱۱۷	۸۳	برخوار
۲۰,۲۳	۲۳,۶	۲۲,۶	۱۸,۶	۲۰,۲	۱۹,۰	۶	۱۲	۱۰	۱۱	بوئین و میاندشت
۱۲,۰۹	۱۴,۸	۲۶,۱	۱۸,۶	۱۹,۴	۱۲,۴	۵۱	۵۰	۷۵	۵۱	تیران و کرون
۱۳,۸۱	۱۶,۲	۲۶,۳	۲۵,۵	۲۱,۱	۲۳,۴	۲۰	۳۴	۲۶	۳۴	چادگان
۱۰,۱۰	۱۱,۲	۱۲,۵	۹,۰	۱۱,۸	۷,۷	۱۹۴	۱۵۶	۱۷۸	۱۶۰	خمینی شهر
۲۰,۹۹	۲۳,۹	۳۰,۷	۱۹,۱	۲۳,۵	۱۳,۵	۱۴	۸	۱۳	۱۵	خوانسار
۱۶,۱۰	۱۸,۹	۲۱,۳	۱۷,۴	۱۸,۴	۱۴,۵	۱۱	۱۱	۹	۱۲	خور و بیابانک
۱۵,۰۲	۱۷,۳	۱۸,۷	۱۷,۷	۲۳,۸	۱۸,۹	۲۴	۱۱	۲۲	۱۹	دهقان
۱۳,۵۴	۱۵,۱	۳۵,۵	۲۳,۵	۳۱,۸	۱۹,۴	۲۱	۸	۲۲	۱۰	سمیرم
۱۳,۴۸	۱۳,۸	۱۸,۱	۱۲,۶	۱۸,۵	۱۱,۳	۱۲۷	۱۰۹	۱۹۷	۱۳۴	شاهین شهر و میمه
۱۳,۰۶	۱۳,۴	۱۸,۱	۱۳,۴	۱۴,۳	۱۰,۵	۹۴	۸۰	۸۸	۶۸	شهرضا
۱۴,۳۴	۱۶,۵	۳۴,۵	۳۴,۷	۳۶,۳	۳۰,۳	۲۹	۲۶	۳۴	۲۳	فریدن
۱۳,۴۰	۱۵,۹	۴۶,۵	۳۳,۹	۴۴,۵	۲۴,۷	۲۵	۲۰	۳۵	۲۷	فریدونشهر
۱۰,۱۹	۱۱,۴	۲۴,۵	۱۹,۸	۲۱,۲	۱۷,۶	۱۶۴	۱۷۶	۱۷۱	۱۷۸	فلاورجان
۱۶,۸۸	۱۹,۱	۳۵,۵	۲۹,۲	۳۲,۱	۲۶,۶	۴۹	۳۵	۵۶	۵۴	گلپایگان
۱۰,۹۸	۱۱,۹	۱۱,۷	۸,۵	۱۱,۲	۷,۷	۱۷۷	۱۲۵	۱۸۷	۱۴۰	لنجان
۱۱,۲۵	۱۲,۸	۱۷,۶	۱۴,۲	۱۶,۳	۱۲,۹	۱۰۰	۱۰۴	۸۵	۹۱	مبارکه
۱۶,۵۶	۱۹,۱	۲۹,۴	۱۶,۲	۲۲,۷	۱۲,۴	۱۴	۱۳	۲۰	۲۲	نائین
۱۰,۷۰	۱۲,۱	۱۲,۷	۱۰,۷	۱۰,۰	۷,۲	۲۲۶	۲۲۲	۲۳۲	۲۴۹	نجف آباد
۱۵,۱۲	۱۶,۷	۳۴,۱	۲۸,۷	۳۲,۳	۲۷,۰	۲۵	۱۳	۲۸	۲۹	نطنز



سالنامه آماری ۱۴۰۰

دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی درمانی اصفهان

نقشه ۳-۶: درصد نوزادان متولد شده با وزن کمتر از ۲۵۰۰ گرم در شهرستان‌های تحت پوشش دانشگاه علوم پزشکی اصفهان سال ۱۴۰۰





جدول ۳-۹: توزیع فراوانی مرگ و میر بر اساس علل ۲۲ گانه بیماری‌ها در سال ۱۴۰۰

شهرستان - جنسیت / علل ۲۲ گانه بیماری‌ها	فصل ۱	فصل ۲	فصل ۳	فصل ۴	فصل ۵	فصل ۶	فصل ۷	فصل ۸	فصل ۹	فصل ۱۰	فصل ۱۱	فصل ۱۲
اردستان	زن	۱۸	۲	۸	۰	۲	۰	۰	۱۱۲	۶	۵	۰
	مرد	۲۱	۰	۱۲	۲	۱	۰	۰	۷۷	۹	۳	۰
اصفهان	زن	۵۴	۸۰۰	۲۳	۲۵۳	۴	۱۹۲	۰	۲۱۳۸	۳۴۷	۱۲۸	۱۳
	مرد	۵۹	۱۰۶۰	۱۱	۲۶۵	۱۳	۱۸۵	۱	۲۵۲۵	۴۹۳	۱۹۴	۱۶
برخور	زن	۱	۲۷	۱	۱۹	۴	۴	۰	۱۲۹	۱۴	۵	۱
	مرد	۲	۳۸	۱	۲۲	۵	۱۱	۰	۱۵۳	۱۵	۹	۰
بوئین و میاندشت	زن	۲	۱۲	۰	۳	۰	۴	۰	۳۹	۸	۰	۰
	مرد	۰	۱۷	۱	۰	۰	۴	۰	۴۷	۱۱	۲	۱
تیران و کرون	زن	۱	۲۳	۱	۴	۰	۱	۰	۱۳۰	۹	۴	۰
	مرد	۱	۴۸	۱	۳	۱	۱	۰	۱۴۵	۲۵	۵	۰
چادگان	زن	۰	۸	۱	۰	۱	۰	۰	۵۷	۱۰	۴	۰
	مرد	۱	۱۲	۰	۳	۰	۰	۰	۶۱	۱۱	۳	۰
خمینی شهر	زن	۰	۸۳	۲	۷۱	۲	۸	۰	۲۷۱	۵۳	۲۰	۱
	مرد	۰	۱۵۰	۵	۸۷	۲	۲۲	۰	۳۱۶	۷۱	۲۵	۴
خوانسار	زن	۰	۱۹	۰	۵	۰	۶	۰	۶۱	۲۳	۴	۰
	مرد	۰	۲۴	۰	۷	۲	۳	۰	۵۴	۱۹	۲	۰
خور و بیابانک	زن	۰	۸	۰	۴	۱	۱	۰	۲۹	۱۱	۴	۲
	مرد	۰	۶	۰	۳	۰	۳	۰	۲۷	۸	۴	۲
دهاقان	زن	۰	۱۲	۰	۴	۰	۱	۰	۴۴	۶	۱	۰
	مرد	۰	۲۷	۱	۱	۰	۲	۰	۴۷	۱۳	۲	۰
سمیرم	زن	۱	۲۰	۱	۳	۱	۸	۰	۹۶	۷	۱	۱
	مرد	۱	۳۳	۰	۳	۱	۵	۰	۷۹	۸	۵	۰
شاهین شهر و میمه	زن	۲	۸۴	۱	۲۹	۱	۱۱	۰	۲۹۰	۳۰	۱۳	۳
	مرد	۱	۱۲۹	۵	۲۸	۱	۱۲	۰	۳۰۳	۴۹	۱۹	۰
شهرضا	زن	۱	۵۶	۲	۱۱	۱	۲۶	۰	۱۸۴	۳۲	۱۰	۵
	مرد	۲	۹۱	۳	۱۹	۲	۲۰	۰	۲۰۵	۳۴	۱۵	۳
فریدن	زن	۱	۸	۰	۷	۱	۱	۰	۶۴	۱۲	۵	۲
	مرد	۰	۲۵	۱	۴	۰	۷	۰	۹۰	۱۱	۵	۰
فریدونشهر	زن	۱	۱۲	۱	۳	۰	۳	۰	۵۴	۶	۳	۰
	مرد	۱	۲۷	۰	۰	۰	۰	۰	۶۵	۶	۵	۰
فلورجان	زن	۱	۶۰	۰	۱۳	۰	۱۲	۰	۲۶۰	۶۵	۱۴	۰
	مرد	۱	۹۰	۰	۹	۶	۹	۰	۳۱۳	۷۹	۱۷	۰

ادامه جدول ۳-۹: توزیع فراوانی مرگ و میر بر اساس علل ۲۲ گانه بیماری‌ها در سال ۱۴۰۰

فصل ۱۲	فصل ۱۱	فصل ۱۰	فصل ۹	فصل ۸	فصل ۷	فصل ۶	فصل ۵	فصل ۴	فصل ۳	فصل ۲	فصل ۱	شهرستان-جنسیت/علل ۲۲ گانه بیماریها
۰	۳	۴۴	۱۱۲	۰	۰	۵	۱	۷	۰	۴۴	۰	زن
۲	۹	۴۷	۱۳۴	۰	۰	۳	۰	۱۱	۰	۷۲	۱	مرد
۱	۱۷	۴۱	۲۹۹	۰	۰	۲۳	۱	۳۵	۱	۷۳	۳	زن
۱	۳۰	۷۳	۳۷۹	۰	۰	۱۵	۳	۲۹	۰	۱۳۲	۲	مرد
۱	۷	۳۶	۱۵۷	۰	۰	۱۱	۰	۲۵	۰	۳۵	۱	زن
۲	۱۰	۳۷	۱۹۰	۰	۰	۱۸	۲	۱۳	۱	۶۴	۲	مرد
۰	۴	۱۷	۴۴	۰	۰	۲	۰	۳	۰	۱۶	۱	زن
۰	۲	۲۱	۵۳	۰	۰	۱	۱	۲	۰	۲۱	۱	مرد
۳	۲۵	۶۹	۳۰۱	۰	۰	۹	۰	۷۶	۱	۹۵	۳	زن
۱	۱۸	۹۶	۳۷۱	۰	۰	۱۰	۱	۹۱	۲	۱۳۶	۷	مرد
۰	۱	۹	۵۴	۰	۰	۵	۰	۷	۰	۲۱	۰	زن
۰	۴	۴	۷۸	۰	۰	۸	۰	۶	۰	۱۶	۰	مرد
۶۵	۶۶۶	۱۹۹۵	۱۰۶۳۷	۱	۰	۶۷۵	۶۰	۱۲۰۸	۶۹	۳۷۷۳	۱۵۶	جمع کل

فصل ۱ بیماری‌های انگلی و عفونی خاص A00-B99

فصل ۲ نئوپلاسم‌ها C00-D48

فصل ۳ بیماری‌های خون و اندام‌های خونساز D50-D89

فصل ۴ بیماری‌های متابولیسمی و تغذیه ای و غدد درون ریز E00-E90

فصل ۵ اختلالات روانی و رفتاری F00-F99

فصل ۶ بیماری‌های سیستم عصبی G00-G99

فصل ۷ بیماری‌های چشم و ضمایم آن H00-H59

فصل ۸ بیماری‌های گوش و اجزای ماستوئیدی H60-H95

فصل ۹ بیماری‌های سیستم گردش خون I100-I99

فصل ۱۰ بیماری‌های سیستم تنفسی J00-J99

فصل ۱۱ بیماری‌های سیستم گوارشی K00-K93

فصل ۱۲ بیماری‌های پوست و بافت زیر جلدی L00-L99



ادامه جدول ۳-۹: توزیع فراوانی مرگ و میر بر اساس علل ۲۲ گانه بیماری‌ها در سال ۱۴۰۰

جمع	فصل ۲۲	فصل ۲۱	فصل ۲۰	فصل ۱۹	فصل ۱۸	فصل ۱۷	فصل ۱۶	فصل ۱۵	فصل ۱۴	فصل ۱۳	جنسیت/علل ۲۲ گانه بیماریها	شهرستان
۲۱۸	۵۴	۰	۴	۰	۱	۰	۲	۲	۱	۰	زن	اردستان
۱۹۵	۵۳	۰	۱۲	۰	۱	۰	۱	۰	۳	۰	مرد	
۶۲۳۰	۱۸۳۱	۰	۱۸۷	۰	۲۰	۳۶	۵۰	۲	۱۳۱	۲۱	زن	اصفهان
۸۵۱۹	۲۴۸۳	۰	۸۳۵	۰	۵۸	۳۶	۹۰	۰	۱۸۱	۱۴	مرد	
۳۶۳	۱۲۲	۰	۱۶	۰	۰	۲	۷	۰	۷	۴	زن	برخوار
۴۶۲	۱۲۳	۰	۵۳	۰	۰	۴	۱۵	۰	۹	۲	مرد	
۱۰۰	۲۷	۰	۲	۰	۰	۰	۲	۰	۱	۰	زن	بوئین و میاندشت
۱۳۴	۳۸	۰	۱۰	۰	۰	۰	۰	۰	۳	۰	مرد	
۲۴۸	۶۱	۰	۳	۰	۰	۱	۳	۰	۷	۰	زن	تیران و کرون
۳۵۷	۸۶	۰	۳۳	۰	۰	۲	۱	۰	۵	۰	مرد	
۱۱۶	۲۸	۰	۲	۰	۰	۰	۴	۰	۱	۰	زن	چادگان
۱۴۴	۳۵	۰	۱۴	۱	۰	۰	۱	۰	۱	۱	مرد	
۸۵۴	۲۶۹	۰	۲۸	۱	۱	۵	۱۲	۰	۲۳	۴	زن	خمینی شهر
۱۲۱۴	۳۵۷	۰	۱۳۱	۰	۲	۵	۱۶	۰	۱۸	۳	مرد	
۱۷۱	۴۵	۰	۲	۰	۰	۱	۰	۱	۴	۰	زن	خوانسار
۱۹۴	۵۶	۰	۲۱	۰	۱	۱	۰	۰	۴	۰	مرد	
۷۶	۱۱	۰	۳	۰	۰	۲	۰	۰	۰	۰	زن	خور و بیابانک
۸۴	۱۴	۰	۱۱	۰	۰	۲	۰	۰	۴	۰	مرد	
۱۰۴	۳۱	۰	۲	۰	۰	۰	۱	۰	۱	۱	زن	دهاقان
۱۲۸	۲۱	۰	۹	۱	۰	۰	۰	۰	۲	۲	مرد	
۱۸۵	۲۸	۰	۸	۱	۱	۲	۳	۰	۳	۰	زن	سمیرم
۲۳۳	۵۵	۰	۲۹	۱	۲	۱	۳	۰	۶	۱	مرد	
۷۳۲	۲۰۸	۰	۲۶	۰	۱	۴	۱۰	۲	۱۴	۳	زن	شاهین شهر و میمه
۹۱۶	۲۴۹	۰	۷۹	۰	۵	۳	۸	۰	۲۴	۱	مرد	
۴۶۱	۷۶	۰	۲۳	۰	۰	۵	۷	۱	۱۵	۶	زن	شهرضا
۶۶۱	۱۳۲	۰	۹۴	۰	۶	۶	۸	۰	۱۴	۷	مرد	
۱۶۲	۴۹	۰	۶	۰	۰	۲	۲	۰	۲	۰	زن	فریدن
۲۴۲	۶۰	۰	۲۷	۰	۰	۱	۱	۰	۱۰	۰	مرد	
۱۱۸	۳۲	۰	۲	۰	۰	۰	۱	۰	۰	۰	زن	فریدونشهر
۱۵۳	۲۶	۰	۱۶	۰	۰	۱	۴	۰	۲	۰	مرد	
۶۸۰	۲۰۵	۰	۱۷	۰	۰	۷	۱۰	۲	۱۴	۰	زن	فلاورجان
۸۵۹	۲۳۴	۰	۶۲	۰	۵	۴	۱۶	۰	۱۴	۰	مرد	
۳۵۶	۱۱۴	۰	۱۱	۰	۵	۱	۰	۱	۶	۲	زن	گلپایگان
۴۷۶	۱۲۹	۰	۴۲	۰	۱۲	۴	۱	۰	۹	۰	مرد	
۷۵۲	۱۸۶	۰	۳۴	۰	۱	۴	۱۵	۰	۱۶	۲	زن	لنجان
۱۱۱۶	۲۳۱	۰	۱۸۲	۰	۱۰	۷	۹	۰	۸	۵	مرد	

ادامه جدول ۳-۹: توزیع فراوانی مرگ و میر بر اساس علل ۲۲ گانه بیماری‌ها در سال ۱۴۰۰

جمع	فصل ۲۲	فصل ۲۱	فصل ۲۰	فصل ۱۹	فصل ۱۸	فصل ۱۷	فصل ۱۶	فصل ۱۵	فصل ۱۴	فصل ۱۳	شهرستان-جنسیت/علل ۲۲گانه بیماری‌ها
۴۰۷	۱۰۳	۰	۶	۰	۰	۰	۵	۰	۱۹	۱	زن
۵۲۹	۱۱۰	۰	۵۹	۰	۲	۱	۸	۰	۱۰	۰	مرد
۱۳۸	۳۶	۰	۵	۰	۰	۲	۱	۰	۶	۱	زن
۱۴۹	۲۴	۰	۲۱	۰	۰	۱	۰	۰	۱	۰	مرد
۹۸۱	۳۰۹	۰	۳۳	۰	۱۵	۴	۱۴	۱	۲۱	۲	زن
۱۲۷۷	۳۵۰	۰	۱۴۲	۰	۱۱	۲	۱۳	۰	۲۴	۲	مرد
۱۴۵	۳۶	۰	۸	۰	۰	۰	۰	۰	۳	۱	زن
۱۷۶	۴۷	۰	۱۰	۱	۰	۰	۰	۰	۲	۰	مرد
۳۱۸۱۵	۸۷۷۴	۰	۲۳۲۰	۶	۱۶۰	۱۵۹	۳۴۴	۱۲	۶۴۹	۸۶	جمع

فصل ۱۳ بیماری‌های سیستم عضلانی اسکلتی و بافت همبند M00-M99

فصل ۱۴ بیماری‌های سیستم تناسلی ادراری N00-N99

فصل ۱۵ حاملگی زایمان و دوران نفاسی O00-O99

فصل ۱۶ موقعیت‌های خاص منشاء گرفته از دوران قبل از تولد P00-P96

فصل ۱۷ نقص خلقتی و ناهنجاری‌های مادرزادی و اختلالات کروموزومی Q00-Q99

فصل ۱۸ علائم نشانه‌ها و یافت‌های آزمایشگاهی و کلینیکی غیر طبیعی در جای دیگر دسته‌بندی نشده R00-R99

فصل ۱۹ صدمه مسمومیت و دیگر پیامدهای عوامل خارجی S00-T98

فصل ۲۰ علل خارجی مرگ و میر و بیماری‌ها V01-Y98

فصل ۲۱ عوامل موثر بر حالات بهداشتی و تماس با سرویس‌های بهداشتی Z00-Z99

فصل ۲۲ کدهایی برای هدف‌های خاص U00-U99



نمودار ۳-۱۷: توزیع فراوانی علل مرگ و میر در سال ۱۴۰۰



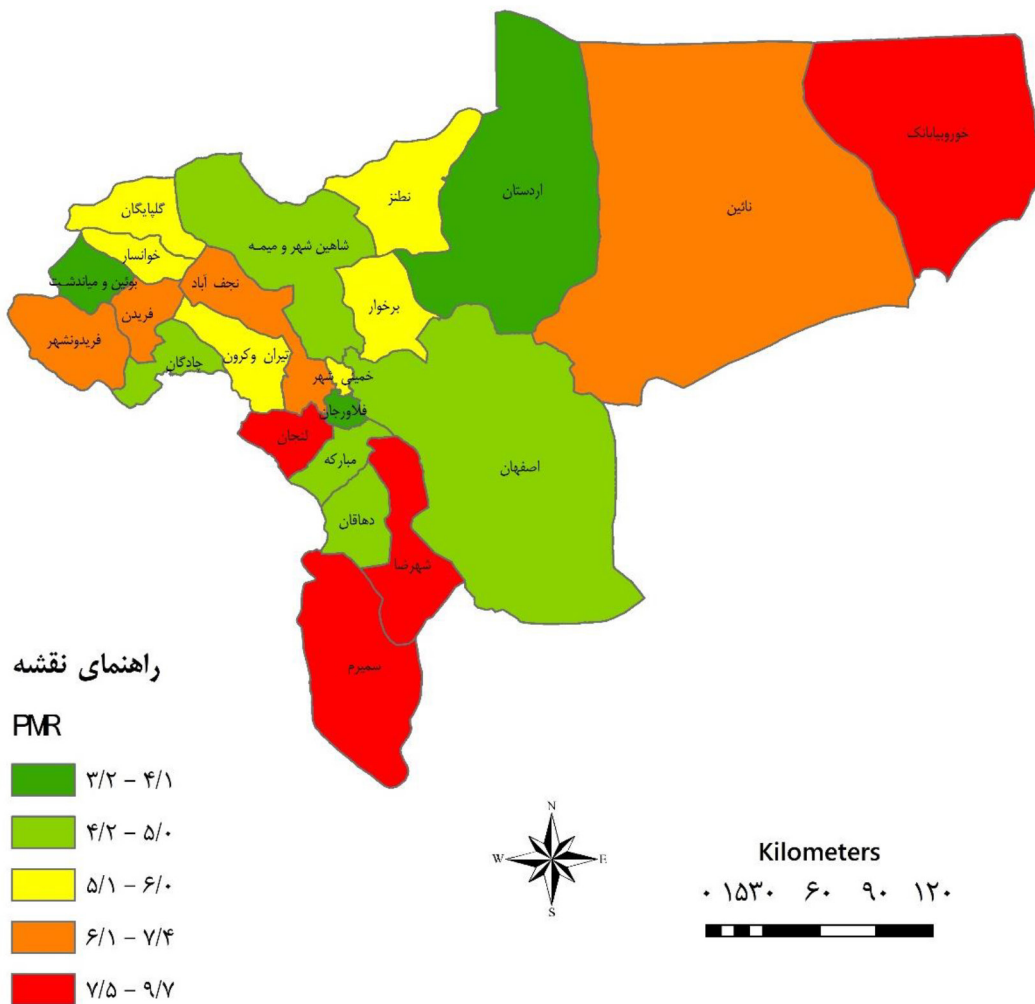
* شامل مرگ و میر ناشی از کوید ۱۹ و مشکوک به کوید ۱۹
 ** شامل بیماری های مربوط به فصل های ۷ و ۸ و ۲۱.



سالنامه آماری ۱۴۰۰

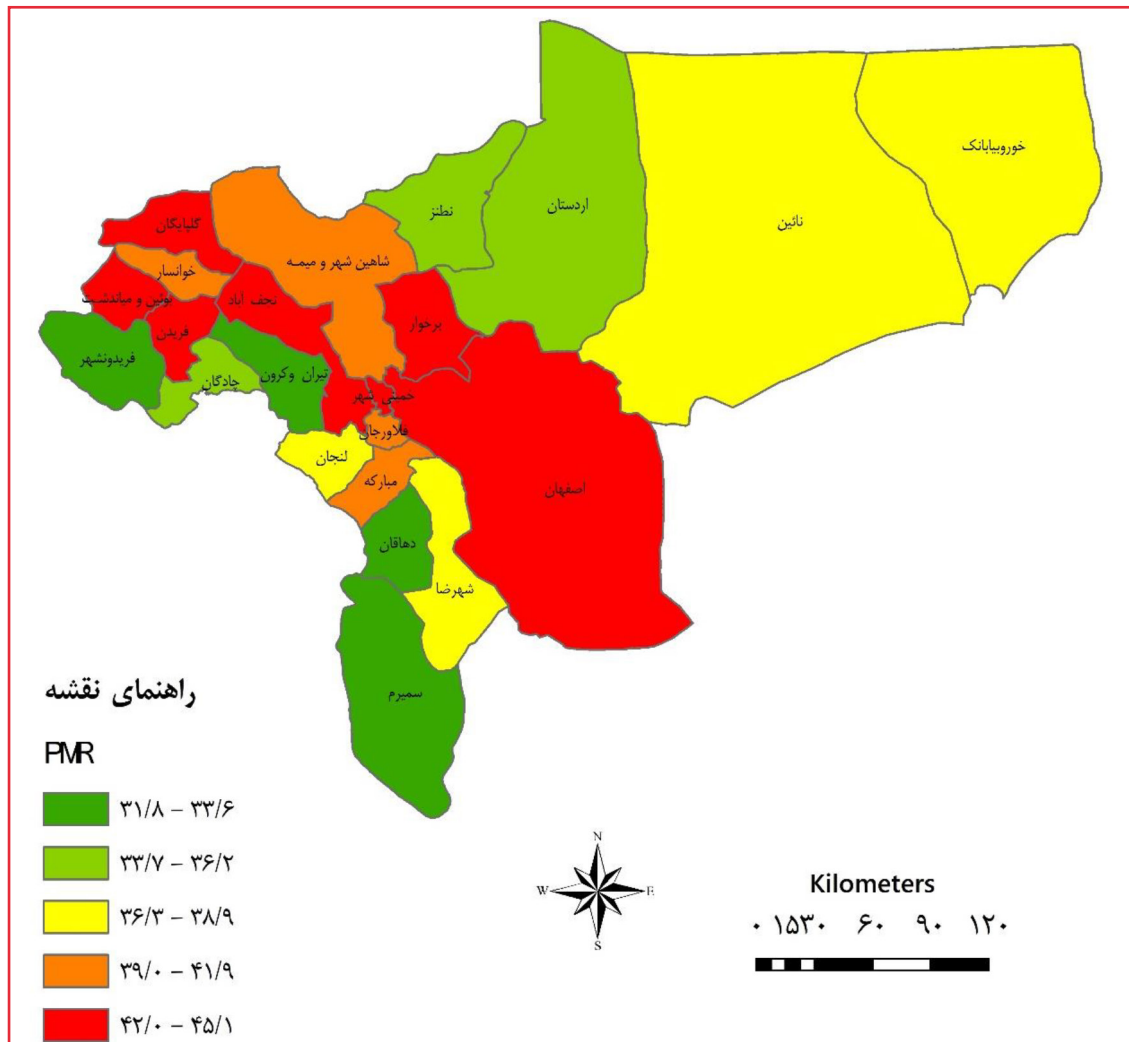
دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی درمانی اصفهان

نقشه ۳-۷: میزان مرگ و میر نسبی سوانح و حوادث در شهرستان‌های تحت پوشش دانشگاه علوم پزشکی اصفهان سال ۱۴۰۰





**نقشه ۳-۸: میزان مرگ و میر نسبی بیماری‌های واگیر
در شهرستان‌های تحت پوشش دانشگاه علوم پزشکی اصفهان سال ۱۴۰۰**

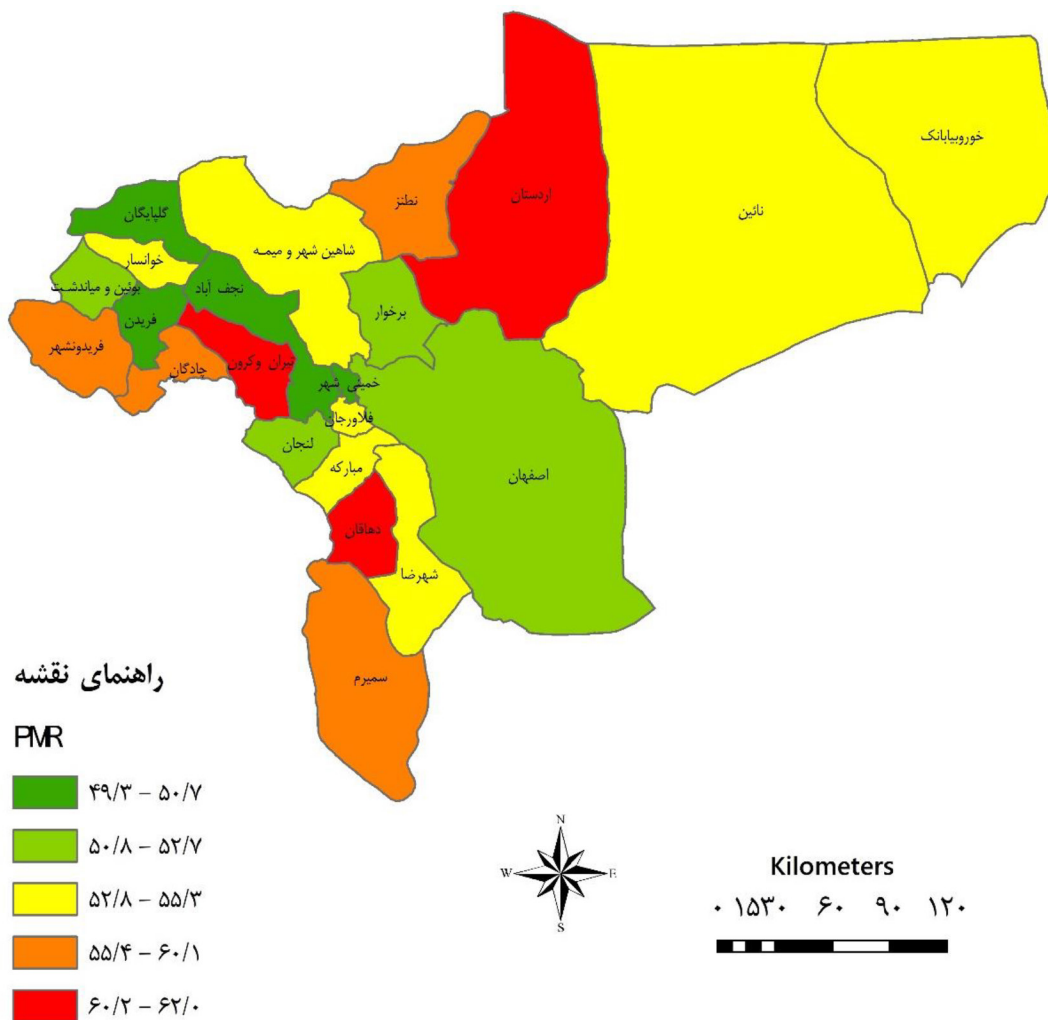




سالنامه آماری ۱۴۰۰

دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی درمانی اصفهان

نقشه ۳-۹: میزان مرگ و میر نسبی بیماری های غیر واگیر در شهرستان های تحت پوشش دانشگاه علوم پزشکی اصفهان سال ۱۴۰۰





سالنامه آماری ۱۴۰۰

دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی درمانی اصفهان

جدول شماره ۳-۱۰: توزیع فراوانی موارد جدید بیماری‌های واگیر در سال ۱۴۰۰

مورد جدید سل ریوی اسمیر مثبت	مورد جدید آنفلوآنزای نوع A	مورد جدید تیفوئید	مورد جدید بوتولیسم	مورد جدید مشکوک به سندرم مادرزادی سرخچه CRS	مورد جدید مطنون به سرخچه	مورد جدید سیاه زخم	مورد جدید سالک	مورد جدید مشکوک به دیفتری	مورد جدید مشکوک به سیاه‌سرفه	مورد جدید مالاریا	مورد جدید مطنون به سرخک	مورد جدید مشکوک به فلج شل حاد	مورد جدید کیست هیداتیک	مورد جدید تب مالت	شهرستان - جنس / موارد جدید بیماری‌های واگیر
۲	۱	۰	۰	۱	۰	۰	۴۳	۰	۰	۰	۱	۰	۰	۳	زن
۲	۱	۰	۰	۰	۰	۰	۶۴	۰	۰	۱	۰	۰	۰	۹	مرد
۱۴	۲۰	۱	۰	۰	۰	۰	۷۴۸	۰	۳	۰	۱۷	۰	۰	۳	زن
۲۱	۲۳	۲	۰	۱	۰	۰	۱۳۸۲	۰	۴	۹	۱۳	۰	۹	۱۳	مرد
۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۴۰	۰	۰	۰	۲	۰	۰	۰	زن
۱	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۷۸	۰	۰	۰	۳	۰	۰	۰	مرد
۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۱	۰	۰	۸	زن
۰	۲	۰	۰	۰	۰	۱	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۲۰	مرد
۱	۱	۰	۰	۰	۰	۰	۱	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۷	زن
۱	۱	۰	۰	۰	۰	۰	۱۸	۰	۰	۲	۱	۰	۰	۱۷	مرد
۰	۱	۰	۰	۰	۱	۱	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۵	زن
۰	۳	۰	۰	۰	۰	۲	۶	۰	۰	۰	۱	۰	۰	۲۴	مرد
۳	۲	۰	۰	۰	۰	۰	۲۲	۰	۰	۰	۶	۰	۱	۴	زن
۳	۲	۰	۰	۰	۰	۱	۳۵	۰	۰	۰	۴	۰	۰	۷	مرد
۰	۱	۰	۰	۰	۰	۱	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۶	زن
۰	۲	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۱۷	مرد
۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۱	۰	۰	۰	زن
۰	۲	۰	۰	۰	۰	۰	۱	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	مرد
۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۳	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۲	زن
۰	۳	۰	۰	۰	۰	۰	۷	۰	۰	۰	۱	۰	۰	۵	مرد
۰	۱	۰	۰	۰	۰	۰	۱	۰	۰	۰	۲	۰	۰	۵	زن
۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۱	۰	۰	۰	۳	۰	۰	۱۲	مرد
۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۱۳	۰	۰	۰	۱	۰	۰	۲	زن
۳	۲	۰	۰	۰	۰	۰	۴۶	۰	۰	۱	۰	۰	۰	۲	مرد
۲	۱	۰	۰	۰	۰	۰	۱۴	۰	۰	۰	۱	۰	۰	۵	زن
۰	۲	۰	۰	۰	۰	۰	۳۴	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۶	مرد
۰	۰	۰	۰	۰	۲	۰	۲	۰	۰	۰	۱	۰	۰	۸	زن
۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۷	۰	۰	۰	۲	۰	۰	۲۶	مرد
۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۱	۰	۰	۰	۰	۰	۱	۲	زن
۱	۲	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۲	مرد



سالنامه آماری ۱۴۰۰

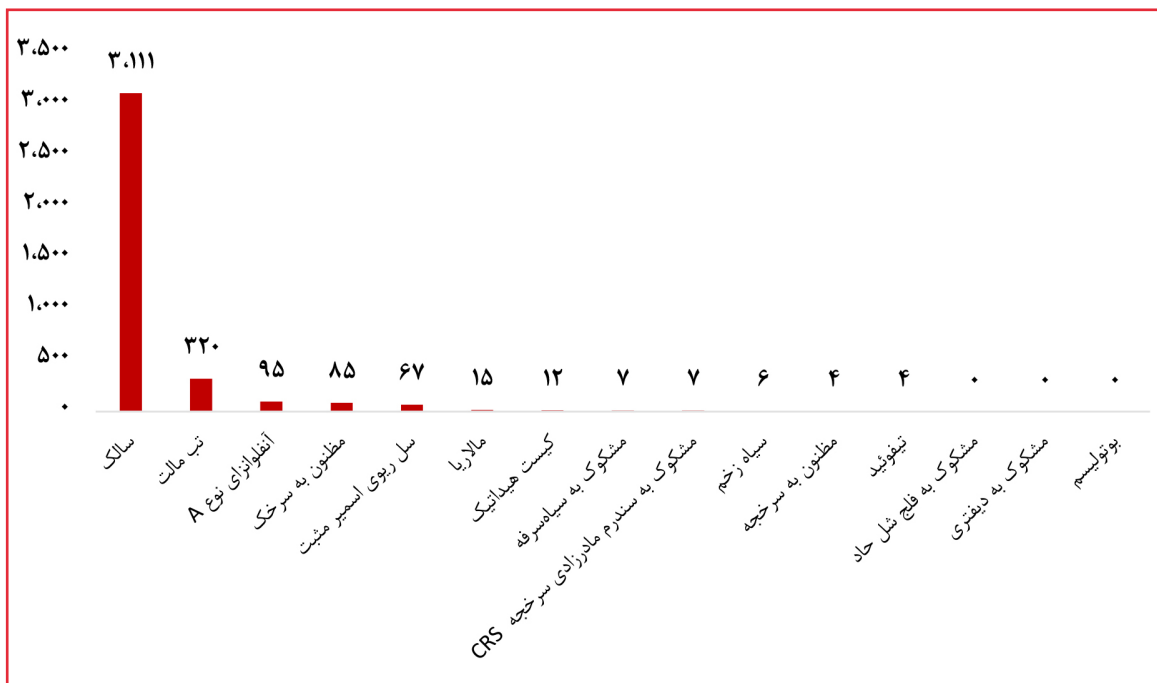
دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی درمانی اصفهان

ادامه جدول شماره ۳-۱۰: توزیع فراوانی موارد جدید بیماری‌های واگیر در سال ۱۴۰۰

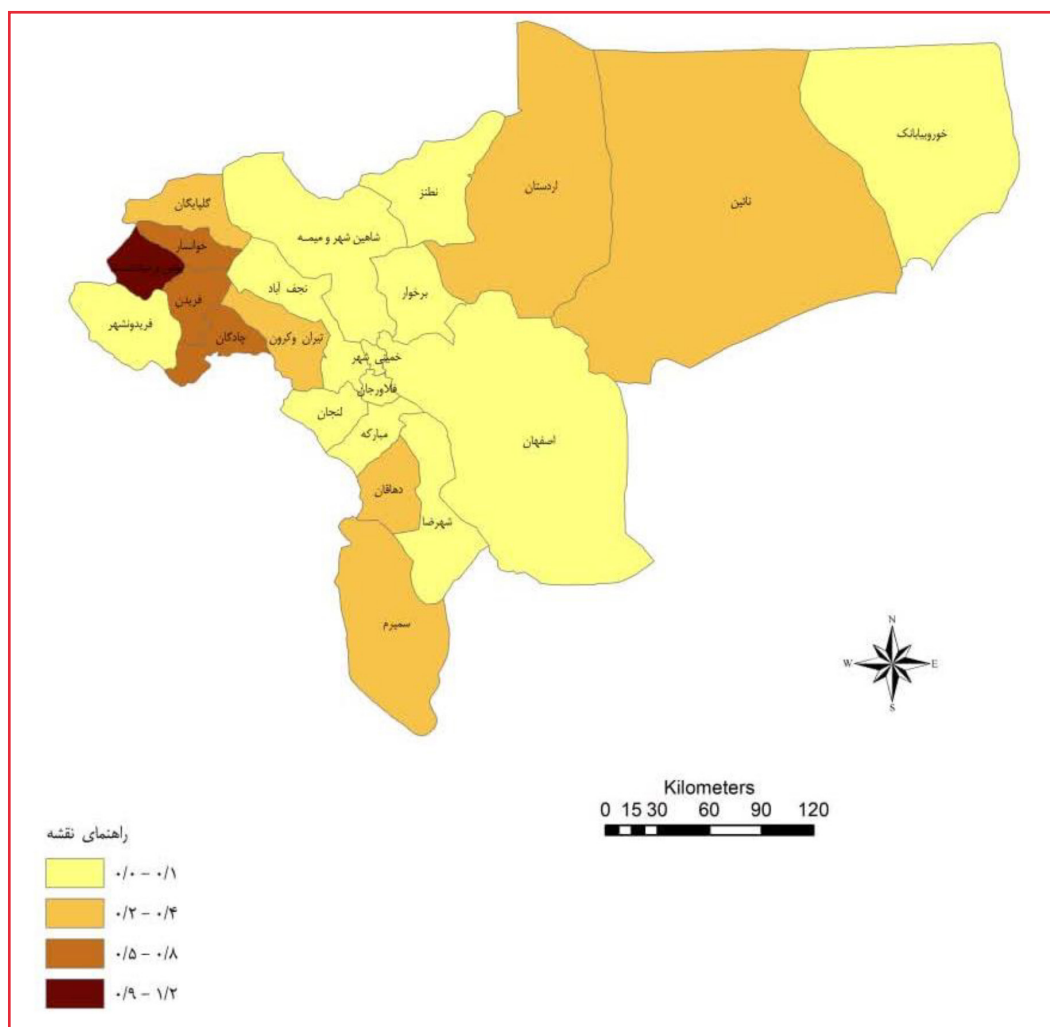
مورد جدید سل ریوی اسمیر مثبت	مورد جدید آنفلوآنزای نوع A	مورد جدید تیفوئید	مورد جدید بوتولسم	مورد جدید مشکوک به سندرم مادرزادی سرخچه CRS	مورد جدید مژگون به سرخچه	مورد جدید سیاه زخم	مورد جدید سالک	مورد جدید مشکوک به دیفتری	مورد جدید مشکوک به سیاه‌سرفه	مورد جدید مالاریا	مورد جدید مژنون به سرخک	مورد جدید مشکوک به فلج شل حاد	مورد جدید کیست هیداتیک	مورد جدید تب مالت	شهرستان - جنس / موارد جدید بیماری‌های واگیر
۳	۲	۰	۰	۰	۱	۰	۲۵	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۵	زن
۰	۳	۰	۰	۰	۰	۰	۶۷	۰	۰	۰	۹	۰	۰	۴	مرد
۱	۰	۱	۰	۰	۰	۰	۱	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۱۳	زن
۱	۱	۰	۰	۰	۰	۰	۱	۰	۰	۰	۲	۰	۰	۲۹	مرد
۱	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۵	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۱	زن
۲	۱	۰	۰	۰	۰	۰	۳۳	۰	۰	۰	۴	۰	۰	۶	مرد
۱	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۴	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۱	زن
۰	۰	۰	۰	۲	۰	۰	۲	۰	۰	۱	۴	۰	۰	۱۱	مرد
۰	۱	۰	۰	۰	۰	۰	۲۷	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۶	زن
۰	۴	۰	۰	۰	۰	۰	۳۳	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۶	مرد
۱	۱	۰	۰	۲	۰	۰	۶	۰	۰	۰	۳	۰	۰	۶	زن
۲	۳	۰	۰	۰	۰	۰	۲۶	۰	۰	۱	۲	۰	۰	۱۲	مرد
۰	۳	۰	۰	۱	۰	۰	۹۰	۰	۰	۰	۰	۰	۱	۰	زن
۱	۳	۰	۰	۰	۰	۰	۲۲۴	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	مرد
۶۷	۹۵	۴	۰	۷	۴	۶	۳۱۱۱	۰	۷	۱۵	۸۵	۰	۱۲	۳۲۰	جمع کل



نمودار ۳-۱۸: توزیع فراوانی موارد جدید بیماری‌های واگیر در سال ۱۴۰۰

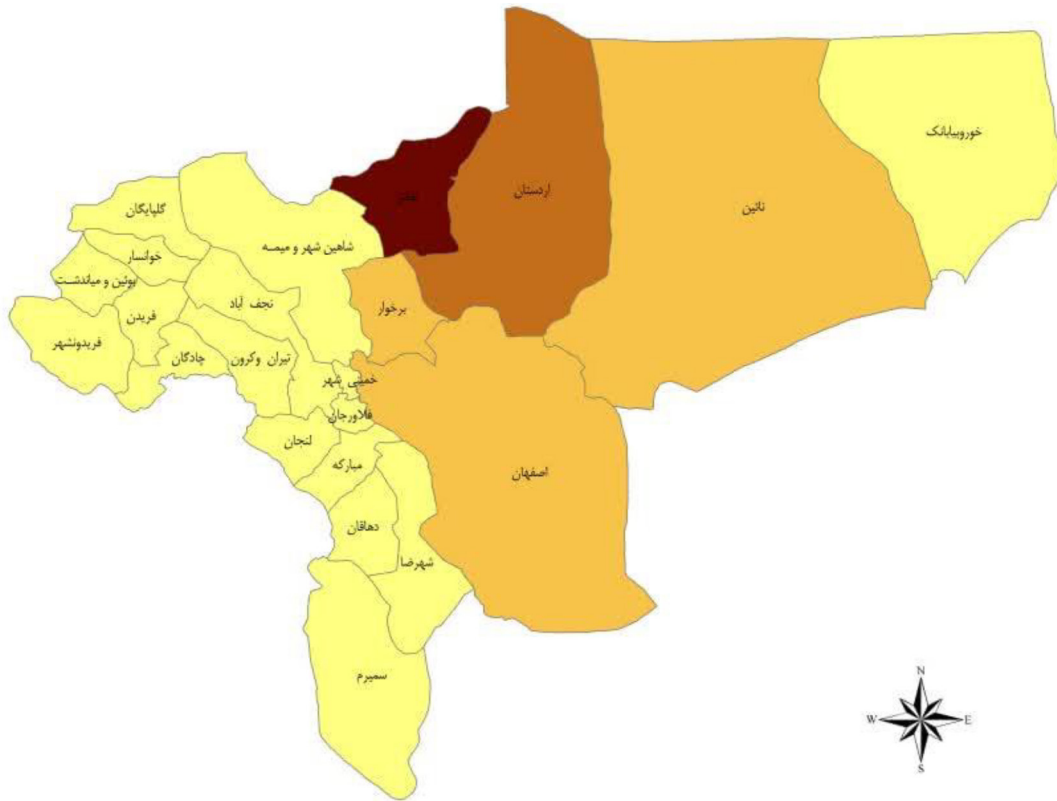


نقشه ۳-۱۰: میزان بروز بیماری تب مالت در هزار نفر جمعیت در شهرستان‌های تحت پوشش دانشگاه علوم پزشکی اصفهان سال ۱۴۰۰



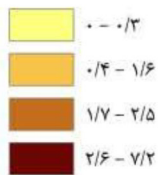


**نقشه ۳-۱۱: میزان بروز بیماری سالک در هزار نفر جمعیت
در شهرستان‌های تحت پوشش دانشگاه علوم پزشکی اصفهان سال ۱۴۰۰**



Kilometers
0 15 30 60 90 120

راهنمای نقشه



جدول ۳-۱۱: توزیع فراوانی موارد ابتلا به بیماریهای واگیر در سال‌های ۱۳۹۹ و ۱۴۰۰

بیمار مبتلا به هیپاتیت C		بیمار مبتلا به هیپاتیت B		بیمار مبتلا به سل غیبت از درمان		بیمار مبتلا به سل با شکست درمان		بیمار مبتلا به سل با درمان موفق		بیمار مبتلا به سل		شهرستان-جنس/نوع بیماری	
۱۴۰۰	۱۳۹۹	۱۴۰۰	۱۳۹۹	۱۴۰۰	۱۳۹۹	۱۴۰۰	۱۳۹۹	۱۴۰۰	۱۳۹۹	۱۴۰۰	۱۳۹۹		
۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۲	۰	۳	۱	زن	اردستان
۰	۲	۱	۰	۰	۰	۰	۰	۲	۱	۲	۱	مرد	
۲	۳	۶۴	۷۱	۰	۱	۲	۱	۲۶	۱۷	۴۳	۳۴	زن	اصفهان
۲۷	۱۳	۳۵	۱۴	۲	۳	۳	۰	۳۰	۳۱	۵۱	۴۴	مرد	
۰	۰	۴	۱	۰	۰	۰	۰	۳	۴	۴	۴	زن	برخوار
۱	۰	۳	۲	۰	۰	۰	۰	۲	۳	۴	۳	مرد	
۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	زن	بوئین و میاندشت
۰	۰	۱	۰	۰	۰	۰	۰	۱	۰	۱	۰	مرد	
۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۱	۲	۱	۲	زن	تیران و کرون
۰	۰	۰	۰	۰	۰	۱	۰	۰	۰	۱	۰	مرد	
۰	۰	۲	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۱	۰	زن	چادگان
۰	۱	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	مرد	
۰	۰	۰	۰	۰	۱	۰	۰	۴	۳	۴	۷	زن	خمینی شهر
۱	۰	۱	۰	۱	۰	۰	۰	۵	۶	۱۱	۹	مرد	
۰	۰	۱	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	زن	خوانسار
۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	مرد	
۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	زن	خور و بیابانک
۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	مرد	
۰	۰	۰	۱	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	زن	دهاقان
۰	۱	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۱	۰	۲	مرد	
۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۱	زن	سمیرم
۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۱	مرد	
۰	۰	۱	۲	۰	۰	۰	۰	۲	۲	۳	۲	زن	شاهین شهر و میمه
۲	۸	۲	۰	۰	۰	۰	۰	۲	۳	۷	۴	مرد	
۰	۰	۰	۳	۰	۰	۰	۰	۳	۰	۶	۰	زن	شهرضا
۰	۱	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۱	۰	۲	۰	مرد	
۰	۰	۰	۱	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	زن	فریدن
۰	۰	۱	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	مرد	
۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۱	۰	۱	زن	فریدونشهر
۰	۰	۰	۰	۰	۰	۱	۰	۰	۰	۱	۰	مرد	



سالنامه آماری ۱۴۰۰

دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی درمانی اصفهان

ادامه جدول ۳-۱۱: توزیع فراوانی موارد ابتلا به بیماریهای واگیر در سال های ۱۳۹۹ و ۱۴۰۰

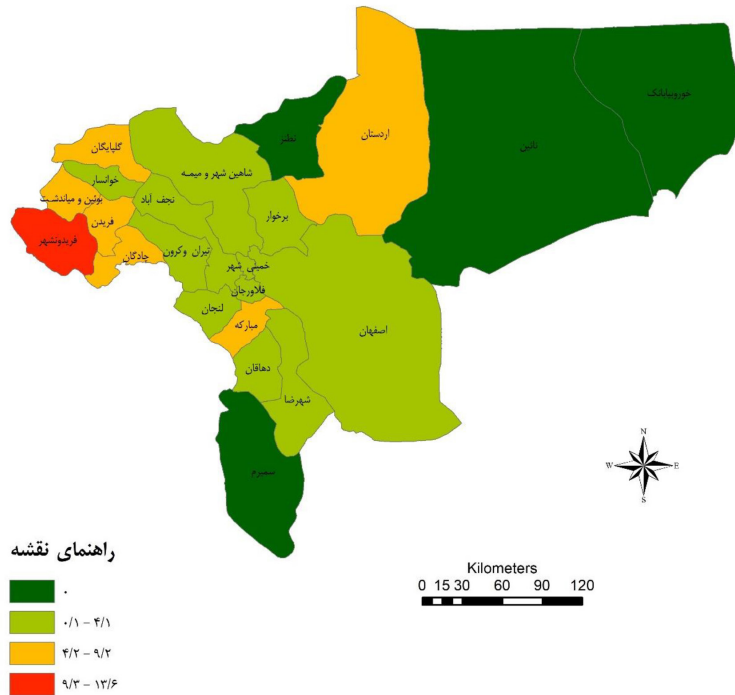
بیمار مبتلا به هپاتیت C		بیمار مبتلا به هپاتیت B		بیمار مبتلا به سل غیبت از درمان		بیمار مبتلا به سل با شکست درمان		بیمار مبتلا به سل با درمان موفق		بیمار مبتلا به سل		شهرستان-جنس/انوع بیماری	
۱۴۰۰	۱۳۹۹	۱۴۰۰	۱۳۹۹	۱۴۰۰	۱۳۹۹	۱۴۰۰	۱۳۹۹	۱۴۰۰	۱۳۹۹	۱۴۰۰	۱۳۹۹		
۰	۱	۷	۴	۰	۰	۰	۰	۷	۳	۹	۵	زن	فلاورجان
۰	۰	۰	۱	۰	۱	۰	۰	۴	۳	۵	۶	مرد	
۱	۱	۰	۳	۰	۰	۰	۰	۲	۲	۲	۲	زن	گلیپگان
۳	۱	۰	۲	۰	۰	۰	۰	۱	۴	۱	۴	مرد	
۰	۰	۳	۲	۰	۰	۰	۰	۲	۳	۲	۴	زن	لنجان
۶	۶	۲	۰	۱	۱	۰	۰	۱	۱	۳	۳	مرد	
۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۱	۰	۲	۳	زن	مبارکه
۰	۰	۲	۱	۰	۰	۰	۰	۰	۳	۰	۳	مرد	
۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۱	۰	۱	۰	زن	نائین
۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	مرد	
۱	۱	۲	۱	۰	۰	۰	۰	۵	۷	۹	۷	زن	نجف آباد
۲	۲	۰	۲	۰	۱	۱	۰	۱	۲	۶	۵	مرد	
۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۲	۰	۲	زن	نطنز
۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۱	۲	۱	۳	۲	مرد	
۴۶	۴۱	۱۳۲	۱۱۱	۴	۸	۸	۲	۱۱۱	۱۰۵	۱۸۸	۱۶۲	جمع کل	

جدول ۳-۱۲: توزیع فراوانی موارد ابتلا به بیماریهای غیر واگیر در سال ۱۴۰۰

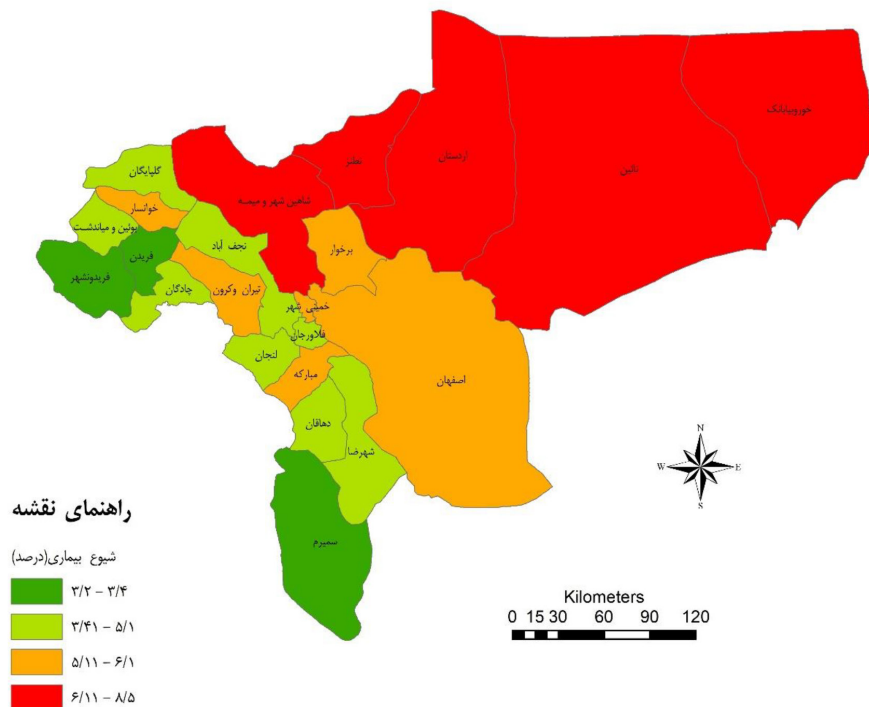
بیمار مبتلا به فشار خون بالا تحت مراقبت	بیمار دیابتیک تحت مراقبت	بیمار مبتلا به قلبی عروقی	بیمار مبتلا به فنیل کتونوری PKU	شهرستان/نوع بیماری
۴۵۶۹	۲۳۳۸	۱۳۶۳	۳	اردستان
۳۴۷۱۷	۲۰۲۲۱	۲۴۶۶۱	۱۲۰	اصفهان
۵۸۰۳	۳۷۹۰	۳۰۳۲	۵	برخوار
۲۷۱۵	۱۱۱۷	۶۱۶	۱	بوئین و میاندشت
۳۳۱۹	۱۴۹۱	۱۸۴۷	۳	تیران و کرون
۲۷۵۴	۱۰۱۶	۷۲۵	۳	چادگان
۸۷۸۳	۵۹۳۳	۵۸۱۰	۹	خمینی شهر
۲۰۶۶	۸۷۲	۹۰۵	۱	خوانسار
۲۰۵۳	۱۰۶۶	۷۲۳	۰	خور و بیابانک
۲۳۰۹	۱۱۸۲	۷۹۳	۱	دهاقان
۳۵۲۵	۱۶۹۳	۱۰۹۴	۰	سمیرم
۷۱۰۸	۴۲۴۱	۵۱۴۲	۶	شاهین شهر و میمه
۶۴۷۸	۳۰۷۶	۲۵۱۶	۴	شهرضا
۴۰۵۶	۱۹۳۱	۹۱۸	۴	فریدن
۱۹۹۶	۱۵۶	۵۱۲	۷	فریدونشهر
۱۴۵۷۹	۸۲۹۵	۵۵۸۸	۱۴	فلاورجان
۵۱۸۰	۲۲۱۸	۲۳۴۰	۸	گلپایگان
۱۲۴۴۸	۶۵۱۷	۴۲۶۸	۷	لنجان
۷۰۰۶	۳۹۵۲	۳۲۱۷	۹	مبارکه
۲۰۰۸	۹۱۲	۹۵۹	۰	نائین
۱۰۹۲۷	۶۲۲۰	۵۶۸۴	۱۳	نجف آباد
۲۸۸۴	۲۰۵۶	۱۵۰۵	۰	نطنز
۱۴۷۲۸۳	۸۰۲۹۳	۷۴۲۱۸	۲۱۸	جمع کل



نقشه ۳-۱۲: میزان شیوع بیماری فنیل کتونوری در هزار تولد زنده در شهرستان‌های تحت پوشش دانشگاه علوم پزشکی اصفهان سال ۱۴۰۰



نقشه ۳-۱۳: درصد شیوع افراد مبتلا به بیماری قلبی عروقی بر اساس جمعیت خطر سنجی شده در شهرستان‌های تحت پوشش دانشگاه علوم پزشکی اصفهان سال ۱۴۰۰



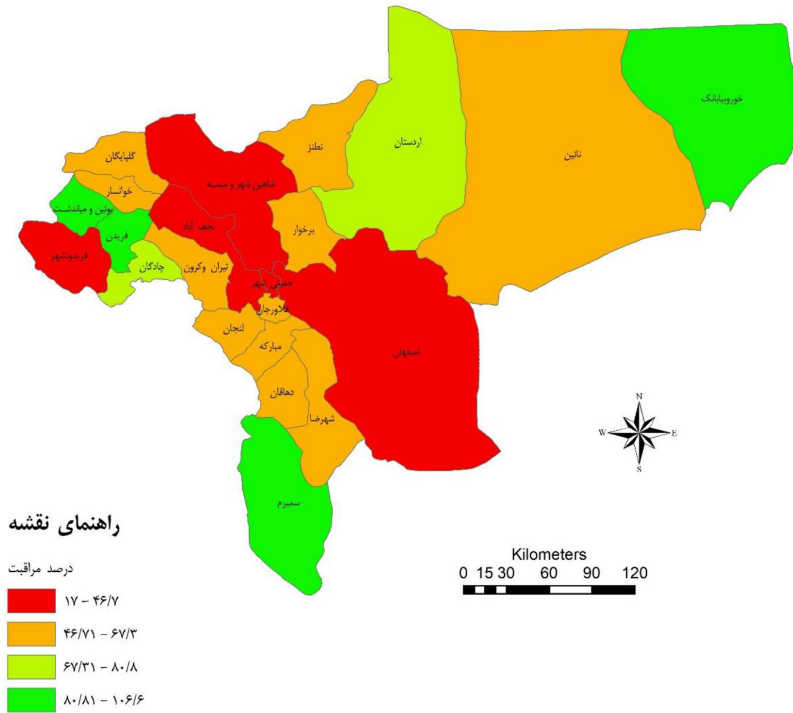


سالنامه آماری ۱۴۰۰

دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی درمانی اصفهان

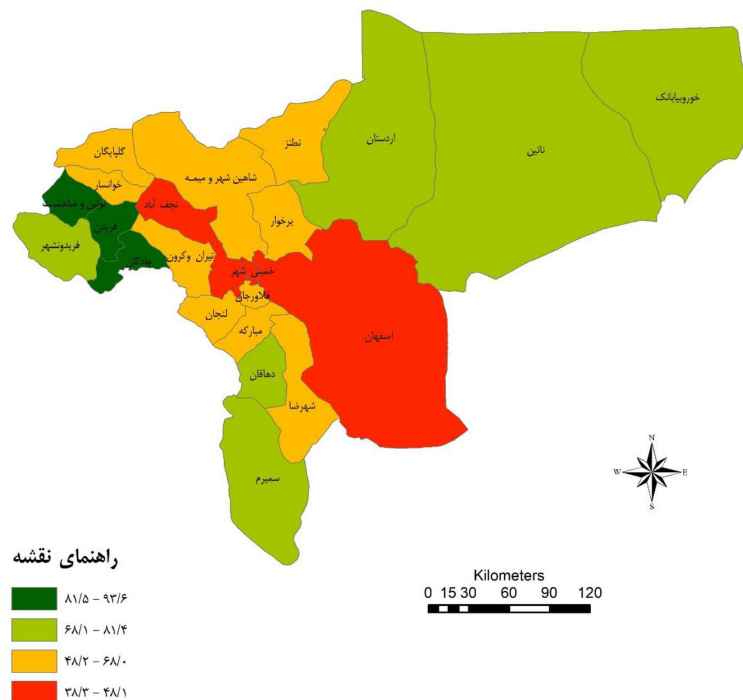
نقشه ۳-۱۴: درصد مراقبت بیماران مبتلا به دیابت

در شهرستان‌های تحت پوشش دانشگاه علوم پزشکی اصفهان سال ۱۴۰۰



نقشه ۳-۱۵: درصد مراقبت بیماران مبتلا به فشار خون بالا

در شهرستان‌های تحت پوشش دانشگاه علوم پزشکی اصفهان سال ۱۴۰۰



فصل



معاونت آموزشی



تعاریف و مفاهیم

دانشجوی خارجی

فردی است که ملیت و تابعیت غیر ایرانی داشته و در یکی از دانشگاه‌ها، مراکز آموزش عالی و یا پژوهشی به تحصیل در یکی از رشته‌های مصوب شورای گسترش اشتغال دارد.

دانشجوی پذیرفته شده

تعداد افرادی که پس از شرکت در آزمون سراسری، حد نصاب نمره قبولی رشته -محل را احراز و آن را انتخاب کرده باشند و اعم از پذیرش به صورت روزانه، شبانه و بین الملل می باشد.

دانشجوی شاغل به تحصیل

به فردی گفته می شود که طبق برنامه های رسمی آموزشی کشور به تحصیل اشتغال دارد.

دانش آموخته

فردی است که یکی از مقاطع تحصیلی را با موفقیت پشت سر گذاشته و استحقاق دریافت مدرک تحصیلی مربوطه را داراست.

سال تحصیلی

طول یک سال تحصیل در آموزش رسمی کشور است که عموماً از اول مهرماه آغاز می شود و تا پایان شهریورماه سال بعد ادامه می یابد.

دانشکده

موسسه ای است که با مجوز رسمی شورای گسترش در دانشگاه ها و یا به صورت مستقل تاسیس و حداقل در سه رشته تحصیلی فعالیت می یابد.

زیر بنای آموزشی

مساحت کل فضاهای آموزشی اعم از کلاس های درس، سالن اجتماعات، آزمایشگاه ها و سالن تشریح و غیره به جز فضاهای درمانی را شامل می شود. منظور از فضای درمانی شامل بخش های درمانی بیمارستانی یا کلینیکی می باشد که در آنها صرفاً خدمات درمانی ارائه می گردد. از جمله فضاهای درمانی بخش ها، رادیولوژی های بیمارستانی، آزمایشگاه های بیمارستانی و... را می توان نام برد.

سرانه فضای آموزشی

مساحت کل فضاهای آموزشی اعم از کلاس های درس، سالن اجتماعات، آزمایشگاه ها و سالن تشریح و غیره (بجز فضاهای درمانی) به تعداد کل دانشجویان اعم از روزانه، شبانه و بین الملل سال تحصیلی

دانشجوی المپیاد علمی

به تعداد دانشجویان پذیرفته شده دانشگاه (رتبه های اول تا پنجم) در المپیادهای ملی و بین المللی اطلاق می شود. نسبت دانشجویان دوره تحصیلات تکمیلی به کل دانشجویان: جمع کل دانشجویان کارشناسی ارشد و به بالا (اعم از روزانه، شبانه و بین الملل) یک سال تحصیلی به کل دانشجویان (اعم از روزانه، شبانه و بین الملل) در همان سال تحصیلی.



نسبت دانشجویان خارجی به کل دانشجویان

جمع کل دانشجویان خارجی (اعم از روزانه، شبانه و بین الملل) یک سال تحصیلی به کل دانشجویان (اعم از روزانه، شبانه و بین الملل) در همان سال تحصیلی.

نسبت جمع استاد و دانشیار به کل اعضاء هیات علمی

جمع استاد و دانشیار (اعم از روزانه، شبانه و بین الملل) یک سال تحصیلی به کل اعضاء هیأت علمی اعم از استاد، دانشیار، استادیار و مربی) در همان سال تحصیلی.

نسبت تعداد دانشجویان به اعضاء هیات علمی

تعداد کل دانشجویان (اعم از روزانه، شبانه و بین الملل) یک سال تحصیلی به تعداد کل اعضاء هیات علمی در همان سال تحصیلی.

نسبت اعضاء هیات علمی تمام وقت جغرافیایی به کل اعضاء هیات علمی

تعداد اعضاء هیأت علمی تمام وقت جغرافیایی شامل دوره های روزانه، شبانه و بین الملل یک سال تحصیلی به کل اعضاء هیأت علمی اعم از روزانه، شبانه و بین الملل در همان سال تحصیلی.

میزان دانشجویانی که از برنامه های آموزش مجازی استفاده کرده اند به کل دانشجویان

تعداد دانشجویانی که از برنامه های آموزش مجازی استفاده کرده اند در یک سال تحصیلی به کل دانشجویان در همان سال تحصیلی.

نسبت مجموع احرار کنندگان رتبه های اول تا سوم کشوری به کل دانشجویان

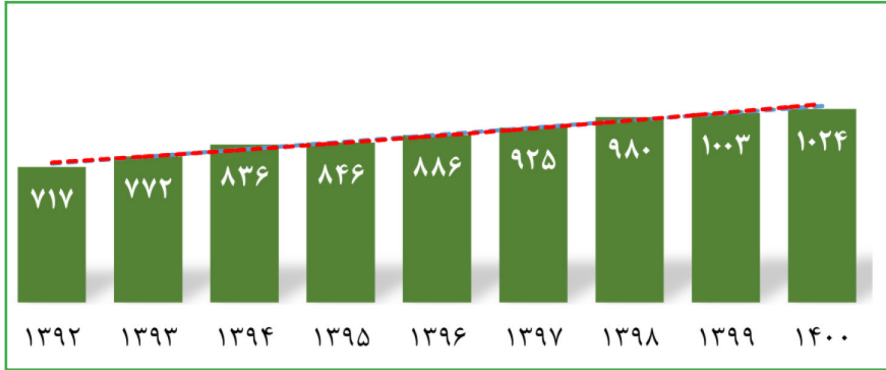
مجموع دانشجویان کلیه رشته ها در یک سال تحصیلی که حائز رتبه های اول تا سوم کشور (شامل دوره های روزانه، شبانه و بین الملل) گردیده اند به کل دانشجویان اعم از روزانه، شبانه و بین الملل در همان سال تحصیلی.



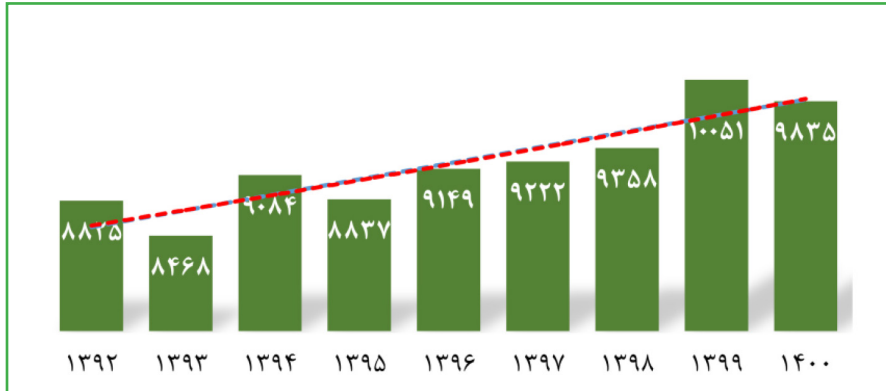
سالنامه آماری ۱۴۰۰

دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی درمانی اصفهان

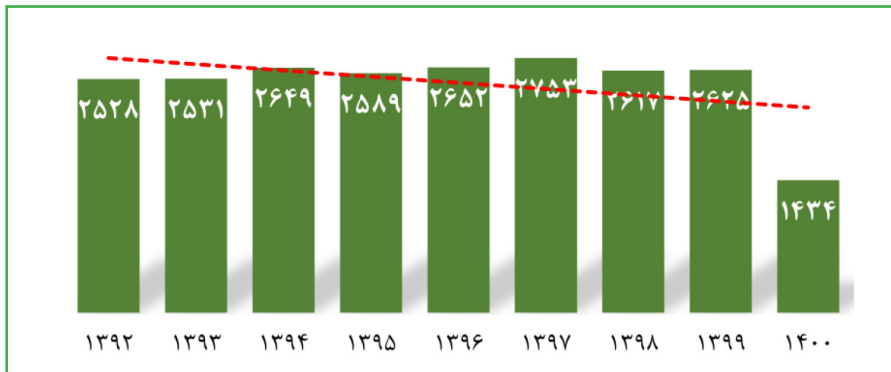
نمودار ۴-۱: تعداد اعضای هیات علمی دانشگاه به تفکیک سال تحصیلی



نمودار ۴-۲: تعداد دانشجوی شاغل به تحصیل به تفکیک سال تحصیلی

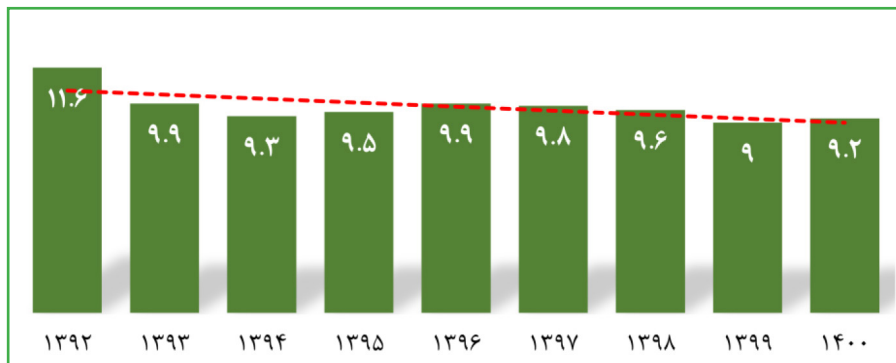


نمودار ۴-۳: تعداد دانشجوی تحصیلات تکمیلی دانشگاه به تفکیک سال تحصیلی





نمودار ۴-۴: سرانه فضای آموزشی دانشگاه به تفکیک سال تحصیلی



جدول ۴-۱: مقایسه ی توزیع فراوانی اعضای هیات علمی دانشگاه به تفکیک جنسیت و مرتبه علمی در سالهای ۱۳۹۹-۱۴۰۰ و ۱۴۰۰-۱۴۰۱

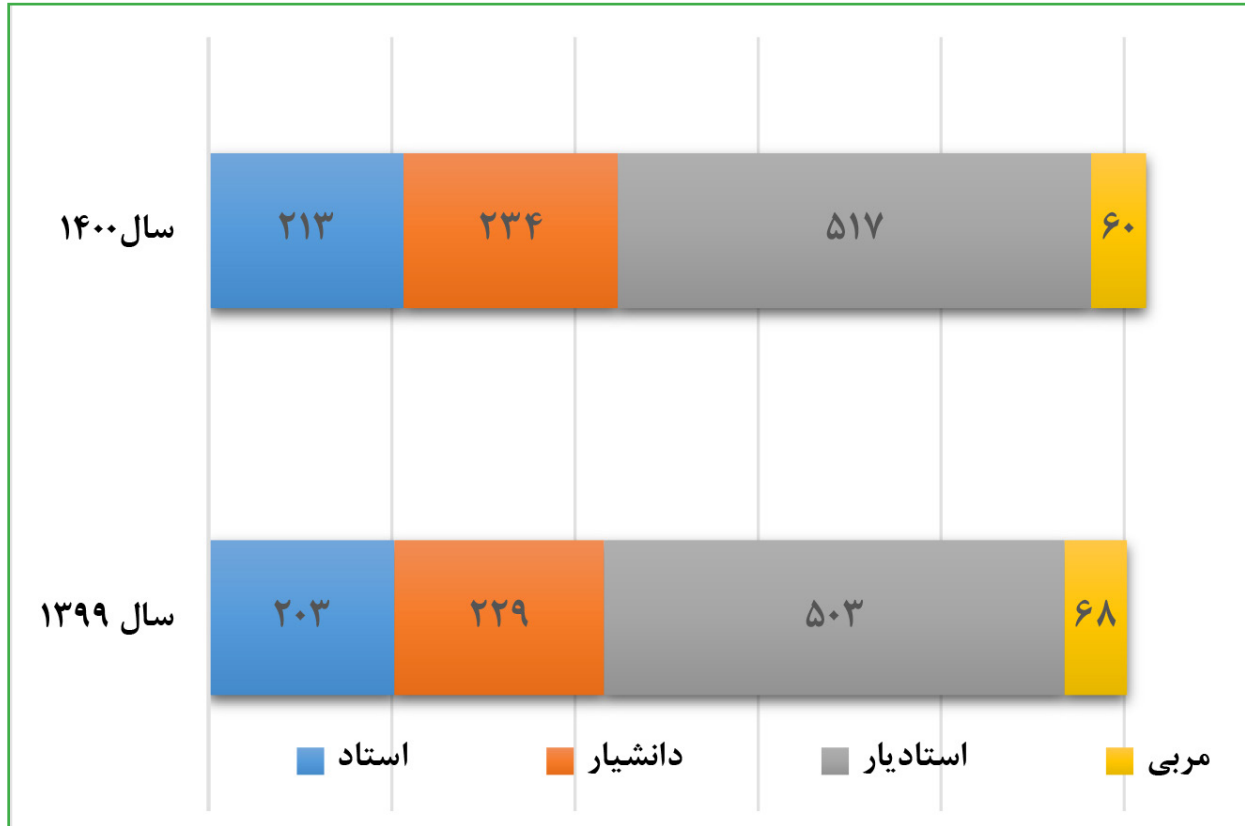
سال تحصیلی - جنس / رتبه	استاد	دانشیار	استادیار	مربی	جمع
۱۴۰۰-۱۳۹۹	۵۱	۶۶	۲۶۷	۴۵	۴۲۹
	۱۵۲	۱۶۳	۲۳۶	۲۳	۵۷۴
	۲۰۳	۲۲۹	۵۰۳	۶۸	۱۰۰۳
۱۴۰۱-۱۴۰۰	۵۴	۸۰	۲۸۷	۴۰	۴۶۱
	۱۵۹	۱۵۴	۲۳۰	۲۰	۵۶۳
	۲۱۳	۲۳۴	۵۱۷	۶۰	۱۰۲۴



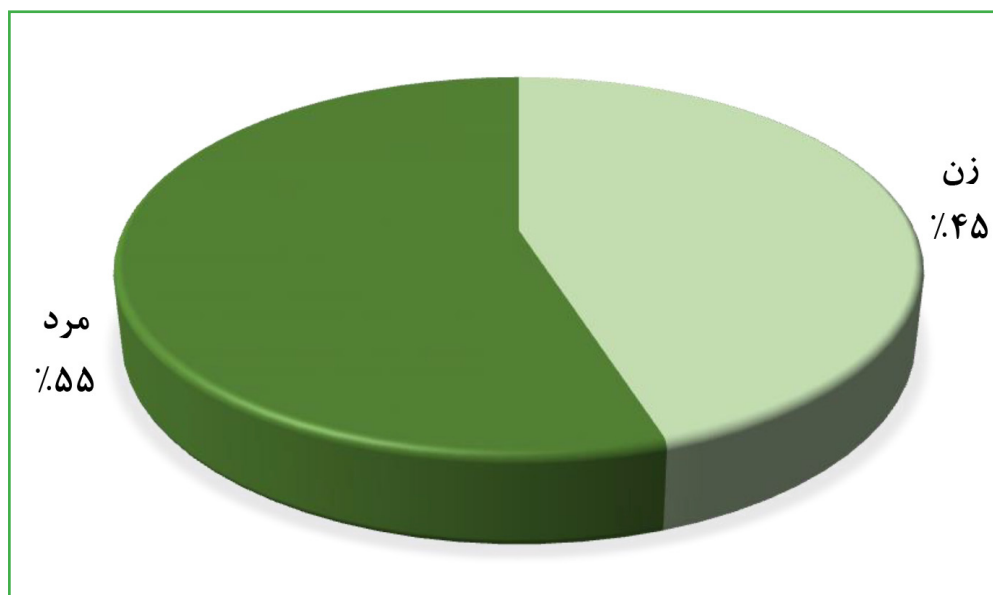
سالنامه آماری ۱۴۰۰

دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی درمانی اصفهان

نمودار ۴-۵: مقایسه ی توزیع فراوانی اعضای هیات علمی به تفکیک مرتبه علمی در سالهای ۱۳۹۹ و ۱۴۰۰

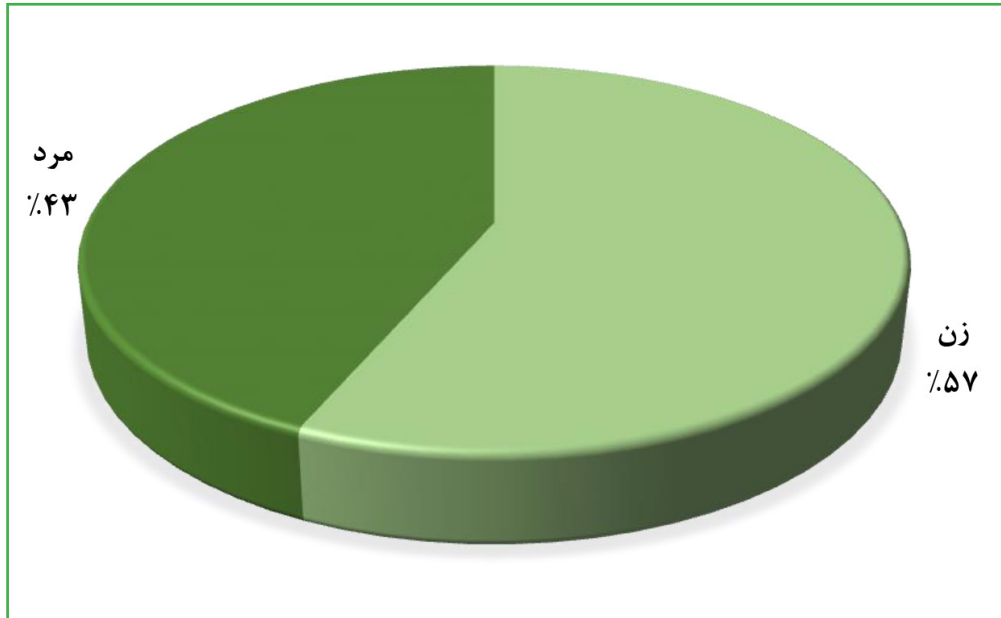


نمودار ۴-۶: توزیع نسبی اعضای هیات علمی دانشگاه به تفکیک جنسیت در سال ۱۴۰۰

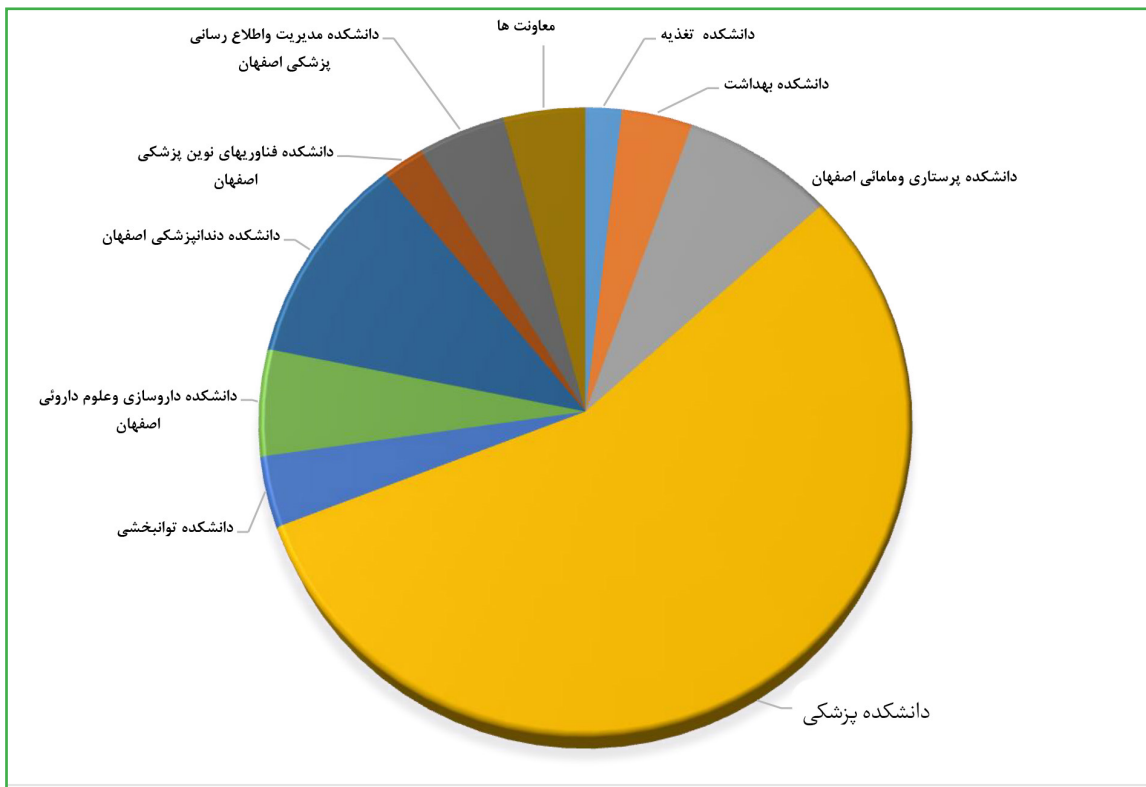




نمودار ۴-۷: توزیع نسبی دانشجویان دانشگاه به تفکیک جنسیت در سال ۱۴۰۰



نمودار ۴-۸: توزیع فراوانی اعضای هیات علمی به تفکیک محل خدمت در سال تحصیلی ۱۴۰۰-۱۴۰۱



معاونت ها شامل: معاونت های تحقیقات و فناوری، بهداشت، آموزشی می باشد.



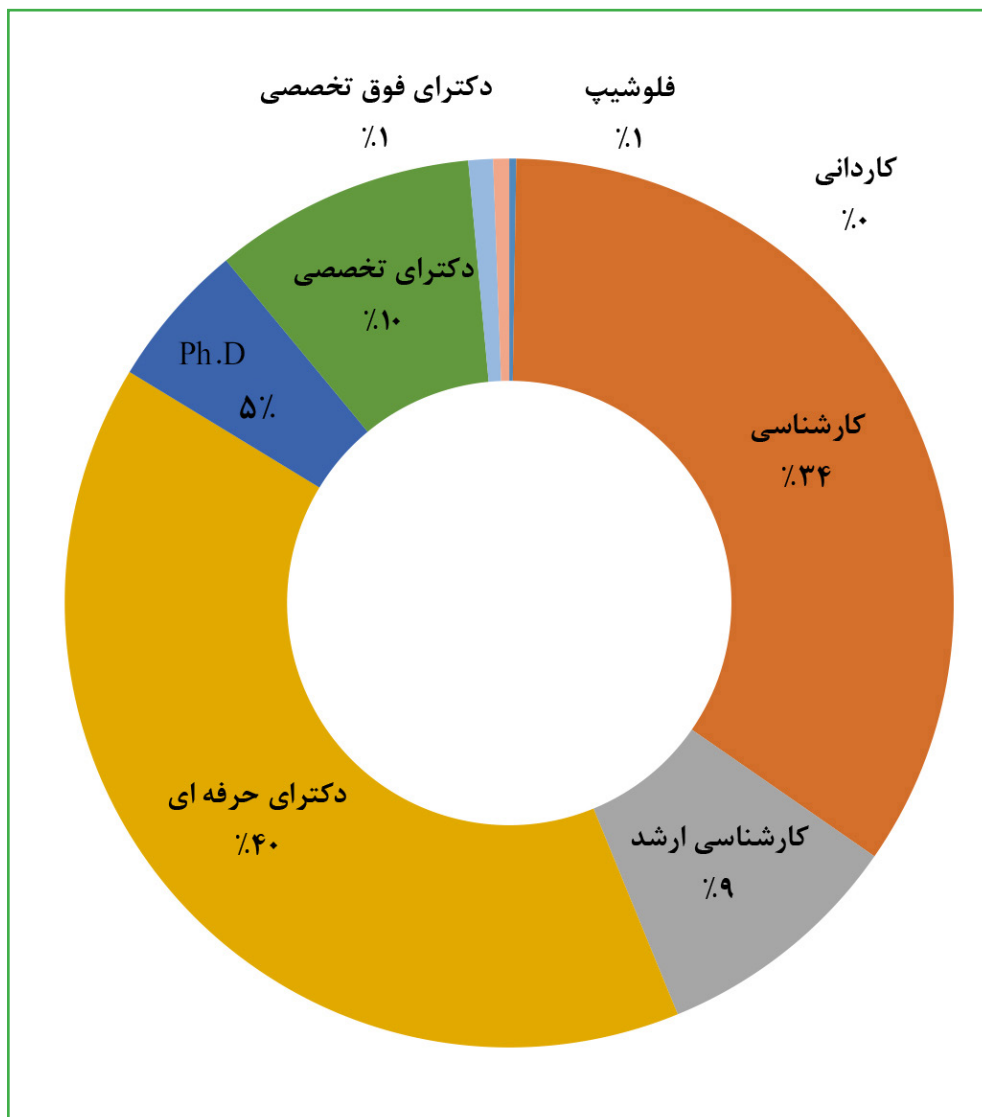
سالنامه آماری ۱۴۰۰

دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی درمانی اصفهان

جدول ۴-۲: توزیع فراوانی دانشجویان شاغل به تحصیل دانشگاه در سال ۱۴۰۰

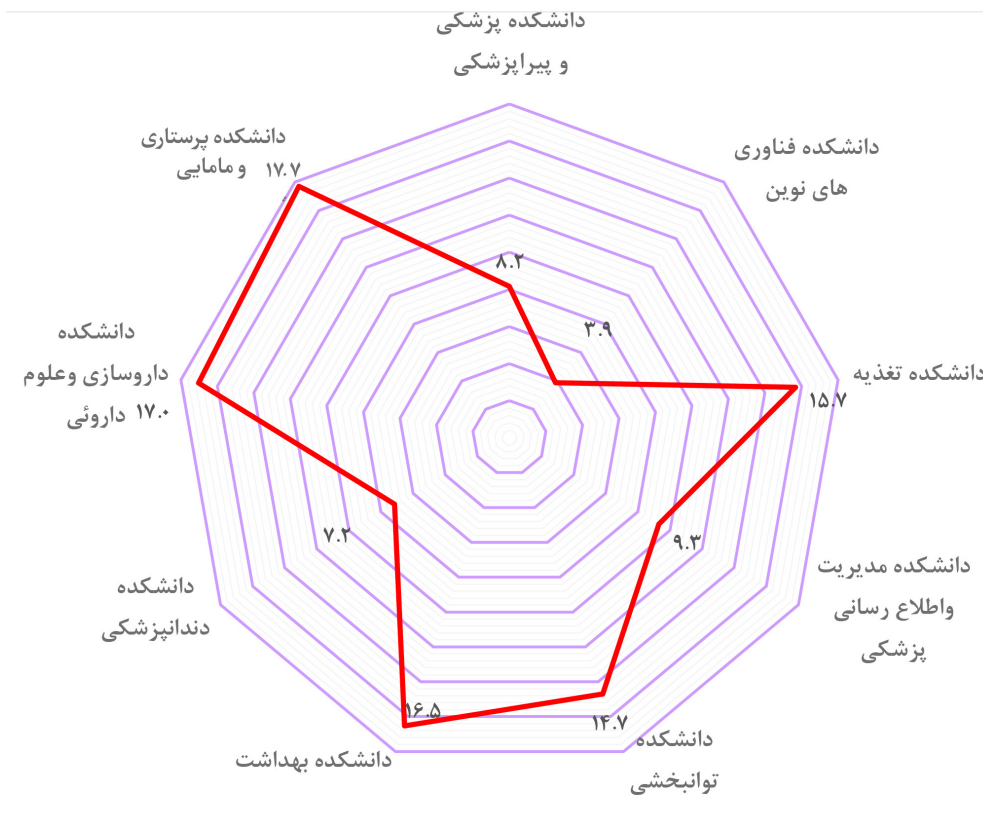
مقطع دوره	کاردانی	کارشناسی	کارشناسی ارشد	دکترای حرفه‌ای	PhD	دکترای تخصصی	دکترای فوق تخصصی	فلوشیپ	جمع
روزانه	۲۴	۲۵۱۰	۶۹۴	۲۴۳۳	۴۵۰	۹۲۳	۸۶	۵۱	۷۱۷۱
شهریه پرداز	۱	۸۷۳	۲۰۷	۱۴۹۰	۷۲	۱۳	۲	۶	۲۶۶۴
جمع	۲۵	۳۳۸۳	۹۰۱	۳۹۲۳	۵۲۲	۹۳۶	۸۸	۵۷	۹۸۳۵

نمودار ۴-۹: توزیع فراوانی دانشجویان شاغل به تحصیل به تفکیک مقطع تحصیلی در سال تحصیلی ۱۴۰۱-۱۴۰۰

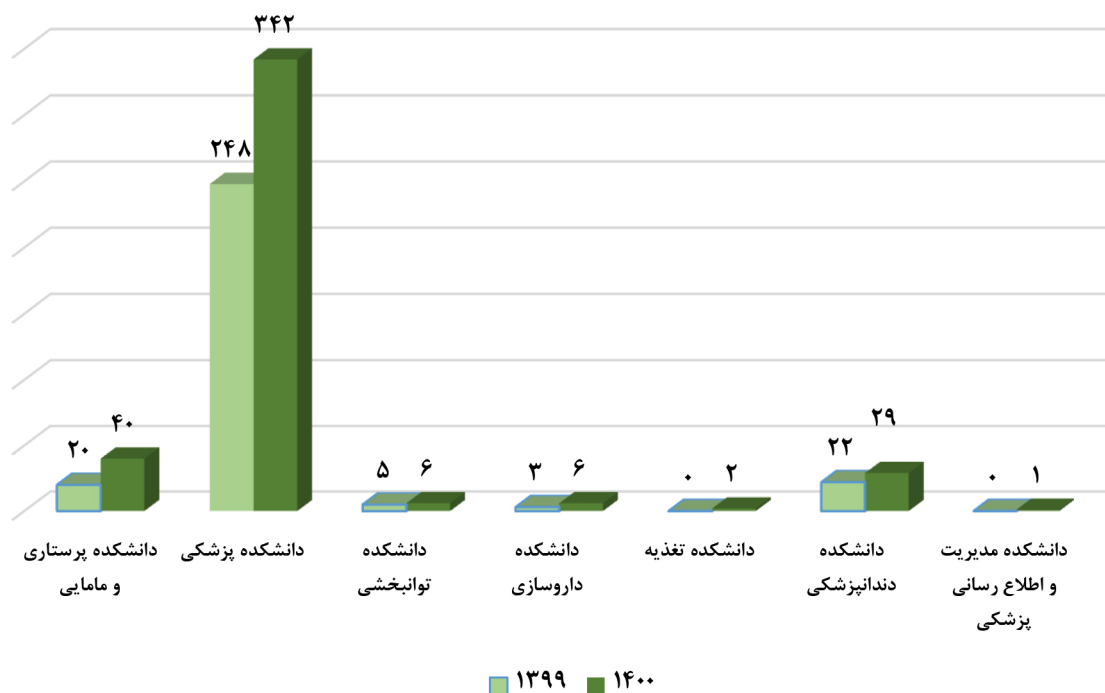




نمودار ۴-۱۰: نسبت دانشجوی به هیات علمی دانشگاه به تفکیک دانشکده در سال ۱۴۰۰



نمودار ۴-۱۱: توزیع فراوانی دانشجویان خارجی به تفکیک دانشکده در سال ۱۳۹۹ و ۱۴۰۰

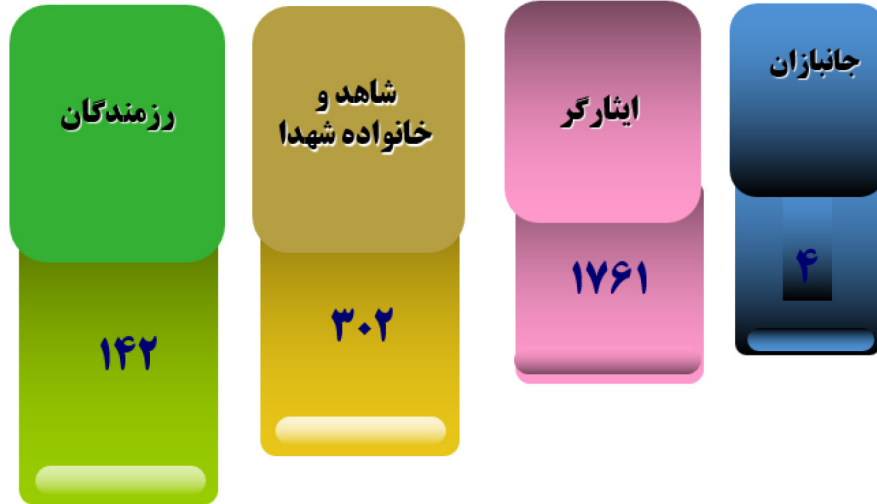




سالنامه آماری ۱۴۰۰

دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی درمانی اصفهان

نمودار ۴-۱۲: توزیع فراوانی دانشجویان شاهد و ایثارگر در سال ۱۴۰۰



تعداد کل ۲۲۰۹



مدیریت مطالعات و توسعه آموزش پزشکی دانشگاه علوم پزشکی اصفهان

مرکز مطالعات و توسعه آموزش علوم پزشکی در دانشگاه علوم پزشکی اصفهان در سال ۱۳۶۹ شروع به کار نموده و در حال حاضر به عنوان یکی از مراکز پیشتاز و فعال در این زمینه در سطح کشور مطرح می‌باشد. این مرکز به عنوان اتاق فکر دانشگاه در مسائل آموزش و بازاری علمی معاونت آموزش بوده و علاوه بر این که در حوزه کارشناسی و برنامه‌ریزی مسائل آموزشی فعالیت دارد، تربیت دانشجویان ارشد و دکتری آموزش پزشکی را نیز به عهده دارد. دارای نه واحد و هفت زیرمجموعه و سه دبیرخانه به شرح زیر می‌باشد.

واحدهای مرکز مطالعات و توسعه آموزش پزشکی دانشگاه

۱. گروه آموزش پزشکی
۲. برنامه‌ریزی درسی
۳. ارزشیابی استاد
۴. ارزشیابی دانشجو
۵. ارزشیابی برنامه و اعتباربخشی
۶. توانمندسازی اساتید
۷. آموزش بالینی
۸. هماهنگی دفاتر توسعه دانشکده‌ها
۹. دانش پژوهی

زیرمجموعه‌های مرکز

۱. مرکز یادگیری مهارت‌های بالینی (skill lab)
۲. مرکز آموزش مجازی
۳. مرکز تحقیقات آموزش پزشکی
۴. آموزش مداوم
۵. دفتر استعدادهای درخشان
۶. دفتر طرح‌های توسعه در آموزش
۷. مجلات مرکز

دبیرخانه‌ها

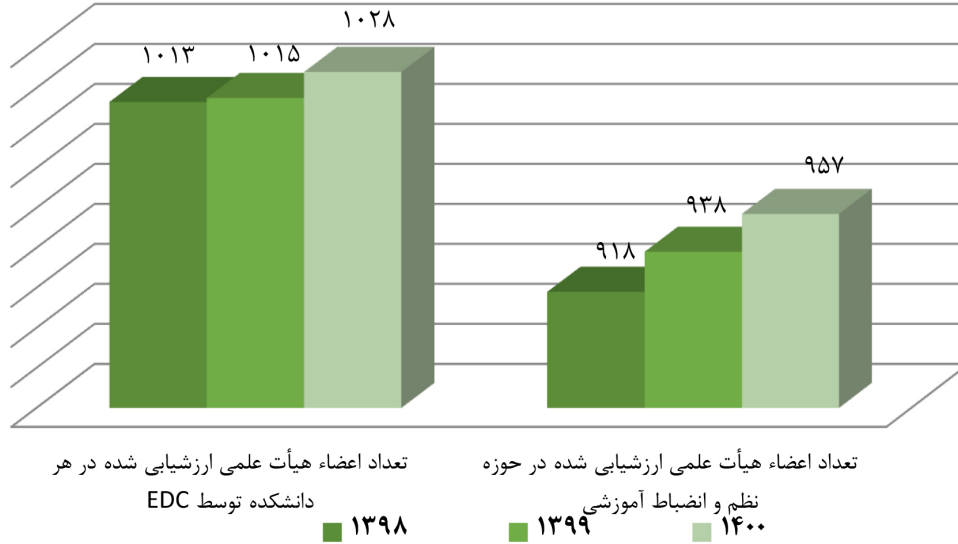
۱. دبیرخانه دائمی جشنواره آموزشی شهید مطهری
۲. دبیرخانه طرح تحول در آموزش علوم پزشکی و برنامه عملیاتی دانشگاه در حوزه آموزش
۳. دبیرخانه کلان منطقه



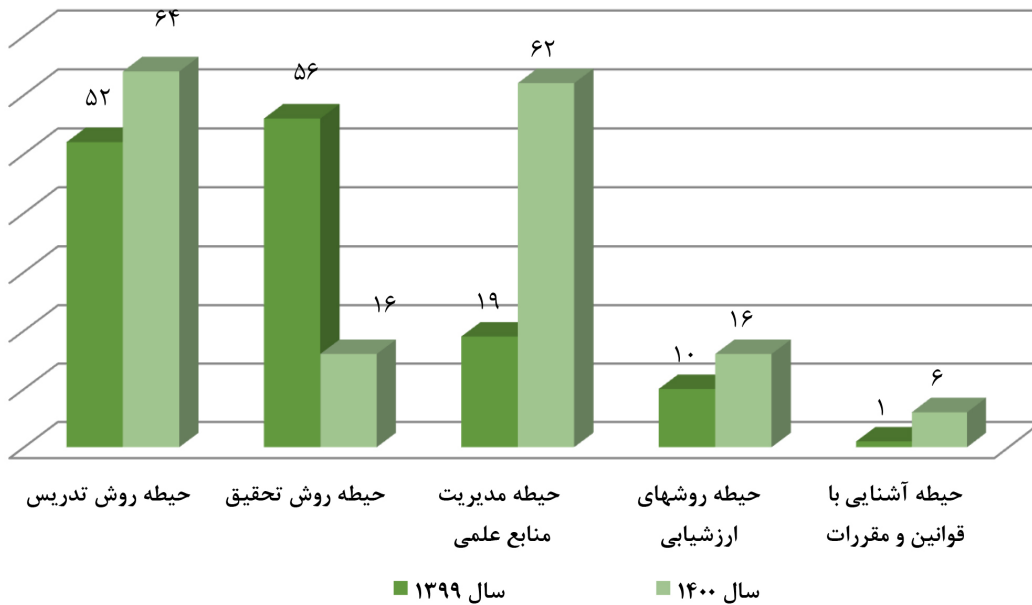
سالنامه آماری ۱۴۰۰

دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی درمانی اصفهان

نمودار ۴-۱۳: مقایسه‌ی توزیع فراوانی اعضای هیات علمی ارزشیابی شده

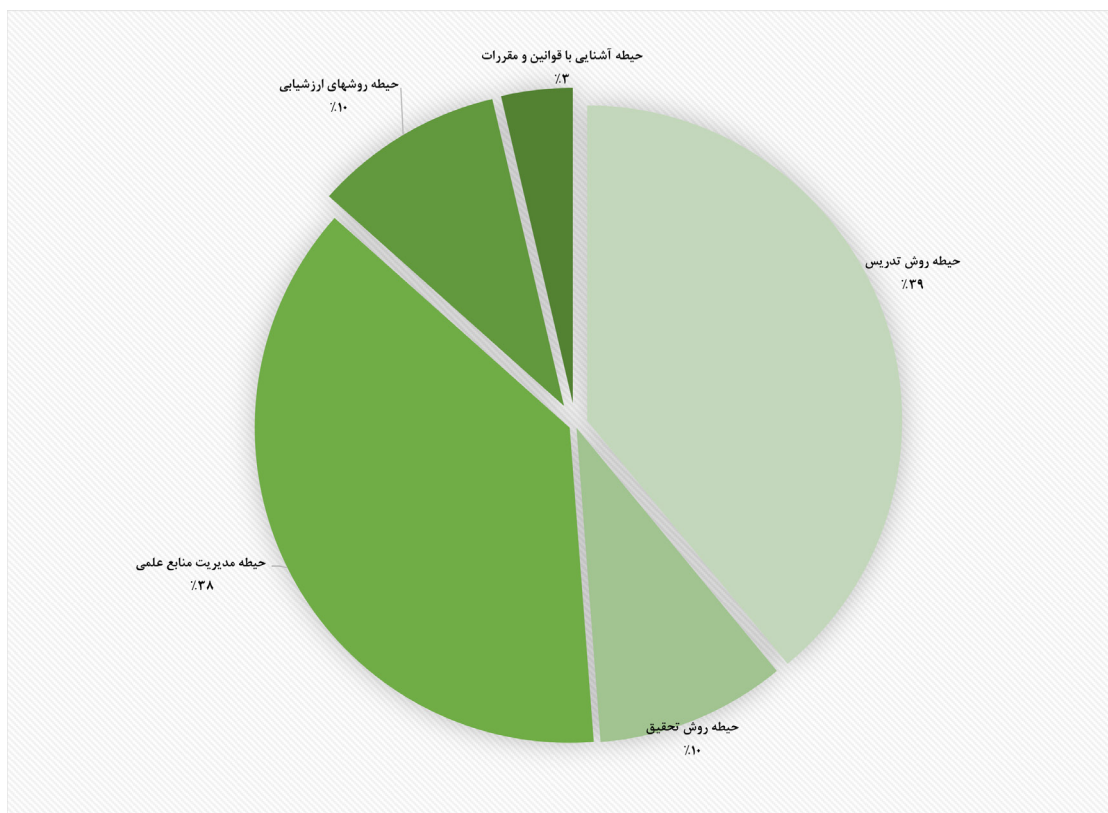


نمودار ۴-۱۴: فعالیت واحد توانمندسازی اساتید در ۵ حیطه در سالهای ۱۳۹۹ و ۱۴۰۰





نمودار ۴-۱۵: فعالیت واحد توانمندسازی اساتید در سال ۱۴۰۰



جدول ۴-۳: فعالیت واحد آموزش بالینی در سالهای ۱۳۹۹ و ۱۴۰۰

۱۴۰۰	۹۹	واحد آموزش بالینی
۱۱	۴	تعداد کارگاه‌های برگزار شده در حیطه آموزش بالینی
۱	۱۸	تعداد راندهای بالینی ارزشیابی شده
۲	۲	تعداد محتواهای آموزشی تهیه شده (پمفلت و محتوای مجازی)

جدول ۴-۴: فعالیت مرکز مهارت‌های بالینی در سالهای ۱۳۹۹ و ۱۴۰۰

۱۴۰۰	۹۹	مرکز مهارت‌های بالینی
۳۶	۲۶	تعداد کارگاه‌های برگزار شده در مرکز
۴۳	۵۶	تعداد آزمون‌های برگزار شده در مرکز
۵۶۵	۱۹۱	تعداد کلاس درس برگزار شده
۴		تعداد آزمون‌های الکترونیک برگزار شده



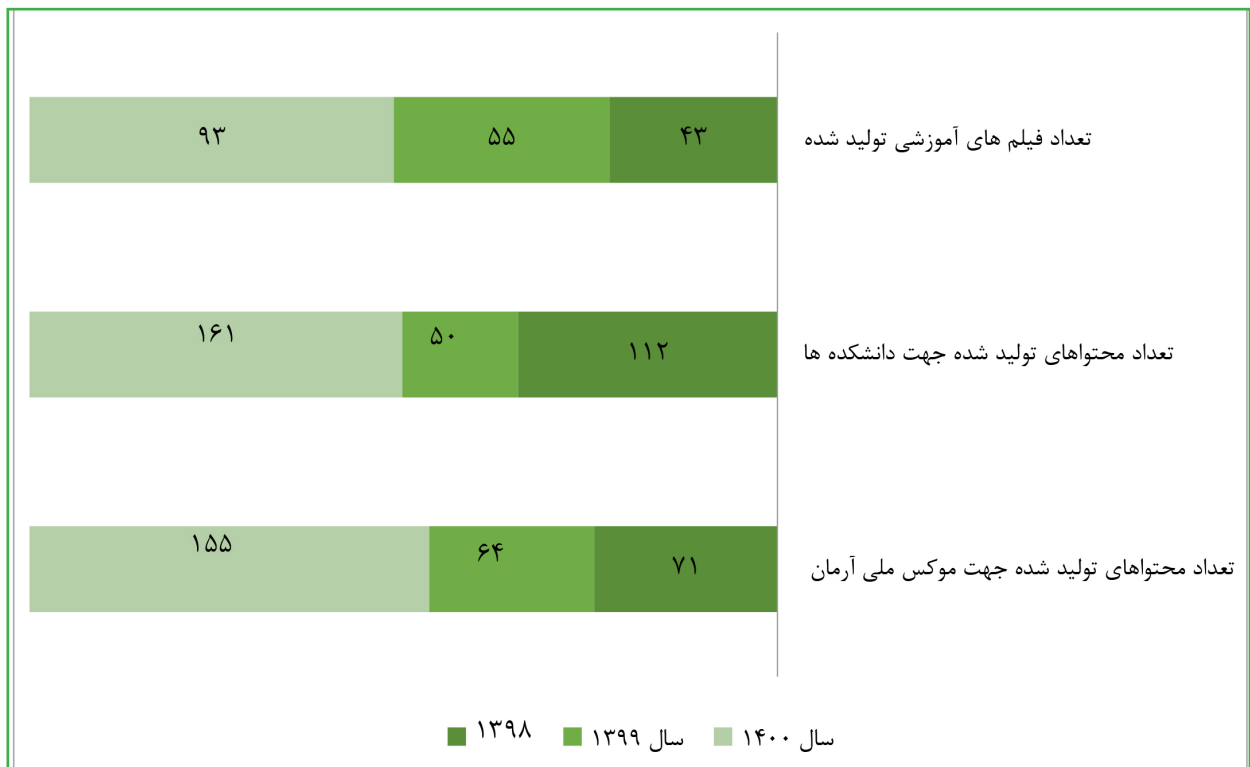
سالنامه آماری ۱۴۰۰

دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی درمانی اصفهان

جدول ۴-۵: فعالیت مرکز آموزش مجازی در سالهای ۱۳۹۹ و ۱۴۰۰

۱۴۰۰	۹۹	مرکز آموزش مجازی
۱۵۵	۶۴	تعداد محتواهای تولید شده جهت موکس ملی آرمان
۱۶۱	۵۰	تعداد محتواهای تولید شده جهت دانشکده‌ها
۹۳	۵۵	تعداد فیلم‌های آموزشی تولید شده

نمودار ۴-۱۶: فعالیت مرکز آموزش مجازی به تفکیک نوع محتوای تولید شده

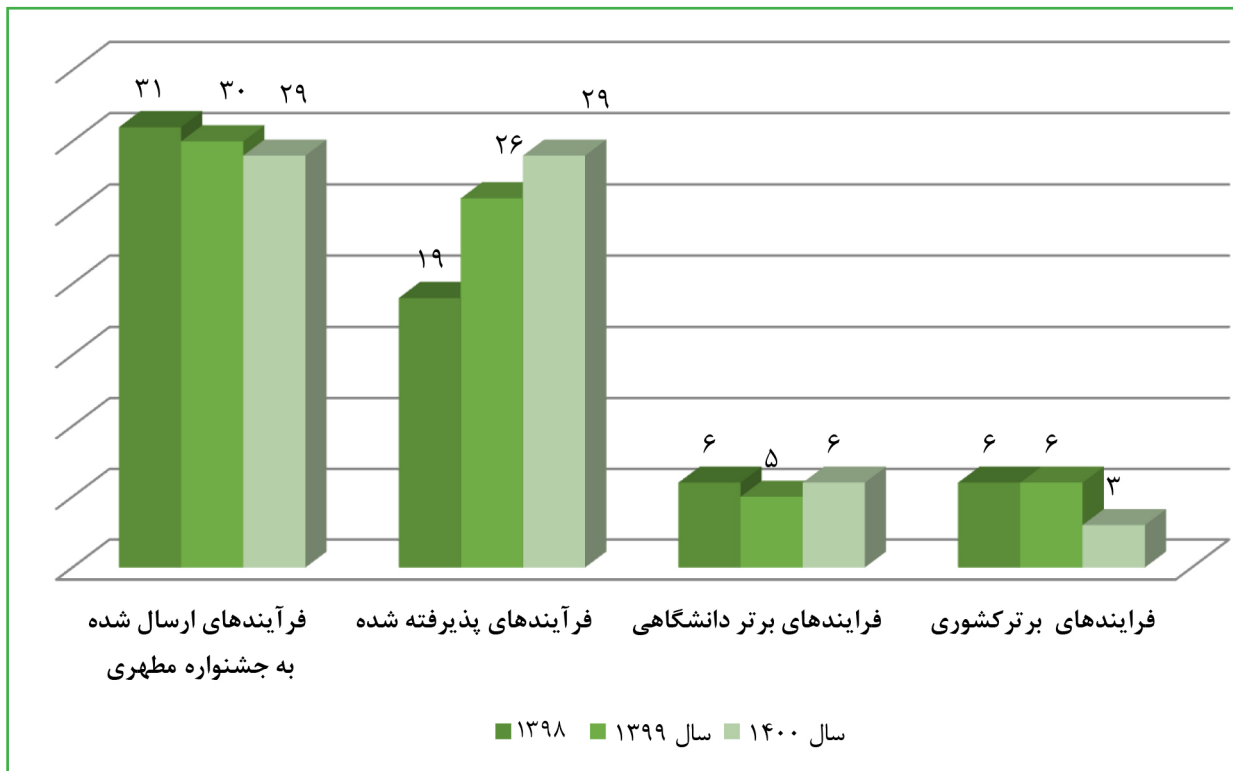


جدول ۴-۶: فعالیت مرکز تحقیقات آموزش پزشکی در سالهای ۱۳۹۹ و ۱۴۰۰

۱۴۰۰	۹۹	مرکز تحقیقات آموزش پزشکی
۱۷	۲۰	تعداد کل طرح‌های پژوهشی مصوب
۱۱	۸	تعداد جلسات شورای پژوهشی مرکز تحقیقات آموزش علوم پزشکی
۳۵	۳۹	تعداد مقالات منتشر شده با افلیشن مرکز تحقیقات آموزش علوم پزشکی



نمودار ۴-۱۷: مقایسه‌ی توزیع فراوانی فرایندهای جشنواره آموزشی شهید مطهری



جدول ۴-۷: فعالیت واحد استعداد درخشان در سالهای ۱۳۹۹ و ۱۴۰۰

واحد استعداد درخشان	۱۳۹۹	۱۴۰۰
تعداد کل دانشجویان تحت پوشش دفتر استعداد درخشان	۳۵۰	۳۰۰
تعداد مدال‌های المپیاد دانشجویی نقره انفرادی	۴	۱
تعداد مدال‌های المپیاد دانشجویی برنز انفرادی	۲	۷
تعداد مدال‌های المپیاد دانشجویی نقره تیمی	-	۳
تعداد مدال‌های المپیاد دانشجویی برنز تیمی	۹	-
تعداد کارگاه‌های برگزار شده توسط دفتر استعداد درخشان	۹	۲۴
تعداد دانشجویان استعداد درخشان شرکت کننده در همایش‌های داخلی علمی	-	۱
تعداد استفاده کنندگان از سهمیه بدون آزمون (برای هر کدام یک شاخص)	۱۲	۹



جدول ۴-۸: فعالیت واحد آموزش مداوم در سالهای ۱۳۹۹ و ۱۴۰۰

۱۴۰۰	۱۳۹۹	واحد آموزش مداوم
۸۱۱	۶۲۶	تعداد برنامه‌های حضوری اجرا شده/سال/گروه هدف
۴۰۱۰۸	۳۸۱۱۰	تعداد مضمولین آموزش مداوم استان
۱۰	۶	تعداد برنامه‌های غیرحضوری اجرا شده
۳۷۳۸	۹۹۲	تعداد گواهی نهایی صادر شده جهت مضمولین آموزش مداوم استان
۱۳۴۰	۳۹۲	تعداد گواهی ماده ۶ صادر شده جهت مضمولین آموزش مداوم استان
۴۰	۴۰	تعداد جلسات کمیته تخصیص امتیاز به برنامه‌های حضوری
۳	۳	تعداد جلسات کمیته تخصیص امتیاز به برنامه‌های غیرحضوری
۸	۸	تعداد جلسات کمیته ماده ۶
۱۲	۱۲	تعداد جلسات کمیته گواهی‌های خارج از کشور
۲۴۳	۵۵	تعداد گواهی‌های معادل‌سازی شده خارج از کشور
۱۰/۸۱۱	۶/۶۲۶	نسبت برنامه‌های اجرا شده غیر حضوری به حضوری

جدول ۴-۹: اهم شاخصهای معاونت آموزشی در سالهای ۱۳۹۹ و ۱۴۰۰

۱۴۰۰	۱۳۹۹	واحد	عنوان شاخص
۱۵	۲۶	درصد	نسبت دانشجویان دوره تحصیلات تکمیلی به کل دانشجویان
۴	۳	درصد	نسبت دانشجویان خارجی به کل دانشجویان
۴۴	۴۳	درصد	نسبت جمع استاد و دانشیار به کل اعضاء هیات علمی
۱۰	۱۰	نفر	نسبت تعداد دانشجویان به اعضاء هیات علمی
۶۰	۶۱	درصد	نسبت اعضاء هیات علمی تمام وقت جغرافیایی به کل اعضاء هیات علمی
۶۰	۸۳	درصد	میزان دانشجویانی که از برنامه‌های آموزش مجازی استفاده کرده اند به کل دانشجویان
۴/۳	۳/۴	در هزار	نسبت مجموع احراز کنندگان رتبه‌های اول تا سوم کشوری به کل دانشجویان
۱۱/۴	۱۱/۱	متر مربع	سرانه فضای آموزشی

فصل



معاونت دانشجویی و فرهنگی



تعاریف و مفاهیم

زیربنای قابل استفاده خوابگاه

منظور زیربنای خوابگاه‌ها اعم از ملکی، استیجاری، خودگردان و مشارکتی و... به مترمربع می‌باشد.

دانشجوی ساکن خوابگاه

دانشجویان خوابگاهی که طبق آیین نامه اسکان، نحوه اداره و مقررات عمومی، انضباطی خوابگاه‌های دانشجویی مجردی دانشگاه/ دانشکده‌های علوم پزشکی و خدمات بهداشتی درمانی اسکان داده می‌شوند جزو ساکنین خوابگاه می‌باشند.

مساحت فضای ورزشی دانشگاه (متر مربع)

به مساحت کلیه اماکن ورزشی روباز و سرپوشیده اعم از خوابگاهی و غیر خوابگاهی دانشگاه که یک یا چند رشته ورزشی در آنها فعال می‌باشد گفته می‌شود.

مسابقه ورزشی دانشگاهی/ خوابگاهی برگزار شده

به کلیه مسابقات درون خوابگاهی و درون دانشگاهی گفته می‌شود که در سال جاری در خوابگاه و اماکن ورزشی دانشگاه برگزار گردیده است.

مناسبت ملی، مذهبی برگزار شده

به کلیه مناسبت‌های ملی (سیزده آبان، ...) و مذهبی (دهه محرم، اعیاد شعبانیه، ...) در سال جاری اطلاق می‌شود.

سرانه فضای خوابگاه دانشجویی

مساحت کل فضاهای خوابگاهی تحت هر عنوان اعم از ملکی، استیجاری، خصوصی و مشارکتی در یک سال تحصیلی به کل دانشجویان اعم از روزانه، پردیس خودگردان و بین الملل همان سال تحصیلی

سرانه فضای اماکن ورزشی دانشجویان

مساحت کل فضاهای ورزشی در یک سال تحصیلی تحت هر عنوان اعم از ملکی، استیجاری، خصوصی و مشارکتی (سرپوشیده و سرپاز) به کل دانشجویان اعم از روزانه، پردیس خودگردان و بین الملل همان سال تحصیلی

تعداد نشریات دانشجویی

تعداد نشریات دانشجویی در پایان سال تحصیلی



جدول ۵-۱: مشخصات خوابگاه‌های دانشجویی دانشگاه علوم پزشکی اصفهان در سال ۱۴۰۰

نام خوابگاه‌ها	نوع	زیر بنا (مترمربع)	سال ساخت	نوع مالکیت	ظرفیت خوابگاه	تعداد واحد یا اتاق	آدرس
جی	پسرانه	۹۹۵۴	۱۳۶۸	ملکی	۴۷۰	۱۴۰	میدان احمدآباد، خیابان جی، روبروی تقاطع پایانه جی
شهید خرازی	پسرانه	۴۰۸۱	۱۳۲۵	ملکی	۳۰۰	۷۵	سایت دانشگاه
شهیدردانی پور	پسرانه	۲۳۸۷	۱۳۲۵	ملکی	۸۰	۳۷	سایت دانشگاه
کوثر	پسرانه	۱۷۵۸	۱۳۷۴	ملکی	۱۴۰	۵۴	بلوار کشاورز، خیابان کشاورزی، کوچه شهید زارعی
سیدالشهداء(ع)	پسرانه	۱۸۵۰	۱۳۹۱	استیجاری	۱۲۰	۱۰	سپاهانشهر، خیابان خوارزمی ۲، کوچه ندا
میلاذ	دخترانه	۶۷۰۳	۱۳۷۹	ملکی	۳۲۸	۸۲	سایت دانشگاه
کرمانی ۱	دخترانه	۴۲۷۵	۱۳۷۳	ملکی	۳۰۰	۶۰	سایت دانشگاه
کرمانی ۲	دخترانه	۵۶۶۴	۱۳۷۶	ملکی	۳۷۵	۷۵	سایت دانشگاه
شهید میرباقری	دخترانه	۲۸۵۸	۱۳۲۵	ملکی	۱۹۷	۶۶	سایت دانشگاه

جدول ۵-۲: مشخصات سلف سرویس‌های دانشگاه در سال ۱۴۰۰

نام سلف	سال تاسیس	متر از محل توزیع غذا	متر از آشپزخانه	تعداد غذای پخته هر وعده	
				ناهار	شام
سلف سرویس مرکزی	۱۳۷۵	۳۱۰۰	۱۱۰۰	۱۳۲۹۶۵	-
خلیج فارس	۱۳۹۲	۸۲۱	۱۸۷	۷۰۴۰۵	-
جی	۱۳۶۸	۱۰۰	۲۷۵	۲۸۷۱	۴۶۱۸۵
کرمانی	۱۳۷۳	۲۰۰	۳۸۰	۴۸۸۶	۸۲۷۱۲
شهید میرباقری	۱۳۲۵	۴۸	-	۳۷۰	۱۴۶۰۷
شهید خرازی	۱۳۲۵	۴۵	-	۳۲۸۹	۵۴۹۱۱
کوثر	۱۳۷۴	۲۰	-	۴۶۶	۱۸۱۷۰
جمع کل				۲۱۵۲۵۲	۲۱۶۵۸۵



سالنامه آماری ۱۴۰۰

دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی درمانی اصفهان

جدول ۳-۵: سهم پرداختی دانشجویان از قیمت تمام شده غذا در دانشگاه به تفکیک هر وعده غذا (ریال) در سال ۱۳۹۹ و ۱۴۰۰

سال	صبحانه	ناهار	شام
۱۳۹۹	۸۸۰۰	۱۷۰۰۰	۱۷۰۰۰
۱۴۰۰	۱۰/۰۰۰	۲۰/۰۰۰	۲۰/۰۰۰

جدول ۴-۵: توزیع فراوانی و ام‌های دانشجویی در سال ۱۴۰۰

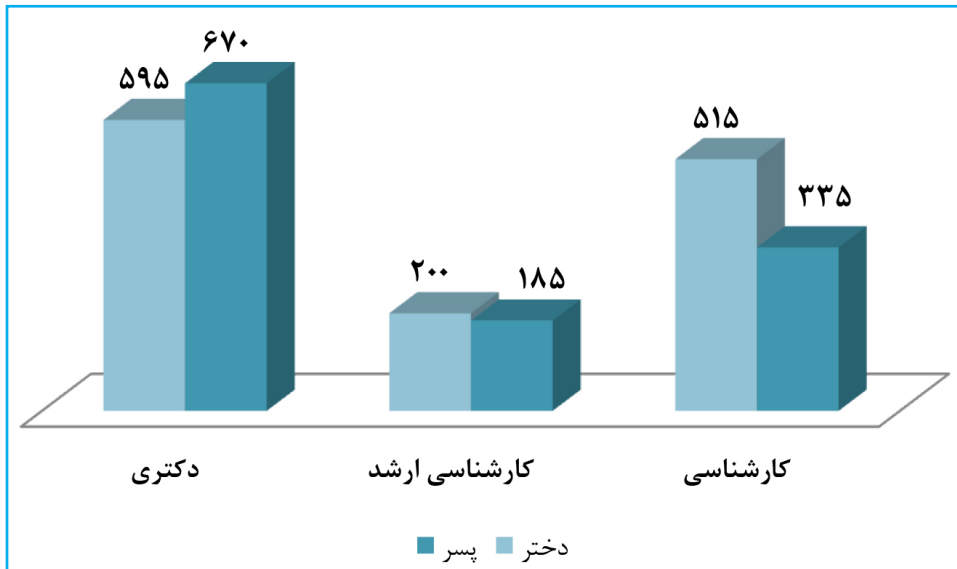
سال ۱۳۹۹								نوع وام جنس	ردیف
ودبعه		ضروری		مسکن		تحصیلی			
مبلغ میلیون ریال	تعداد	مبلغ میلیون ریال	تعداد	مبلغ میلیون ریال	تعداد	مبلغ میلیون ریال	تعداد		
-	-	۱۹۳۶۴	۶۷۸	-	-	۳۸۹۷۵	۲۰۳۱	دختر	۱
-	-	۱۵۰۹۸	۶۰۶	-	-	۳۲۴۳۶	۱۷۹۲	پسر	۲
۳۱۳۰۸	۶۸	-	-	-	-	۱۲۱۱۴	۳۵۱	متاهل	۳
۳۱۳۰۸	۶۸	۳۴۴۶۲	۱۲۸۴	-	-	۸۳۵۲۵	۴۱۷۴	جمع کل	

جدول ۵-۵: تعداد دانشجویان خوابگاهی سال ۱۴۰۰

جنسیت		بخش دولتی	خودگردان بخش خصوصی	مقطع تحصیلی
مونث	مذکر			
-	-	-	-	کاردانی
۵۱۵	۳۳۵	۸۵۰	-	کارشناسی
۲۰۰	۱۸۵	۳۸۵	-	کارشناسی ارشد
۵۹۵	۶۷۰	۱۲۶۵	-	دکتری



نمودار ۵-۱: توزیع فراوانی دانشجویان ساکن خوابگاه به تفکیک مقطع و جنسیت در سال ۱۴۰۰



جدول ۵-۶: اهم شاخص‌های معاونت دانشجویی فرهنگی در سال ۱۳۹۹ و ۱۴۰۰

ردیف	عنوان شاخص	واحد شاخص	شاخص دانشگاه در سال ۱۳۹۹	شاخص دانشگاه در سال ۱۴۰۰
۱	سرانه فضای خوابگاه دانشجویی	مترمربع	۷/۲	۷/۰۶
۲	سرانه فضای غذاخوری دانشجویی	مترمربع	*۹/۳	۱/۹۶
۳	سرانه فضای اماکن ورزشی دانشجویان	مترمربع	۲/۸۳	۳/۵۷
۴	تعداد نشریات دانشجویی	تعداد	۵	۸
۵	درصد دانشجویان استفاده کننده از ناهار دانشجویی	درصد	۴/۱۷	۲۰/۳
۶	تعداد کانونهای دانشجویی	تعداد	۲۸	۲۶
۷	بودجه مصوب دانشجویی	میلیون ریال	۱۲۸,۸۷۵	۱۸۷,۱۰۵
۸	بودجه مصوب فرهنگی	میلیون ریال	۶۹,۴۹۵	۱۰۰,۸۹۵
۹	تعداد کانونهای فعال دانشجویی	تعداد	۲۲	۲۳
۱۰	تعداد تشکلهای فعال دانشجویی	تعداد	۵	۵
۱۱	تعداد مسابقه ورزشی دانشگاهی/خوابگاهی برگزار شده	تعداد	۱۰	۱۰
۱۲	تعداد مناسبت ملی، مذهبی و جهادی برگزار شده در دانشگاه	تعداد	۲۷۲	۲۱۰
۱۳	تعداد سفر زیارتی و سیاحتی و جهادی عمومی برگزار شده	تعداد	۵	۲۸
۱۴	فعالیت‌های رسانه‌ای پایگاه خبری مفدا	درصد	۵/۰۳	۵/۱۸
۱۵	امتیاز آموزش و آگاه سازی نو دانشجویان در امور انضباطی با بهره مندی از روش‌ها و طرح‌های نوین (شاخص جدید)	امتیاز	-	۱۰۰

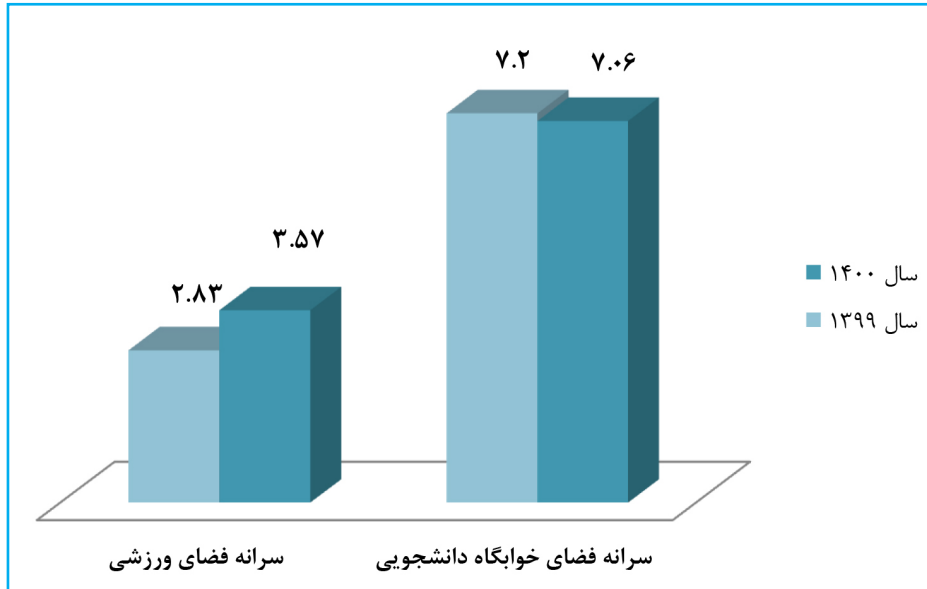
*در سال ۱۳۹۹ به دلیل شیوع کرونا، تعداد دانشجویان استفاده کننده از سلف سرویس‌ها کم بوده و به همین دلیل سرانه فضای غذاخوری افزایش یافته بوده است.



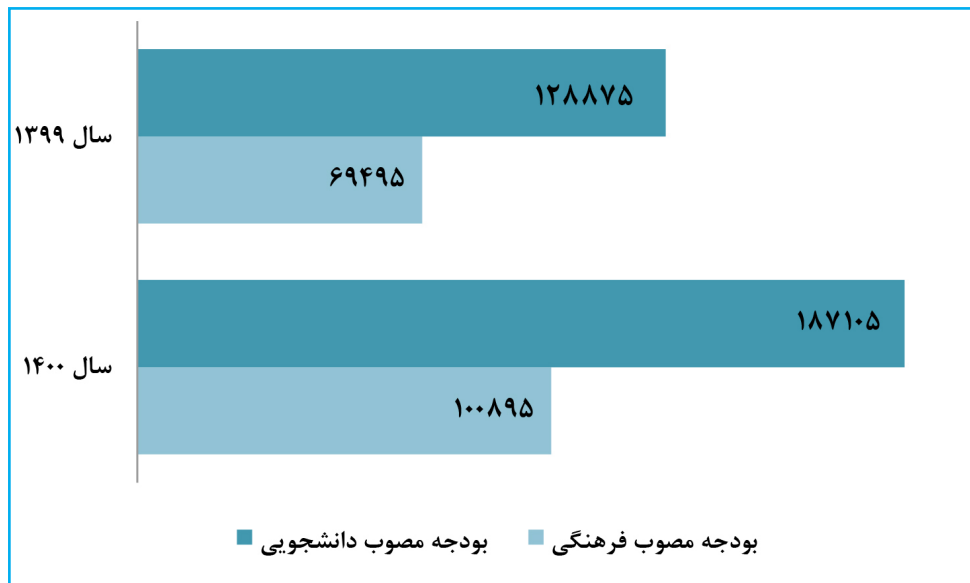
سالنامه آماری ۱۴۰۰

دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی درمانی اصفهان

نمودار ۲-۵: سرانه فضای خوابگاهی و ورزشی (متر مربع) در سال ۱۳۹۹ و ۱۴۰۰



نمودار ۳-۵: بودجه مصوب دانشجویی و فرهنگی (میلیون ریال) در سال ۱۳۹۹ و ۱۴۰۰



فصل



معاونت غذا و دارو



تعاریف و مفاهیم

تعداد عوارض ناخواسته دارویی و اشتباهات دارو پزشکی گزارش شده به گروه (ADR) سازمان غذا و دارو:

تعداد گزارشهای عوارض ناخواسته و اشتباهات داروپزشکی هر دانشگاه نشان دهنده فعالیت دانشگاه در حوزه نظارت و کنترل کیفیت دارو می باشد. هرچه تعداد گزارش در یک دانشگاه بالاتر باشد، ضمن اینکه سازمان را در اقدامات نظارتی خود کمک بیشتری می کند، نشان دهنده فعالیت بیشتر دانشگاه برای معرفی و اجرای این برنامه می باشد.

نسبت تعداد واحدهایی که برنامه های پیش نیاز بهداشتی (PRP) ارزیابی شده اند به کل واحدهای تولیدی تحت نظر دانشگاه:

این شاخص نسبت تعداد واحدهایی که امتیاز PRP آنها در سال تعیین شده است را مشخص می کند. دانشگاه موظف است کلیه واحدهای تولیدی غذایی، آشامیدنی، آرایشی و بهداشتی تحت پوشش خود را حداقل سالی یکبار از نظر امتیاز PRP مشخص نماید.

نسبت تعداد واحدهای تولید کننده مواد خوراکی، آشامیدنی، آرایشی و بهداشتی با درجه ضعیف PRP به تعداد کل واحدهای تولیدی تحت نظر دانشگاه:

این شاخص نشان دهنده نسبت تعداد واحدهای با امتیاز PRP کمتر از ۲۰۰ به کل واحدهای تولیدی تحت نظارت دانشگاه می باشد.

متوسط امتیاز ارزشیابی داروخانه های تحت نظارت دانشگاه:

مجموع امتیاز ارزشیابی داروخانه های تحت نظارت دانشگاه به تعداد کل داروخانه های تحت نظارت (هدف کشوری دستیابی به امتیاز حداقل ۷۰۰ می باشد)

متوسط امتیاز ارزشیابی شرکتهای پخش دارویی تحت نظارت دانشگاه:

مجموع امتیاز ارزشیابی مراکز توزیع داروی تحت نظارت دانشگاه به تعداد کل مراکز توزیع تحت نظارت (هدف کشوری دستیابی به امتیاز حداقل ۶۰۰ می باشد)

نسبت تعهدات پرداخت شده به درآمد حاصل از فروش دارو و ملزومات مصرفی پزشکی:

نسبت کل تعهدات پرداخت شده دارو و ملزومات مصرفی پزشکی از محل منابع نقدی دانشگاه به کل درآمد وصولی دارو (درآمد نقدی سهم بیمار، کاهش فرانشیز، سهم دارو در اسناد ترافیکی، سهم داروی اسناد ارسالی به بیمه ها اعم از سرپایی و بستری و اعتبارات دریافتی از ردیف های ابلاغی وزارت، سازمان غذا و دارو به جز اسناد خزانه اسلامی)

درصد انطباق با الزامات GLP آزمایشگاهی (مدیریتی، کیفی، فنی) به کل الزامات تعریف شده:

مجموع امتیاز حاصل از الزامات مدیریتی، کیفی و فنی به کل الزامات تعریف شده کل امتیاز ۴۰ می باشد و استاندارد مطلوبیت حداقل ۹۰٪ می باشد.



جدول ۶-۱: اهم شاخص‌های معاونت غذا و دارو در سال ۱۳۹۹ و ۱۴۰۰

ردیف	عنوان شاخص	واحد شاخص	شاخص در سال ۱۳۹۹	شاخص در سال ۱۴۰۰
۱	میانگین تعداد اقلام دارویی در نسخ دارویی پزشکان	تعداد	۲/۵۲	۲/۶۴
۲	تعداد عوارض ناخواسته دارویی و اشتباهات دارو پزشکی گزارش شده به گروه (ADR) سازمان غذا و دارو	تعداد	۵۳۵	۶۵۵
۳	نسبت تعداد واحدهایی که برنامه‌های پیش نیاز بهداشتی (PRP) ارزیابی شده اند به کل واحدهای تولیدی تحت نظر دانشگاه	درصد	۱۰۰	۱۰۰
۴	نسبت تعداد واحدهای تولید کننده مواد خوراکی، آشامیدنی، آرایشی و بهداشتی با درجه ضعیف PRP به تعداد کل واحدهای تولیدی تحت نظر دانشگاه	درصد	۴/۹۳	۳/۲۸
۵	متوسط امتیاز ارزشیابی داروخانه‌های تحت نظارت دانشگاه	امتیاز	۸۸۰	۸۷۵
۶	متوسط امتیاز ارزشیابی شرکتهای پخش دارویی تحت نظارت دانشگاه	امتیاز	۹۰۶	۸۵۰
۷	نسبت بدهی دارو و ملزومات پزشکی کلیه واحدهای تحت پوشش دانشگاه در پایان سال به مجموع کل خریدهای دارو و ملزومات پزشکی در همان سال (میلیون ریال)	درصد	۶۳/۰۰	۶۳/۲۴
۸	نسبت تعهدات پرداخت شده به درآمد حاصل از فروش دارو و ملزومات مصرفی پزشکی	درصد	۹۹	۸۵
۹	درصد موفقیت در اجرای برنامه‌های مهارت آزمایی (PT/CRM/ RM) با توجه به تعداد آزمون هر نمونه	درصد	۹۲	۹۵
۱۰	درصد انطباق با الزامات GLP آزمایشگاهی (مدیریتی، کیفی، فنی) به کل الزامات تعریف شده (کل امتیاز ۴۰ می‌باشد و استاندارد مطلوبیت حداقل ۹۰٪ می‌باشد).	درصد	۹۶	۹۸



سالنامه آماری ۱۴۰۰

دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی درمانی اصفهان

جدول ۶-۲: توزیع فراوانی تعداد داروخانه و کارخانه‌های تولیدی حوزه غذا و دارو در سال ۱۴۰۰

شهرستان	داروخانه/کارخانه	دولتی - دانشگاه علوم پزشکی	دولتی - سایر	غیر دولتی - نهاد عمومی - تامین اجتماعی	غیر دولتی - سایر نهادهای عمومی	غیر دولتی - خصوصی	غیر دولتی - خیریه	غیر دولتی - سایر	جمع کل
اردستان	داروخانه	۰	۰	۰	۰	۵	۰	۰	۵
	داروخانه مورد نیاز	۰	۰	۰	۰	۱	۰	۰	۱
	کارخانه تولیدی لبنی	۰	۰	۰	۰	۱	۰	۰	۱
	کارخانه تولیدی گوشتی	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰
	کارخانه تولیدی کنسروی	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰
	کارخانه تولیدی آشامیدنی	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰
	کارخانه تولیدی آرایشی بهداشتی	۰	۰	۰	۰	۲	۰	۰	۲
اصفهان	داروخانه	۴	۰	۰	۱	۵۲۰	۰	۰	۵۲۵
	داروخانه مورد نیاز	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰
	کارخانه تولیدی لبنی	۰	۰	۰	۰	۱۷	۰	۰	۱۷
	کارخانه تولیدی گوشتی	۰	۰	۰	۰	۲۲	۰	۰	۲۲
	کارخانه تولیدی کنسروی	۰	۰	۰	۰	۸	۰	۰	۸
	کارخانه تولیدی آشامیدنی	۰	۰	۰	۰	۸	۰	۰	۸
	کارخانه تولیدی آرایشی بهداشتی	۰	۰	۰	۰	۱۲	۰	۰	۱۲
برخوار	داروخانه	۰	۰	۰	۰	۲۲	۰	۰	۲۲
	داروخانه مورد نیاز	۰	۰	۰	۰	۲	۰	۰	۲
	کارخانه تولیدی لبنی	۰	۰	۰	۰	۴	۰	۰	۴
	کارخانه تولیدی گوشتی	۰	۰	۰	۰	۱	۰	۰	۱
	کارخانه تولیدی کنسروی	۰	۰	۰	۰	۳	۰	۰	۳
	کارخانه تولیدی آشامیدنی	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰
	کارخانه تولیدی آرایشی بهداشتی	۰	۰	۰	۰	۳	۰	۰	۳
بوئین و میاندشت	داروخانه	۰	۰	۰	۰	۲	۰	۰	۲
	داروخانه مورد نیاز	۰	۰	۰	۰	۱	۰	۰	۱
	کارخانه تولیدی لبنی	۰	۰	۰	۰	۲	۰	۰	۲
	کارخانه تولیدی گوشتی	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰
	کارخانه تولیدی کنسروی	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰
	کارخانه تولیدی آشامیدنی	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰
	کارخانه تولیدی آرایشی بهداشتی	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰



ادامه جدول ۶-۲: توزیع فراوانی تعداد داروخانه و کارخانه‌های تولیدی حوزه غذا و دارو در سال ۱۴۰۰

شهرستان	داروخانه/کارخانه	دولتی - دانشگاه علوم پزشکی	دولتی - سایر	غیر دولتی - نهاد عمومی - تامین اجتماعی	غیر دولتی - سایر نهادهای عمومی	غیر دولتی - خصوصی	غیر دولتی - خیریه	غیر دولتی - سایر	جمع کل
تیران و کرون	داروخانه	۰	۰	۰	۰	۶	۰	۰	۶
	داروخانه مورد نیاز	۰	۰	۰	۰	۲	۰	۰	۲
	کارخانه تولیدی لبنی	۰	۰	۰	۰	۶	۰	۰	۶
	کارخانه تولیدی گوشتی	۰	۰	۰	۰	۲	۰	۰	۲
	کارخانه تولیدی کنسروی	۰	۰	۰	۰	۱	۰	۰	۱
	کارخانه تولیدی آشامیدنی	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰
	کارخانه تولیدی آرایشی بهداشتی	۰	۰	۰	۰	۲	۰	۰	۲
چادگان	داروخانه	۰	۰	۰	۰	۲	۰	۰	۲
	داروخانه مورد نیاز	۰	۰	۰	۰	۱	۰	۰	۱
	کارخانه تولیدی لبنی	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰
	کارخانه تولیدی گوشتی	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰
	کارخانه تولیدی کنسروی	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰
	کارخانه تولیدی آشامیدنی	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰
	کارخانه تولیدی آرایشی بهداشتی	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰
خمینی شهر	داروخانه	۰	۰	۰	۰	۵۰	۰	۰	۵۰
	داروخانه مورد نیاز	۰	۰	۰	۰	۲	۰	۰	۲
	کارخانه تولیدی لبنی	۰	۰	۰	۰	۱	۰	۰	۱
	کارخانه تولیدی گوشتی	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰
	کارخانه تولیدی کنسروی	۰	۰	۰	۰	۱	۰	۰	۱
	کارخانه تولیدی آشامیدنی	۰	۰	۰	۰	۱	۰	۰	۱
	کارخانه تولیدی آرایشی بهداشتی	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰
خوانسار	داروخانه	۰	۰	۰	۰	۴	۰	۰	۴
	داروخانه مورد نیاز	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰
	کارخانه تولیدی لبنی	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰
	کارخانه تولیدی گوشتی	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰
	کارخانه تولیدی کنسروی	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰
	کارخانه تولیدی آشامیدنی	۰	۰	۰	۰	۱	۰	۰	۱
	کارخانه تولیدی آرایشی بهداشتی	۰	۰	۰	۰	۱	۰	۰	۱



سالنامه آماری ۱۴۰۰

دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی درمانی اصفهان

ادامه جدول ۶-۲: توزیع فراوانی تعداد داروخانه و کارخانه‌های تولیدی حوزه غذا و دارو در سال ۱۴۰۰

شهرستان	داروخانه/کارخانه	دولتی - دانشگاه علوم پزشکی	دولتی - سایر	غیر دولتی - نهاد عمومی - تامین اجتماعی	غیر دولتی - سایر نهاد های عمومی	غیر دولتی - خصوصی	غیر دولتی - خیریه	غیر دولتی - سایر	جمع کل
بیابانک و خور	داروخانه	۰	۰	۰	۰	۲	۰	۰	۲
	داروخانه مورد نیاز	۰	۰	۰	۰	۱	۰	۰	۱
	کارخانه تولیدی لبنی	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰
	کارخانه تولیدی گوشتی	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰
	کارخانه تولیدی کنسروی	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰
	کارخانه تولیدی آشامیدنی	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰
	کارخانه تولیدی آرایشی بهداشتی	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰
دهاقان	داروخانه	۰	۰	۰	۰	۵	۰	۰	۵
	داروخانه مورد نیاز	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰
	کارخانه تولیدی لبنی	۰	۰	۰	۰	۲	۰	۰	۲
	کارخانه تولیدی گوشتی	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰
	کارخانه تولیدی کنسروی	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰
	کارخانه تولیدی آشامیدنی	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰
	کارخانه تولیدی آرایشی بهداشتی	۰	۰	۰	۰	۱	۰	۰	۱
سمیرم	داروخانه	۰	۰	۰	۰	۶	۰	۰	۶
	داروخانه مورد نیاز	۰	۰	۰	۰	۱	۰	۰	۱
	کارخانه تولیدی لبنی	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰
	کارخانه تولیدی گوشتی	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰
	کارخانه تولیدی کنسروی	۰	۰	۰	۰	۱	۰	۰	۱
	کارخانه تولیدی آشامیدنی	۰	۰	۰	۰	۳	۰	۰	۳
	کارخانه تولیدی آرایشی بهداشتی	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰
شاهین شهر و میمه	داروخانه	۰	۱	۰	۰	۳۸	۰	۰	۳۹
	داروخانه مورد نیاز	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰
	کارخانه تولیدی لبنی	۰	۰	۰	۰	۵	۰	۰	۵
	کارخانه تولیدی گوشتی	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰
	کارخانه تولیدی کنسروی	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰
	کارخانه تولیدی آشامیدنی	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰
	کارخانه تولیدی آرایشی بهداشتی	۰	۰	۰	۰	۱۱	۰	۰	۱۱



ادامه جدول ۶-۲: توزیع فراوانی تعداد داروخانه و کارخانه‌های تولیدی حوزه غذا و دارو در سال ۱۴۰۰

شهرستان	داروخانه/کارخانه	دولتی - دانشگاه علوم پزشکی	دولتی - سایر	غیر دولتی - نهاد عمومی - تامین اجتماعی	غیر دولتی - سایر نهادهای عمومی	غیر دولتی - خصوصی	غیر دولتی - خیریه	غیر دولتی - سایر	جمع کل
شهرضا	داروخانه	۰	۰	۰	۰	۲۵	۰	۰	۲۵
	داروخانه مورد نیاز	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰
	کارخانه تولیدی لبنی	۰	۰	۰	۰	۴	۰	۰	۴
	کارخانه تولیدی گوشتی	۰	۰	۰	۰	۳	۰	۰	۳
	کارخانه تولیدی کنسروی	۰	۰	۰	۰	۳	۰	۰	۳
	کارخانه تولیدی آشامیدنی	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰
	کارخانه تولیدی آرایشی بهداشتی	۰	۰	۰	۰	۱۸	۰	۰	۱۸
فریدن	داروخانه	۰	۰	۰	۰	۳	۰	۰	۳
	داروخانه مورد نیاز	۰	۰	۰	۰	۱	۰	۰	۱
	کارخانه تولیدی لبنی	۰	۰	۰	۰	۲	۰	۰	۲
	کارخانه تولیدی گوشتی	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰
	کارخانه تولیدی کنسروی	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰
	کارخانه تولیدی آشامیدنی	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰
	کارخانه تولیدی آرایشی بهداشتی	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰
فریدونشهر	داروخانه	۰	۰	۰	۰	۲	۰	۰	۲
	داروخانه مورد نیاز	۰	۰	۰	۰	۱	۰	۰	۱
	کارخانه تولیدی لبنی	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰
	کارخانه تولیدی گوشتی	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰
	کارخانه تولیدی کنسروی	۰	۰	۰	۰	۱	۰	۰	۱
	کارخانه تولیدی آشامیدنی	۰	۰	۰	۰	۳	۰	۰	۳
	کارخانه تولیدی آرایشی بهداشتی	۰	۰	۰	۰	۱	۰	۰	۱
فلاورجان	داروخانه	۰	۱	۰	۰	۴۰	۰	۰	۴۱
	داروخانه مورد نیاز	۰	۰	۰	۰	۱	۰	۰	۱
	کارخانه تولیدی لبنی	۰	۰	۰	۰	۱	۰	۰	۱
	کارخانه تولیدی گوشتی	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰
	کارخانه تولیدی کنسروی	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰
	کارخانه تولیدی آشامیدنی	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰
	کارخانه تولیدی آرایشی بهداشتی	۰	۰	۰	۰	۷	۰	۰	۷



سالنامه آماری ۱۴۰۰

دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی درمانی اصفهان

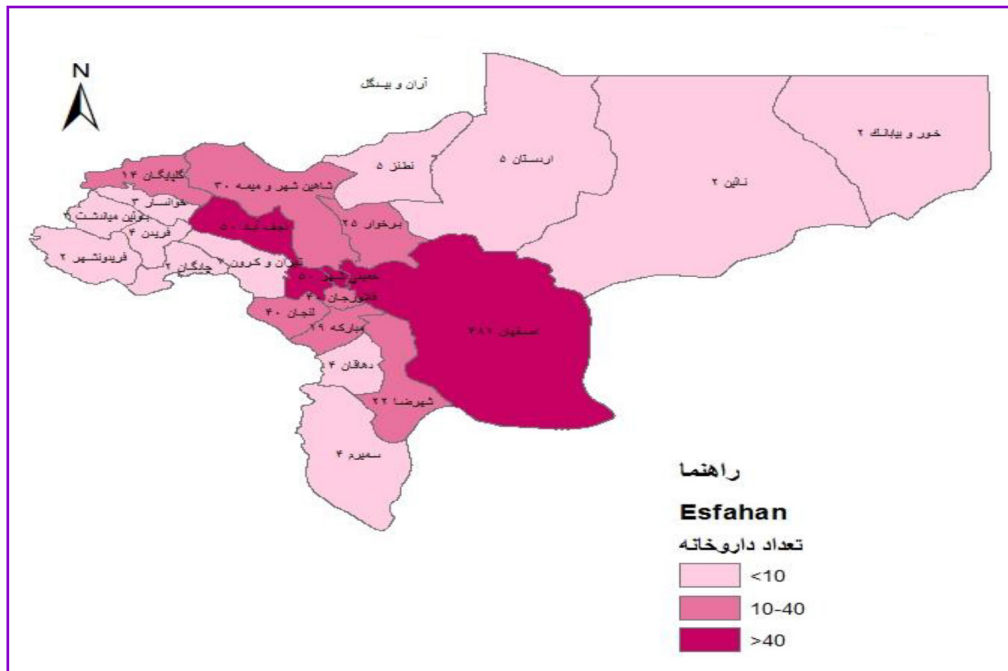
ادامه جدول ۶-۲: توزیع فراوانی تعداد داروخانه و کارخانه‌های تولیدی حوزه غذا و دارو در سال ۱۴۰۰

شهرستان	داروخانه/کارخانه	دولتی - دانشگاه علوم پزشکی	دولتی - سایر	غیر دولتی - نهاد عمومی - تامین اجتماعی	غیر دولتی - سایر نهادهای عمومی	غیر دولتی - خصوصی	غیر دولتی - خیریه	غیر دولتی - سایر	جمع کل
گلپایگان	داروخانه	۰	۰	۰	۰	۱۷	۰	۰	۱۷
	داروخانه مورد نیاز	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰
	کارخانه تولیدی لبنی	۰	۰	۰	۰	۸	۰	۱	۹
	کارخانه تولیدی گوشتی	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰
	کارخانه تولیدی کنسروی	۰	۰	۰	۰	۱	۰	۰	۱
	کارخانه تولیدی آشامیدنی	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰
	کارخانه تولیدی آرایشی بهداشتی	۰	۰	۰	۰	۱	۰	۰	۱
لنجان	داروخانه	۰	۰	۰	۰	۳۹	۰	۰	۳۹
	داروخانه مورد نیاز	۰	۰	۰	۰	۱	۰	۰	۱
	کارخانه تولیدی لبنی	۰	۰	۰	۰	۳	۰	۰	۳
	کارخانه تولیدی گوشتی	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰
	کارخانه تولیدی کنسروی	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰
	کارخانه تولیدی آشامیدنی	۰	۰	۰	۰	۱	۰	۰	۱
	کارخانه تولیدی آرایشی بهداشتی	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰
مبارکه	داروخانه	۰	۰	۰	۰	۲۲	۰	۰	۲۲
	داروخانه مورد نیاز	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰
	کارخانه تولیدی لبنی	۰	۰	۰	۰	۵	۰	۰	۵
	کارخانه تولیدی گوشتی	۰	۰	۰	۰	۲	۰	۰	۲
	کارخانه تولیدی کنسروی	۰	۰	۰	۰	۲	۰	۰	۲
	کارخانه تولیدی آشامیدنی	۰	۰	۰	۰	۱	۰	۰	۱
	کارخانه تولیدی آرایشی بهداشتی	۰	۰	۰	۰	۵	۰	۰	۵
نائین	داروخانه	۰	۰	۰	۰	۴	۰	۰	۴
	داروخانه مورد نیاز	۰	۰	۰	۰	۱	۰	۰	۱
	کارخانه تولیدی لبنی	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰
	کارخانه تولیدی گوشتی	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰
	کارخانه تولیدی کنسروی	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰
	کارخانه تولیدی آشامیدنی	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰
	کارخانه تولیدی آرایشی بهداشتی	۰	۰	۰	۰	۱	۰	۰	۱

ادامه جدول ۶-۲: توزیع فراوانی تعداد داروخانه و کارخانه‌های تولیدی حوزه غذا و دارو در سال ۱۴۰۰

شهرستان	داروخانه/کارخانه	دولتی - دانشگاه علوم پزشکی	دولتی - سایر	غیر دولتی - نهاد عمومی - تامین اجتماعی	غیر دولتی - سایر نهاد های عمومی	غیر دولتی - خصوصی	غیر دولتی - خیر به	غیر دولتی - سایر	جمع کل
نجف آباد	داروخانه	۰	۱	۰	۰	۵۱	۰	۰	۵۲
	داروخانه مورد نیاز	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰
	کارخانه تولیدی لبنی	۰	۰	۰	۰	۱۳	۰	۰	۱۳
	کارخانه تولیدی گوشتی	۰	۰	۰	۰	۲	۰	۰	۲
	کارخانه تولیدی کنسروی	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰
	کارخانه تولیدی آشامیدنی	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰
	کارخانه تولیدی آرایشی بهداشتی	۰	۰	۰	۰	۸	۰	۰	۸
نطنز	داروخانه	۰	۰	۰	۰	۶	۰	۰	۶
	داروخانه مورد نیاز	۰	۰	۰	۰	۱	۰	۰	۱
	کارخانه تولیدی لبنی	۰	۰	۰	۰	۲	۰	۰	۲
	کارخانه تولیدی گوشتی	۰	۰	۰	۰	۱	۰	۰	۱
	کارخانه تولیدی کنسروی	۰	۰	۰	۰	۱	۰	۰	۱
	کارخانه تولیدی آشامیدنی	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰
	کارخانه تولیدی آرایشی بهداشتی	۰	۰	۰	۰	۹	۰	۰	۹

نقشه ۶-۱: توزیع پراکندگی جغرافیایی داروخانه به تفکیک شهرستان‌های تحت پوشش دانشگاه در سال ۱۴۰۰



فصل



معاونت تحقیقات و فناوری



تعاریف و مفاهیم

شرکت دانش بنیان مستقر در مرکز رشد فناوری حوزه سلامت:

شرکت یا مؤسسه خصوصی یا تعاونی است که به منظور هم‌افزایی علم و ثروت، توسعه اقتصاد دانش محور، تحقق اهداف علمی و اقتصادی (شامل گسترش و کاربرد اختراع و نوآوری) و تجاری سازی نتایج تحقیق و توسعه (شامل طراحی و تولید کالا و خدمات) در حوزه فناوری‌های برتر و با ارزش افزوده فراوان به ویژه در تولید نرم افزارهای مربوط تشکیل می‌شود.

مرکز رشد فناوری حوزه سلامت:

مرکزی است تحت مدیریت متخصصین حرفه‌ای که با ارائه خدمات حمایتی از حرفه‌های جدیدی که اهداف اقتصادی مبتنی بر دانش و فن دارند، پشتیبانی می‌کند.

پارک تحقیقاتی (علم و فناوری) در حوزه سلامت:

سازمانی است که بوسیله متخصصین حرفه‌ای مدیریت می‌شود و هدف اصلی آن افزایش ثروت در جامعه از طریق ارتقاء فرهنگ نوآوری و رقابت سازنده میان شرکت‌های حاضر در پارک و مؤسسه‌های ممتکی بر علم و دانش است. برای دستیابی به این هدف، پارک علمی جریان دانش و فناوری را در میان دانشگاه‌ها، موسسه‌های تحقیق و توسعه، شرکت‌های خصوصی و بازار به حرکت انداخته و مدیریت می‌کند و رشد شرکت‌های ممتکی بر نوآوری را از طریق مراکز رشد و فرآیندهای زایشی تسهیل می‌کند. پارک‌ها همچنین خدمات مناسب دیگری به همراه فضاهای کاری و تسهیلات باکیفیت بالا فراهم می‌نمایند.

نمونه‌های آزمایشگاهی تولید شده:

دستیابی به دانش فنی و تولید نمونه به صورت آزمایشگاهی.

تعداد محصولات تولید شده در شرکت‌های مستقر در مرکز رشد:

تعداد محصولات که توسط شرکت‌های مستقر در مرکز رشد دانشگاه تولید شده است.

تعداد دانش فنی تولید شده از اجرای طرح‌های محصول محور:

دانش فنی بدست آمده از اجرای طرح‌های محصول محور که امکان تجاری سازی آن وجود دارد.

تعداد پروژه‌های تحقیقاتی منجر به پتنت و ثبت مالکیت معنوی:

پروژه‌های پژوهشی محصول محور که یکی از دستاوردهای نهایی آن کسب گواهی ثبت اختراع است.



سالنامه آماری ۱۴۰۰

دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی درمانی اصفهان

جدول ۷-۱: شاخص‌های مدیریت توسعه و تحقیقات در سال ۱۳۹۹ و ۱۴۰۰

سال ۱۴۰۰	سال ۱۳۹۹	عنوان شاخص/مولفه آماری
۱۸۶۸	۱۸۹۵	تعداد طرح‌های تحقیقاتی مصوب
۷۱۷	۷۱۳	تعداد طرح‌های تحقیقاتی پایان یافته
۱۰۰	۱۰۲	تعداد تحقیقات نظام سلامت
۷۲	۶۷	تعداد طرح‌های مصوب کمیته تحقیقات دانشجویی
ریال ۱۳۲,۵۳۳,۰۰۱,۳۵۷	ریال ۱۲۱,۳۴۱,۲۳۴,۲۸۹	بودجه کل طرح‌های مصوب شورای پژوهشی
ریال ۱,۹۴۹,۴۸۰,۴۸۱	ریال ۱,۳۴۷,۱۸۷,۵۱۰	بودجه طرح‌های مصوب کمیته تحقیقات دانشجویی
۰/۶۵	۰/۶۹	نسبت تحقیقات کاربردی به کل تحقیقات دانشگاه علوم پزشکی اصفهان
۱۹	۲۰	تعداد مراکز تحقیقاتی دارای موافقت اصولی
۲۷	۲۶	تعداد مراکز تحقیقاتی دارای موافقت قطعی
۱۴	۱۱	تعداد طرح‌های تحقیقاتی ثبت بیماری‌ها و پیامدهای سلامت

جدول ۷-۲: شاخص‌های دفاتر مجلات در سال ۱۳۹۹ و ۱۴۰۰

سال ۱۴۰۰	سال ۱۳۹۹	عنوان شاخص/مولفه آماری
۷	۷	تعداد مجلات مصوب فارسی
۱۱	۱۱	تعداد مجلات مصوب انگلیسی
۱۶۲۹	۱۲۱۳	تعداد مقالات چاپ شده در مجلات مصوب دانشگاه
۱۲	۱۲	تعداد مجلات علوم پزشکی دانشگاه نمایه شده در پایگاه‌های بین المللی معتبر (WoS, Pubmed and Scopus)
۱۸	۱۸	تعداد مجلات علمی-پژوهشی در حوزه سلامت

جدول ۷-۳: شاخص‌های آزمایشگاه جامع در سال ۱۳۹۹ و ۱۴۰۰

سال ۱۴۰۰	سال ۱۳۹۹	عنوان شاخص/مولفه آماری
۱۲	۱۱	تعداد آزمایشگاه
۸۳	۷۱	تعداد تجهیزات آزمایشگاهی
۶۰۰	۲۰۰	تعداد خدمات آزمایشگاهی
۲۵	۲۲	تعداد خدمات آموزشی
۹	۲۰	تعداد قراردادهای و تفاهم نامه‌ها
۱۱	۸	تعداد نیروی انسانی متخصص شاغل در آزمایشگاه جامع
۳	۱۱	تعداد طرح‌های پژوهشی



جدول ۷-۴: شاخص‌های مدیریت توسعه و فناوری در سال ۱۳۹۹ و ۱۴۰۰

سال ۱۴۰۰	سال ۱۳۹۹	عنوان شاخص/مولفه آماری
۵۶	۳۷	تعداد شرکت‌های دانش بنیان
۱۹	۱۴	تعداد شرکت‌های دانش بنیان تأسیس یافته در سال مربوطه
۴۸	۳۷	تعداد شرکتهای دانش بنیان مستقر در مراکز رشد حوزه سلامت
۳۸	۲۹	تعداد اعضای هیأت علمی دانشگاه که عضو هیأت مدیره یا مدیرعامل شرکت‌های دانش‌بنیان هستند
۲	۲	تعداد مراکز توسعه فناوری سلامت (مراکز رشد)
۱	۱	تعداد پارک‌های تحقیقاتی (علم و فناوری) در حوزه سلامت
۶	۱۰	تعداد اختراعات، اکتشافات و نوآوری‌های ثبت شده
۶	۱۰	تعداد اختراعات و اکتشافات به ثبت رسیده با موضوع سلامت
۴۰/۲۴۰/۶۲۸/۴۹۴ ریال	۵۷/۸۲۵/۶۶۴/۱۹۵ ریال	اعتبارات فناوری جذب شده از سایر ارگان‌های دولتی
۶	۶	تعداد تفاهم نامه‌ها و قراردادهای مشترک بین مراکز علمی و دانشگاهی
۱۷	۸	تعداد طرح‌های مشترک با سایر سازمان‌ها و ارگانهای دولتی و خصوصی
۱۸/۲۶۶/۱۲۸/۴۹۴ ریال	۳/۰۲۳/۸۷۵/۰۰۰ ریال	درآمد حاصل از قراردادهای ارتباط با صنعت
۸	۹	تعداد نمونه آزمایشگاهی حاصل از تحقیقات دانشگاهی
۱	۱	تعداد سامانه‌های علم و فناوری در حوزه سلامت مستقر در دانشگاه‌های علوم پزشکی کشور
۱۵	۱۶	تعداد پژوهشهای منتهی به تولید و فناوری
۱ دوره (۲۷ کارگاه آموزشی)	۱	تعداد دوره‌های برگزار شده توسط مرکز مهارت‌های تجهیزات پزشکی
۹۸	۹۰	تعداد مشاوره‌های ارائه شده در حوزه مالکیت فکری
۶۴	۶۰	تعداد مشاوره‌های ارائه شده در حوزه تجاری سازی
۱۱۶	۳۲	تعداد محصولات تولید شده در شرکت‌های مستقر در مرکز رشد
۱۵	۱۶	تعداد دانش فنی تولید شده از اجرای طرح‌های محصول محور
۴۰	۴۶	تعداد کارگاه‌های توانمند سازی اعضا هیات علمی
۷۴	۶۶	تعداد پروژه‌های تحقیقاتی منجر به پتنت و ثبت مالکیت معنوی



جدول ۷-۵: شاخص‌های مدیریت اطلاع رسانی پزشکی و علم سنجی در سال ۱۳۹۹ و ۱۴۰۰

سال ۱۴۰۰	سال ۱۳۹۹	عنوان شاخص/مولفه آماری
۱۴	۱۲	تعداد کتاب منتشر شده
۳۷	۱۷	تعداد فصل‌های کتاب چاپ شده بین‌المللی
۲۳	۲۱	تعداد کتابخانه‌های دانشگاهی فعال
۲۳	۲۱	تعداد سالن‌های مطالعه
۱	۱	تعداد پایگاه‌های اطلاعاتی رایانه‌ای تولید شده در کتابخانه
۲۵۰۸۹	۴۹۵۰۰	تعداد منابع الکترونیکی
۸۲۸۳	۵۶۹۷	تعداد منابع ثبت شده
۳۷۳۶	۵۵۱۷	تعداد منابع فهرست نویسی شده
۵۴۱۸۷	۵۳۷۸۰	تعداد کل عنوان کتب فارسی
۱۸۲۹۱۹	۱۸۸۲۶۵	تعداد کل نسخ کتب فارسی
۴۱۳۵۰	۴۱۰۴۳	تعداد کل عنوان کتب لاتین
۷۴۶۰۸	۷۴۴۴۶	تعداد کل نسخ کتب لاتین
۱۲۵۸	۸۲۸۸	تعداد کتب خریداری شده در یک دوره زمانی مشخص
۶۰۱۱۸	۱۳۲۶۲	تعداد کتب امانت داده شده
۵۸۸۹۳	۱۳۰۸۰	تعداد منابع بازگشتی
۲۲۵۰۹	۲۶۳۴۲	تعداد کاربران استفاده کننده از کتابخانه‌ها
۳۶۲۴	۲۲۰۰	تعداد اعضاء تسویه حساب شده با کتابخانه‌ها
۴۰	۴۰	تعداد کارگاه‌های آموزشی برگزار شده در کتابخانه‌ها
۳۵۲	۷۰	تعداد گزارشات نهایی طرح‌های تحقیقاتی دریافت شده توسط کتابخانه
۲۸۵۲	۲۶۶۴	تعداد کل گزارشات نهایی طرح‌های تحقیقاتی موجود کتابخانه
۱۴۰۰	۶۲۵	تعداد گزارشات نهایی پایان نامه‌های دریافت شده توسط کتابخانه
۲۲۲۳۷	۲۰۴۰۵	تعداد گزارشات نهایی پایان نامه‌های موجود در کتابخانه
۴۸	۷۰	تعداد بارگذاری در نرم افزار گزارش نهایی طرح‌های تحقیقاتی دریافت شده
۱۴۰۰	۵۶۲۵	تعداد بارگذاری در نرم افزار گزارش نهایی پایان نامه دریافت شده

جدول ۷-۶: شاخص‌های دبیرخانه کمیته اخلاق در پژوهش‌های زیست پزشکی در سال ۱۳۹۹ و ۱۴۰۰

سال ۱۴۰۰	سال ۱۳۹۹	عنوان شاخص/مولفه آماری
۱۳	۹	تعداد کارگاه‌های اخلاق در پژوهش‌های زیست پزشکی
۱۰۰%	۱۰۰%	درصد نظارت بر رعایت استانداردهای اخلاق در انجام پژوهش‌های زیست پزشکی

فصل



معاونت توسعه
مدیریت و منابع

مدیریت منابع انسانی

تعاریف و مفاهیم

بهورز

شامل نیروی انسانی (زن و مرد) شاغل در خانه بهداشت فعال و مسئول ارائه مراقبت‌های اولیه بهداشتی درمانی است که حتماً باید بومی یکی از روستاهای تحت پوشش خانه بهداشت با حداقل مدرک تحصیلی دیپلم باشد و علاوه بر آن دوره‌های عملی و نظری (کارآموزی) را سپری کرده باشد. حداکثر سن برای دارندگان مدرک تحصیلی دیپلم ۲۶ سال و مدرک تحصیلی فوق دیپلم ۲۸ سال است.

بهبیار

شامل نیروی کمکی در کادر پرستاری است با هدف پوشش دادن بخشی از شرح وظایف پرستاران که قابل واگذاری به این نیروها است. دوره بهیاری یکی از دوره‌های مهارتی نیروهای کمکی زیرمجموعه پرستاری است که از سه بخش آموزش نظری، عملی و بالینی توسط مجری آموزش در مدت مشخص برگزار شده و منتج به ارائه گواهی نامه بهیاری به فراگیران خواهد شد. بهیاران با گذراندن این دوره آموزشی تحت نظارت پرستاران اقدامات ایمن و مؤثر را مطابق با شرح وظایف مصوب بهیاران برای بیماران بستری یا سرپائی انجام می‌دهند.

کاردان / کارشناس مراقب سلامت

شامل کاردان یا کارشناس بهداشتی یا مامایی که در پایگاه سلامت و یا مراکز جامع خدمات سلامت مشغول به کار است و وظایفی به شرح زیر دارد: ۱- شناسایی محیط جغرافیایی محل خدمت ۲- شناسایی جمعیت تحت پوشش از نظر تعداد نفرات به تفکیک سن و جنس ۳- شناسایی عوامل و مشکلات اثرگذار بر سلامت در منطقه ۴- شناسایی جمعیت تحت پوشش از نظر مشکلات اثرگذار بر سلامت افراد ۵- تشکیل پرونده الکترونیک سلامت (ثبت فرم‌ها) براساس شرح خدمات ۶- ارائه خدمات فعال به جمعیت تحت پوشش براساس شرح خدمات ۷- شرکت در برنامه‌های آموزشی ابلاغی از ستاد اجرایی دانشگاه / دانشکده و برنامه‌های اختصاصی شهرستان.

کاردان / کارشناس / متخصص علوم آزمایشگاهی

علوم آزمایشگاهی شاخه‌ای از علوم پزشکی است که در ارتباط با آنالیز آزمایشگاهی خون مایعات و انساج بدن انسان به منظور تشخیص بیماری پیگیری درمان و حفظ سلامت افراد جامعه است.

گرایش‌های علوم آزمایشگاهی درمقطع کارشناسی ارشد شامل بیوشیمی بالینی، زیست فن‌آوری، پزشکی، ژنتیک انسانی، ایمنی‌شناسی، خون‌شناسی آزمایشگاهی و بانک خون (هماتولوژی)، فارچ‌شناسی پزشکی، میکروب‌شناسی پزشکی، ویروس‌شناسی پزشکی، انگل‌شناسی است. گرایش‌های علوم آزمایشگاهی در مقطع دکترا اقتصاد سلامت، انگل‌شناسی پزشکی، انفورماتیک پزشکی، پزشکی مولوکولی، خون‌شناسی آزمایشگاهی و علوم انتقال خون، ویروس‌شناسی پزشکی و سم‌شناسی است. همچنین افرادی که در یکی از رشته‌های علوم آزمایشگاهی بالینی (ایمنی‌شناسی پزشکی، انگل‌شناسی پزشکی، باکتری‌شناسی پزشکی، بیوشیمی بالینی، ژنتیک پزشکی، میکروب‌شناسی پزشکی، فارچ‌شناسی پزشکی، ویروس‌شناسی پزشکی و هماتولوژی آزمایشگاهی و بانک خون) دارای دکترای تخصصی یا تخصص بوده و پس از فراغت از تحصیل دارای حداقل ۴ سال سابقه کار در رشته تخصصی باشند می‌توانند دوره تکمیلی علوم آزمایشگاهی را بگذرانند.



پزشک عمومی

شامل فردی است که طبق برنامه مصوب شورای آموزش عالی دوره‌های کارآموزی و کارورزی که ۴ مرحله است را گذرانده و در حداکثر مدت ۱۰ سال موفق به اخذ مدرک پزشکی عمومی شده است و شاغل در دانشگاه است.

داروساز

شامل فردی است که طبق برنامه ریزی دوره تحصیلی این رشته را طی نموده و موفق به اخذ مدرک داروسازی شده است.

دندانپزشک متخصص

شامل فردی است که طبق برنامه دوره دکترای عمومی دندانپزشکی (عمومی / علوم پایه / تخصص) را گذرانده و موفق به اخذ مدرک فوق شده است.

کادرپرستاری

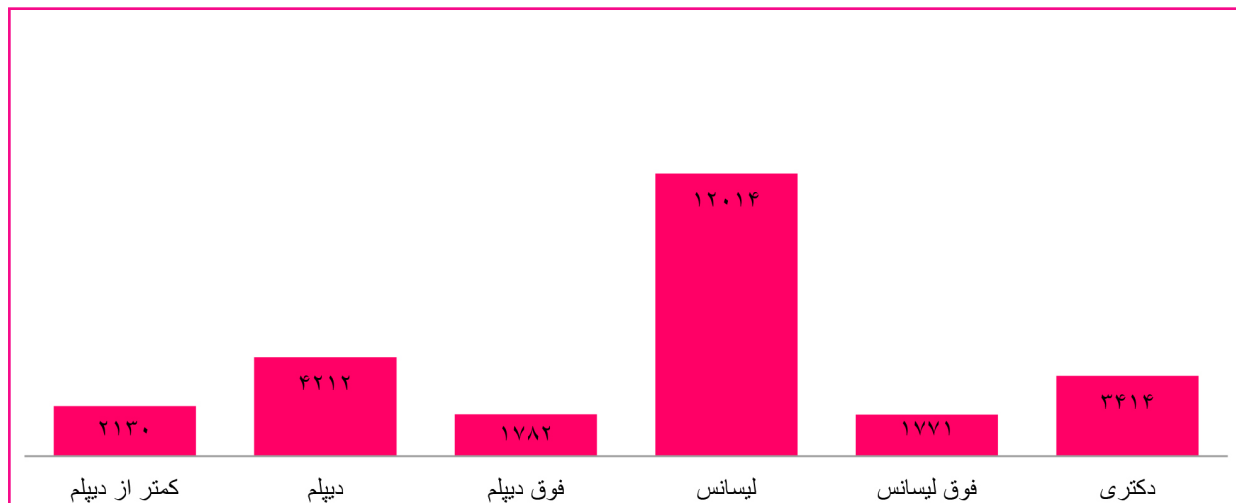
شامل پرستار حرفه‌ای (کارشناس و بالاتر)، پرستار (کاردان)، کاردان / کارشناس اتاق عمل، کاردان / کارشناس هوشبری و بهیار و کمک بهیار است.



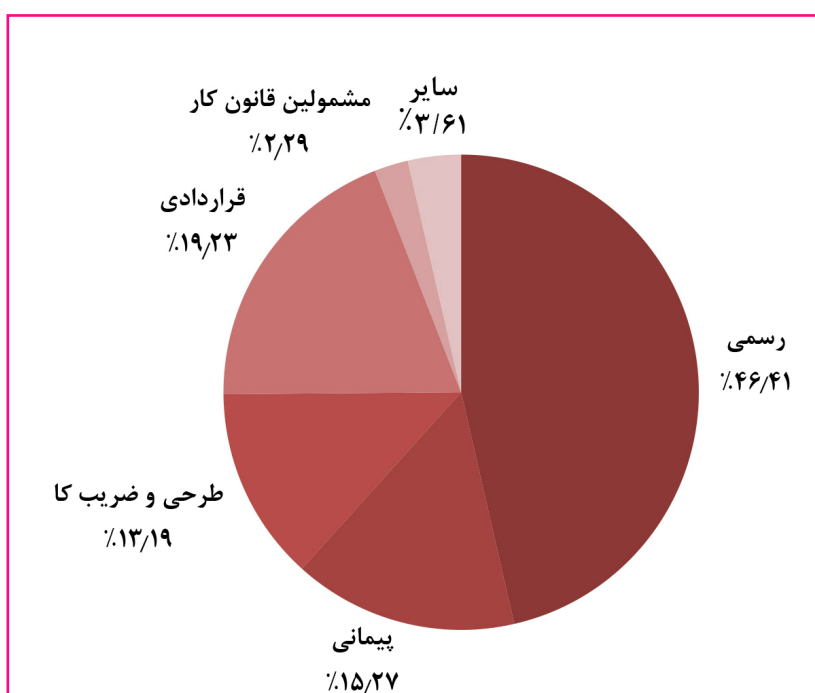
سالنامه آماری ۱۴۰۰

دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی درمانی اصفهان

نمودار ۸-۱: توزیع فراوانی نیروی انسانی شاغل در دانشگاه به تفکیک مدرک تحصیلی در سال ۱۴۰۰



نمودار ۸-۲: توزیع فراوانی نیروی انسانی شاغل در دانشگاه به تفکیک نوع استخدام در سال ۱۴۰۰





جدول ۸-۱: توزیع فراوانی کارکنان غیر هیات علمی شاغل در دانشگاه به تفکیک رابطه استخدامی در سال ۱۴۰۰

نام استخدام حوزه	آموزش	پژوهش*	بهداشت و درمان**	ریاست و پشتیبانی
رسمی	۴۷۰	۴۱	۱۰۴۷۸	۲۵۷
پیمانی	۷۴	۷	۳۴۸۳	۲۷
طرحی و ضریب k	۱۱۱	۸	۳۰۴۶	۰
قراردادی نیروهای تخصصی	۲۷۶	۱۴	۲۶۷۲	۹۳
قراردادی نیروهای غیر تخصصی	۱۶۲	۸	۱۵۱۰	۷۵
مشمولین قانون کار	۴۳	۱۱	۴۸۱	۴۵
سایر***	۲۸	۱	۸۶۵	۱۳
جمع کل	۱۱۶۴	۹۰	۲۲۵۳۵	۵۱۰

براساس جداول بودجه تفصیلی دانشگاه

*بخش پژوهش: شامل مرکز غدد، مرکز قلب، مرکز پوست

**بهداشت و درمان: شامل غذا و دارو، درمان، بهداشت شهری و روستایی، فوریت‌ها و سایر

***سایر: خرید خدمت، طرح نظام نوین اداره بیمارستانها، قرارداد ساعتی، طرح پزشک خانواده

جدول ۸-۲: توزیع فراوانی کارکنان شاغل در دانشگاه با مدرک دکتری به تفکیک تخصص در سال ۱۴۰۰

PHD	دکترای علوم آزمایشگاهی	داروساز	دندانپزشک	پزشک فوق تخصص	پزشک متخصص	پزشک عمومی	شهرستان
۰	۰	۲	۵	۰	۱۸	۳۳	اردستان
۳۳۷	۴۸	۱۲۱	۱۶۹	۱۵۷	۶۰۹	۴۰۹	اصفهان
۰	۰	۳	۵	۰	۲	۲۵	برخوار
۰	۰	۲	۴	۰	۰	۱۷	بوئین ومیاندرشت
۰	۰	۴	۷	۰	۷	۳۵	تیران وکرون
۰	۰	۱	۵	۰	۴	۱۹	چادگان
۱	۰	۴	۱۰	۵	۷۰	۶۳	خمینی شهر
۰	۰	۳	۴	۰	۱۲	۱۲	خوانسار
۰	۰	۴	۳	۰	۵	۱۶	خور و بیابانک
۰	۰	۳	۳	۰	۷	۱۸	دهاقان
۰	۰	۴	۳	۰	۱۱	۲۷	سمیرم
۱	۰	۵	۸	۲	۴۱	۴۹	شاهین شهر و میمه
۰	۱	۴	۶	۳	۵۰	۲۸	شهرضا
۰	۰	۳	۴	۰	۳۰	۲۸	فریدن
۰	۰	۱	۴	۰	۱۰	۱۹	فریدونشهر
۱	۰	۱۰	۱۴	۲	۶۸	۶۸	فلاورجان
۰	۰	۱	۹	۰	۲۸	۱۸	گلپایگان
۰	۰	۴	۱۳	۲	۴۳	۶۸	لنجان
۰	۰	۳	۹	۰	۳۳	۳۰	مبارکه
۰	۰	۲	۴	۰	۲۶	۲۳	نائین
۱	۰	۹	۱۳	۷	۷۰	۸۳	نجف آباد
۰	۰	۵	۷	۱	۲۷	۲۵	نطنز
۳۴۱	۴۹	۱۹۸	۳۰۹	۱۷۹	۱۱۷۱	۱۱۱۳	مجموع



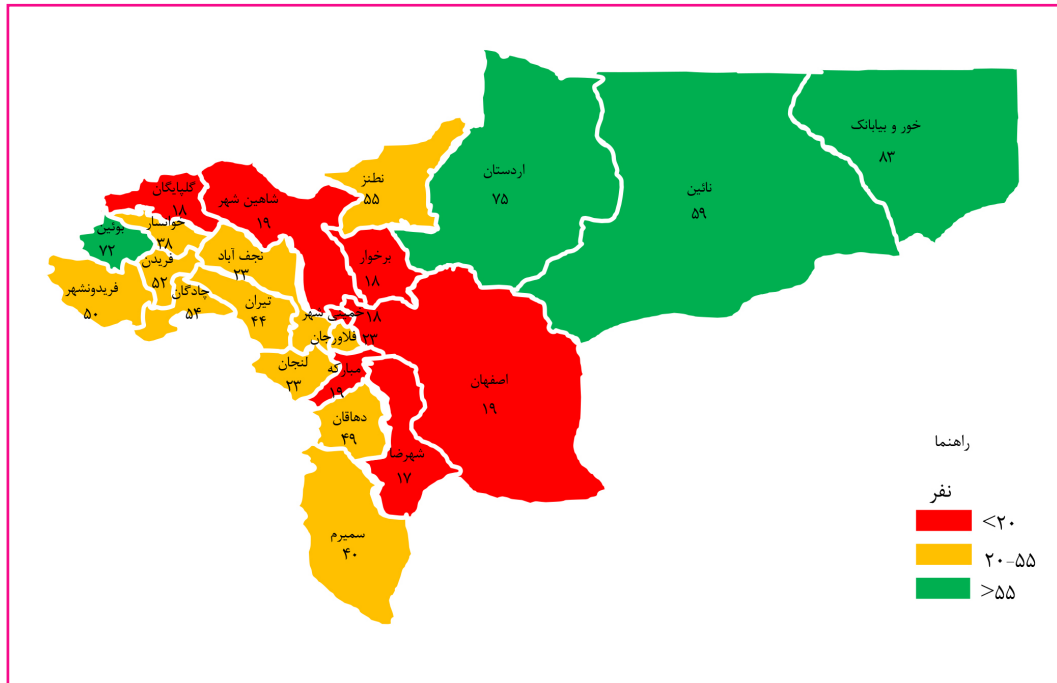
جدول ۸-۳: توزیع فراوانی پیراپزشکان شاغل در دانشگاه در سال ۱۴۰۰

شهرستان	پرستار حرفه‌ای (کارشناس و بالاتر)	پرستار (کاردان)	کاردان/ کارشناس اتاق عمل	کاردان/ کارشناس بیهوشی	بهبار	بهورز	ماما	سایر پیراپزشکان*
اردستان	۱۱۰	۰	۱۰	۸	۲	۴۲	۲۷	۱۳۷
اصفهان	۳۶۱۵	۱۴	۳۴۶	۳۳۵	۱۰۶	۲۱۳	۵۰۸	۲۷۸۳
برخوار	۲۰	۰	۰	۰	۱	۱۳	۲۲	۹۶
بویین و میاندشت	۹	۰	۰	۰	۹	۲۷	۱۳	۵۴
تبریز و کرون	۴۸	۰	۱	۳	۵	۵۵	۲۳	۹۷
چادگان	۳۷	۰	۱	۶	۵	۳۶	۲۳	۷۰
خمینی‌شهر	۳۱۰	۰	۳۵	۳۳	۱۸	۱۸	۶۸	۲۷۷
خوانسار	۵۰	۰	۷	۹	۵	۲۵	۲۲	۸۰
خور و بیابانک	۳۷	۰	۴	۴	۲	۶	۱۷	۶۹
دهقان	۵۶	۰	۶	۳	۱	۲۷	۲۱	۶۳
سمیرم	۱۰۰	۰	۱۵	۱۹	۵	۵۶	۳۸	۱۳۴
شاهین‌شهر و میمه	۱۷۰	۰	۲۱	۱۷	۷	۲۸	۵۵	۲۴۵
شهرضا	۲۴۳	۰	۲۸	۲۷	۶	۳۱	۶۵	۱۹۲
فریدن	۸۴	۰	۱۰	۱۵	۲۳	۴۵	۴۶	۱۰۷
فریدونشهر	۲۸	۰	۷	۷	۱۹	۴۸	۲۶	۸۶
فلاورجان	۳۰۱	۱	۳۰	۲۰	۸	۹۱	۶۹	۲۴۲
گلیپایگان	۸۹	۱	۱۶	۱۲	۶	۳۴	۳۴	۱۲۰
لنجان	۱۴۹	۱	۱۵	۱۷	۲۲	۳۹	۵۷	۲۲۴
مبارکه	۱۳۴	۱	۱۱	۹	۶	۴۸	۴۶	۱۷۲
نابین	۸۲	۰	۱۵	۱۴	۳	۳۲	۳۵	۱۲۱
نجف‌آباد	۳۶۵	۰	۲۴	۲۵	۴۱	۴۱	۷۹	۳۲۹
نطنز	۱۱۴	۰	۲۰	۱۲	۳	۲۱	۳۱	۱۴۵
مجموع	۶۱۵۱	۱۸	۶۲۲	۵۹۵	۳۰۳	۹۷۶	۱۳۲۵	۵۸۴۳

* سایر پیراپزشکان: شامل کمک پرستار، کمک بهیار، کاردان/کارشناس مراقب سلامت(کاردان/کارشناس ماما و بهداشت خانواده شاغل در مراکز بهداشتی درمانی و پایگاه‌های بهداشتی)، کاردان/کارشناس بهداشت محیط (رشته شغلی بهداشت محیط)، کاردان/کارشناس سلامت کار (رشته شغلی بهداشت حرفه‌ای)، کاردان/کارشناس علوم آزمایشگاهی، کارشناس تغذیه، کارشناس روانشناس بالینی و سایر پیراپزشکان است.

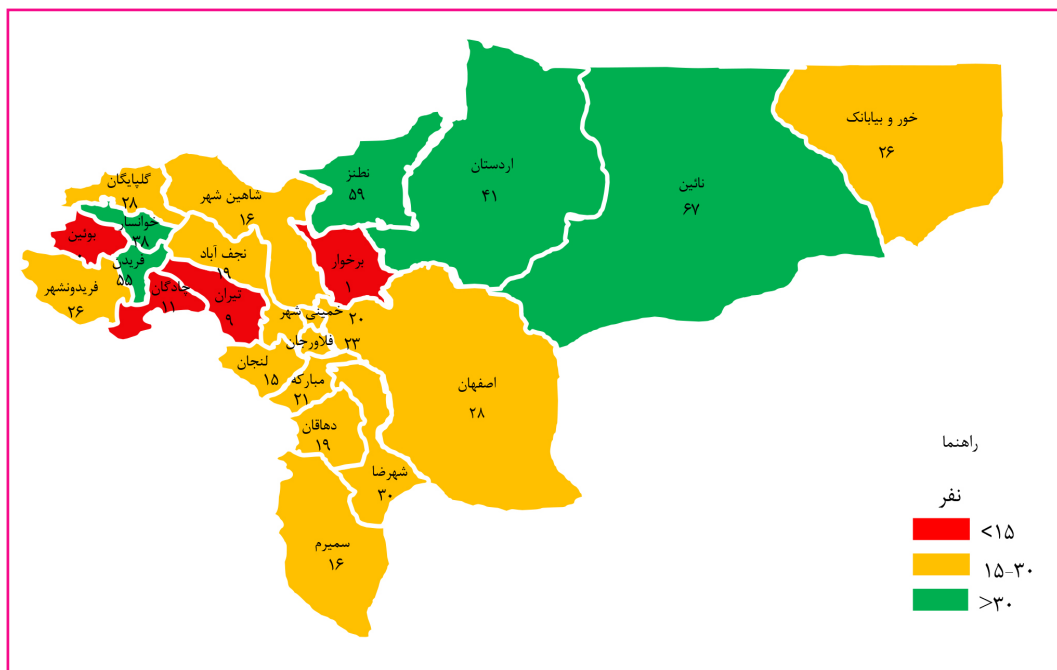
نقشه ۸-۱: توزیع پراکندگی نسبت پزشک عمومی شاغل در دانشگاه به جمعیت تحت پوشش

(به ازای هر ۱۰۰ هزار نفر جمعیت در سال ۱۴۰۰)



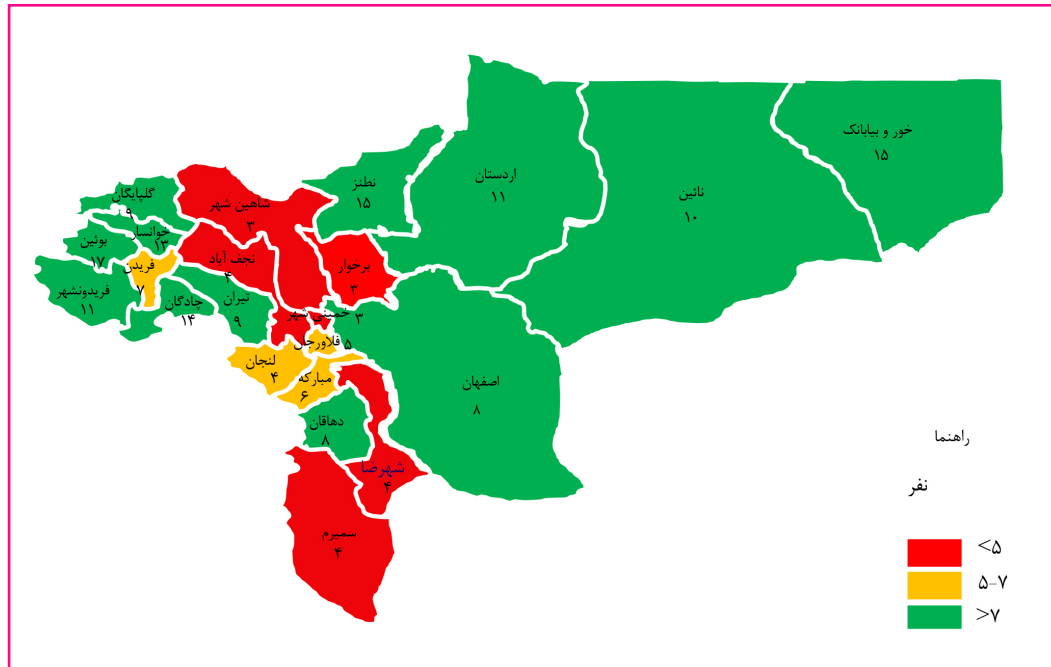
نقشه ۸-۲: توزیع پراکندگی نسبت پزشک متخصص و فوق تخصص شاغل در دانشگاه

به جمعیت تحت پوشش (به ازای هر ۱۰۰ هزار نفر جمعیت) در سال ۱۴۰۰





نقشه ۸-۳: توزیع پراکندگی نسبت دندانپزشک شاغل در دانشگاه به جمعیت تحت پوشش (به ازای هر ۱۰۰ هزار نفر جمعیت) در سال ۱۴۰۰



مدیریت برنامه ریزی، بودجه و پایش عملکرد

تعاریف و مفاهیم

بودجه مصوب

هر سال، لایحه بودجه که سند مالی مربوط به دخل و خرج یکساله و تخمین درآمدها و هزینه‌ها می‌باشد توسط دولت به مجلس تقدیم می‌شود و پس از بررسی در کمیسیون‌های مختلف مجلس شورای اسلامی، تصویب شده و تبدیل به قانون بودجه می‌گردد که مبنای اصلی برای دخل و خرج دستگاه‌ها می‌باشد. ارقام پیش بینی شده در قانون بودجه، بودجه مصوب دستگاه‌ها می‌باشد.

متمم بودجه

در صورتی که پس از تصویب بودجه در مجلس تصمیم‌گیری شود که مجدداً سقف اعتبارات افزایش یابد به آن متمم بودجه گویند.

بودجه عمومی دولت

منظور بودجه‌ای است که در آن برای اجرای برنامه سالانه، منابع مالی لازم پیش بینی و اعتبارات جاری و عمرانی دستگاه‌های اجرایی تعیین می‌شود.

اعتبارات جاری

منظور اعتباراتی است که در بودجه عمومی به تفکیک جهت تامین هزینه‌های جاری پیش بینی می‌شود. اعتبارات جاری بیشتر مربوط به حقوق و دستمزد کارکنان و هزینه‌های اجتناب ناپذیر جاری است که در یک روند دائمی پرداخت می‌شود.

اعتبارات عمرانی

منظور اعتباراتی است که در برنامه عمرانی پنجساله به صورت کلی و در بودجه عمومی به تفکیک جهت اجرای طرح‌های عمرانی پیش بینی می‌شود.

اعتبارات اختصاصی

درآمد وصول شده توسط دستگاه طی یکسال اعتبارات اختصاصی نامیده می‌شود که صرف هزینه‌های اختصاصی برای نیل به مقاصد و اهداف و مأموریت اصلی سازمان می‌گردد.



جدول ۸-۴: بودجه مصوب و عملکرد اعتبارات جاری (دریافتی از محل مصوب و متمم)

دانشگاه علوم پزشکی اصفهان در سال ۱۳۹۹ و ۱۴۰۰ (ارقام به میلیون ریال)

عنوان دستگاه	سال ۱۳۹۹		سال ۱۴۰۰	
	مصوب	عملکرد	مصوب	عملکرد
بهداشت و درمان	۹,۳۶۰,۹۲۲	۱۵,۹۶۶,۱۳۴	۲۱,۵۲۳,۵۸۳	۲۸,۳۲۶,۲۱۰
اجرای برنامه‌های آموزشی	۲,۹۰۹,۶۳۰	۳,۸۶۹,۰۲۸	۶,۱۷۳,۳۱۸	۵,۸۸۳,۱۷۹
پژوهشگاه	۳۴,۵۰۰	۴۵,۹۶۲	۴۴,۸۵۰	۴۴,۷۶۱
قلب و عروق	۴۰,۷۰۰	۴۹,۶۵۷	۵۲,۹۱۰	۷۰,۶۲۳
جمع	۱۲,۳۴۵,۷۵۲	۱۹,۹۳۰,۷۸۱	۲۷,۷۹۴,۶۶۱	۳۴,۳۲۴,۷۷۳

جدول ۸-۵: بودجه مصوب و عملکرد اعتبارات عمرانی دانشگاه علوم پزشکی اصفهان

در سال ۱۳۹۹ و ۱۴۰۰ (ارقام به میلیون ریال)

عنوان دستگاه	سال ۱۳۹۹		سال ۱۴۰۰	
	مصوب	تخصیص	مصوب	تخصیص
بهداشت و درمان	۱۸۹,۶۳۱	۹۵,۹۳۲	۶۲۳,۶۵۰	۴۳۶,۹۸۷
آموزش	۱۴,۰۱۳	۷,۶۰۰	۵۸,۲۰۰	۲۹,۹۴۸
پژوهش	۸۱۹	۴۵۰	۴۹,۹۵۵	۲۵,۰۰۰
قلب و عروق	۱,۷۶۱	۱,۰۰۰	۲,۹۱۰	۲۴۰
جمع کل	۲۰۶,۲۲۴	۱۰۴,۹۸۲	۷۳۴,۷۱۵	۴۹۲,۱۷۵

جدول ۸-۶: عملکرد اعتبارات اختصاصی (درآمدهای وصولی) دانشگاه علوم پزشکی اصفهان

در سال ۱۳۹۹ و ۱۴۰۰ (ارقام به میلیون ریال)

عنوان دستگاه	وصولی سال ۱۳۹۹	وصولی سال ۱۴۰۰
بهداشت و درمان	۱۵,۱۳۷,۷۰۴	۲۰,۵۴۲,۴۸۱
اجرای برنامه‌های آموزشی	۵۴۱,۰۶۴	۸۳۸,۰۶۷
پژوهشگاه	۱۶,۲۳۳	۴,۶۴۴
قلب و عروق	۱۶,۳۹۲	۱۱,۰۹۴
جمع	۱۵,۷۱۱,۳۹۳	۲۱,۳۹۶,۲۸۶

جدول ۸-۷: عملکرد بودجه دانشگاه علوم پزشکی اصفهان به تفکیک نوع اعتبار عمومی و اختصاصی در سال ۱۳۹۹ و ۱۴۰۰ (ارقام به میلیون ریال)

نوع اعتبار	سال ۱۳۹۹	سال ۱۴۰۰
جاری	۱۹۹۳۰۷۸۱	۳۴۳۲۴۷۷۳
عمرانی	۱۰۴۹۸۲	۴۹۲۱۷۵
اختصاصی	۱۵۷۱۱۳۹۳	۲۱۳۹۶۲۸۶

نمودار ۸-۳: مقایسه عملکرد بودجه دانشگاه علوم پزشکی اصفهان در سال‌های ۱۳۹۹ و ۱۴۰۰ به تفکیک نوع اعتبار عمومی و اختصاصی

