



فصل ۲

معاونت بهداشت

جامعه آرمانی ترسیم شده در سند چشم‌انداز سال ۱۴۰۴ کشور، جامعه‌ای است که می‌بایست از حداکثر سلامت برخوردار باشد. طبق این سند، نظام سلامت جمهوری اسلامی ایران، نظامی است مسؤول و پاسخگو که ضمن فراهم‌سازی زمینه دستیابی به بالاترین سطح امید به زندگی همراه با کیفیت برای آحاد مردم، باید اعتماد کامل مردم را جلب کرده و با کسب حمایت کلیه سازمان‌ها و نهادها، رویکرد سلامت را در همه سیاست‌ها اجرایی کند. این نظام با اولویت دادن به ارتقای سلامت و پیشگیری به بهره‌مندی مردم از مراقبت‌های کارای سلامت جسمی و روانی، توجه به سلامت اجتماعی و حرکت در مسیر سلامت معنوی اهتمام دارد. در این نظام، عدالت همه جانبه (در تأمین، توزیع منابع و تحقق سلامت) با رعایت کامل اصول و اخلاق حرفه‌ای، اصل نخست است و تمامی افراد بر مبنای نیاز خود از مراقبت‌های سلامت بهره‌مند خواهند شد و براساس توان پرداخت خود، در تأمین مالی خدمات مشارکت خواهند داشت. این نظام، با استفاده از شواهد معتبر و بهره‌مندی حداکثری از کلیه ظرفیت‌های انسانی (مشارکت مردم)، سازمانی (همکاری همه بخش‌های ذینفع)، علم و فناوری به روز، مناسب‌ترین تصمیم‌ها را برای پاسخگویی به نیازهای واقعی سلامت مردم اتخاذ می‌کند و در تعامل با کشورهای منطقه (بیوئیه کشورهای اسلامی)، الگویی الهام‌بخش برای سایر کشورها می‌باشد.

مأموریت اصلی حوزه بهداشت، فراهم آوردن موجبات تأمین بهداشت کلیه افراد از طریق تعمیم و گسترش خدمات بهداشتی و آموزشی در کلیه مناطق تحت پوشش خود می باشد. مروری بر نظام های سلامت کشورهای مختلف نشان می دهد که نظام سلامت کارآمد، نظامی است، که بتواند ساختار و شرایط ارائه خدمت در درون سازمان را با تغییرات موجود در محیط هماهنگ سازد و خدمتی با کیفیت مطلوب را در نزدیکترین محل به زندگی و کار مردم با هزینه ای مناسب و قابل پرداخت توسط مردم ارائه نماید. در بیشتر کشورهای روبه رشد، بخش دولتی به دلیل فقدان متابع، قادر به عرضه خدمات بهداشت و درمان به همه مردم، و بویژه شهرنشینان، نیست. از این رو، مشارکت کامل جامعه به شکل تأمین تسهیلات عرضه خدمات، کار داوطلبانه و حضور بخش غیردولتی در فرآیند ارائه خدمت ضرورت تمام دارد. برنامه های آموزشی و تبلیغ بسیج همگانی مردم و سوق دادن آنها به سوی سلامت و بهبود محیط زیست مستلزم مشارکت جدی و کامل همه مردم است. موضوعات فوق و تغییر الگوی بیماری ها از اولویت دادن به بیماری های واگیردار به بیماری های غیرواگیر و تغییرات فرهنگی و اجتماعی و ... همه و همه لزوم تغییر ساختار در مراکز شهری را نشان می دهند. اجرای برنامه تحول سلامت در حوزه بهداشت، از سال ۹۳ آغاز شد و زیرساخت های لازم برای اجرای برنامه پزشکی خانواده (Family Practice) و نهایتاً تحقق برنامه ششم توسعه را فراهم کرد. دستورالعمل فعلی گام های عملی برای تحقیق قانون برنامه پزشکی خانواده در طول برنامه ششم را براساس ویژگی های مدل جامع و مطلوب پزشکی خانواده ترسیم می کند.

۱- گروه تخصصی مدیریت شبکه (گسترش شبکه)

جمعیت و مناطق تحت پوشش

استان تهران، از نظر جغرافیای سلامت به سه ناحیه عمده تقسیم شده و هر یک از این نواحی تحت پوشش یکی از سه دانشگاه علوم پزشکی تهران، شهید بهشتی و ایران قرار گرفته است. مبنای تقسیم بندی مناطق تحت پوشش هریک از دانشگاه های علوم پزشکی واقع شده در شهر تهران تقسیمات مناطق شهرداری تهران و تقسیم بندی شهرستان های آن است. بر این اساس منطقه ای که دانشگاه علوم پزشکی تهران به طور مستقیم عهده دار نظارت و ارائه خدمات بهداشتی به مردم آن است، شامل مناطق شهرداری ۱۰، ۱۱، ۱۶، ۱۷، ۱۹، ۲۰ و نواحی ۳ و ۴ شهرداری منطقه ۱۵ و جمعیت ساکن شهرستان های ری و اسلامشهر است. در حقیقت مسئولیت پوشش خدمات سلامت در این منطقه جغرافیایی به عهده دانشگاه علوم پزشکی تهران گذاشته شده است. مراکز خدمات جامع سلامت (شهری و روستایی) تحت نظارت دانشگاه علوم پزشکی تهران در محدوده سه شبکه بهداشت و درمان شهرستان های اسلامشهر و ری و مرکز بهداشت و درمان جنوب تهران قرار دارند که خدمات و مراقبت های اولیه سلامت در قالب بسته های خدمات جدید ابلاغی بر مبنای گروه های سنی و گروه های هدف مبتنی بر برنامه های

تحول سلامت در حوزه بهداشت توسط محیطی ترین واحدهای ارائه خدمت (خانه بهداشت و مراکز روستایی) در مناطق روستایی و (پایگاه‌های سلامت و مراکز شهری) در مناطق شهری و نیز مناطق حاشیه‌نشین توسط این شبکه‌ها و مراکز وابسته به آنها ارائه می‌شود. بر اساس نتایج سرشماری عمومی نفوس و مسکن سال ۹۵ و ضریب تصحیح مرکز آمار ایران جمعیت تحت پوشش مستقیم دانشگاه علوم پزشکی در سال ۹۷ بیش از سه میلیون نفر برآورد شده است. (رجوع شود به جدول الف در بخش مقدمه)

جدول ۱-۲- جمعیت تحت پوشش برنامه پژوهش خانواده و بیمه روستایی دانشگاه علوم پزشکی تهران در سال ۱۳۹۷

ردیف	شهرستان	کل
۱	جمعیت روستایی اسلام‌شهر	۵۷۵۸۲
۲	جمعیت روستایی ری	۱۴۷۴۵۵
۳	جمعیت روستایی جنوب	۳۸۲۲۳
	جمعیت روستایی کل	۲۲۳۸۶۰




مراکز ارائه‌دهنده مراقبت‌های اولیه بهداشتی
جدول ۲-۲- مراکز ارائه‌دهنده مراقبت‌های اولیه بهداشتی و جمعیت تحت پوشش شبکه‌های بهداشت و درمان دانشگاه در سال ۱۳۹۷

مرکز	شبکه / مرکز بهداشت	نشیلات زایمانی	مراقبت مزدی رفتاری	تابعه	غیرضمیمه (شهری)	سلامت (ضمیمه و غیرضمیمه)	کل واحدهای مراقبت‌های	کل پایگاه‌های مراقبت	خدمات جامع	خدمات سلامت	تعداد خانه (روستا)	تعداد سلامت	تعداد مراکز		
													بهداشت	پایگاه	
													شبكه / مرکز	بهداشت	
اسلامشهر		۰	۰	۱	۱	۷۴	۷۴	۴۲	۴۲	۱۴	۱۴	۵	۵	۱۳	۱۳
ری		۱	۱	۱	۱	۱۱۰	۱۱۰	۶۲	۶۲	۱۹	۱۹	۲	۲	۲۷	۲۷
جنوب تهران		۰	۰	۲	۲	۱۵۰	۱۵۰	۱۰۶	۱۰۶	۳۱	۳۱	۹	۹	۴	۴
جمع		۱	۱	۴	۴	۳۳۴	۳۳۴	۲۱۰	۲۱۰	۶۴	۶۴	۱۶	۱۶	۴۴	۴۴

پژوهش خانواده

خدمات و مراقبت‌های سلامت در سطح شامل خدماتی که توسط مراکز خدمات جامع سلامت روستایی با مراکز خدمات جامع سلامت شهری روستایی و شهرهای زیر بیست هزار نفر جمعیت و خانه‌های بهداشت ارائه می‌گردند، خدمات درمان تخصصی سرپائی یا بستری و خدمات فوق تخصصی سرپائی یا بستری که توسط واحدی در نظام سلامت با اولویت در چارچوب بیمه‌های پایه در اختیار ارجاع شدگان از سطوح اول و دوم قرار می‌گیرند، صورت می‌پذیرد. پژوهش خانواده، در تخصیص سطح خدمات یعنی خدماتی که توسط مراکز خدمات جامع سلامت روستایی یا مراکز خدمات جامع سلامت شهری روستایی و خانه‌های بهداشت صورت می‌گیرند، عهده‌دار ارائه خدمات سلامتی است.

جدول ۲-۳- پژوهش خانواده مصوب و فعل و جمعیت تحت پوشش پژوهش خانواده دانشگاه در سال ۱۳۹۷

شبکه / مرکز بهداشت	جمعیت تحت پوشش پژوهش خانواده			پژوهش خانواده روستایی		
	شهری (زیر ۲۰ هزار نفر)	روستایی (زیر ۲۰ هزار نفر)	فعال	مصطفوب	شبکه / مرکز بهداشت	
					شبکه / مرکز بهداشت	
اسلامشهر	۱۲۳۲۷	۳۶۶۸	۴۴۳۷۵	۱۳۲۰۷	۱۵	۱۴
ری	۳۸۸۶۴	۴۵۰۵	۱۳۲۱۳۶	۱۵۳۱۹	۲۰	۳۷
جنوب تهران	۱۱۰۹۲	-	۳۸۸۲۳	-	۶	۷
جمع	۶۲۲۸۳	۸۱۷۳	۲۱۵۳۴	۲۸۵۲۶	۴۱	۵۸



**جدول ۲-۴- واحدهای ارائه خدمات تحت پوشش معاونت بهداشت دانشگاه علوم پزشکی تهران بر اساس اداره
شدن به روش دولتی یا برون‌سپاری به بخش خصوصی در سال ۱۳۹۷**

شبکه / مرکز	پایگاه سلامت	مرکز خدمات جامع سلامت	برون‌سپاری	دولتی	برون‌سپاری	دولتی	برون‌سپاری	دولتی	دولتی	بهداشت
آسلامشهر			-	۱۴	۳۶	۸				
ری			۶	۱۳	۴۳	۱۹				
جنوب تهران			۳	۲۹	۷۹	۲۶				
جمع			۹	۵۶	۱۵۶	۵۳				

برنامه بهورزی

- وجود ۹۳ بهورز شاغل در ۴۴ خانه بهداشت فعال
- فارغ‌التحصیلی ۱۱ نفر دانش‌آموز بهورزی پس از برگزاری آزمون پایانی و جامع مختص دانش‌آموزان بهورزی در آبان سال ۹۶ در آموزشگاه بهورزی شهرستان ری
- انجام باز‌آموزی بهورزان در خصوص م موضوعات مختلف بهداشتی بر اساس نیازمندی انجام شده قبلی در طول سال ۹۷
- برگزاری آزمون جامع بهورزی از تمامی بهورزان شاغل در خانه‌های بهداشت حوزه معاونت بهداشت دانشگاه تهران مورخه ۱۳۹۷/۱۲/۰۷
- همکاری مستمر با فصلنامه بهورز و تهیه دو مقاله توسط کارشناسان فنی ذی‌ربط و رابط فصلنامه و ارسال به دفتر فصلنامه بهورز در مشهد مقدس و چاپ آن در فصلنامه مذکور
- انتخاب (بهورز نمونه از شبکه بهداشت و درمان شهرستان آسلامشهر) بر اساس نتایج حاصله از چک‌لیست معیارهای بهورز نمونه و اعزام ایشان برای شرکت در مراسم کشوری بزرگداشت مقام بهورز در مشهد مقدس در شهریور ۹۷
- برگزاری دو دوره آموزشی بدرو خدمت (دوره ۱۲ و ۱۳) برای ۱۵۹ نفر از مراقبین سلامت شاغل در سه شبکه / مرکز تابعه
- برگزاری دو دوره آزمون پایانی کتبی و مهارتی (آسکی) جهت ۱۵۹ نفر از مراقبین سلامت شاغل در سه شبکه / مرکز تابعه
- صدور گواهی پایان دوره مراقبین سلامت جهت قبول شدگان آزمون‌های کتبی و آسکی (حد نصاب نمره آزمون کتبی ۱۴ و حد نصاب نمره آسکی ۱۵ است).



جدول ۲-۵- بازآموزی بهورزان در خصوص موضوعات مختلف بهداشتی در سال ۱۳۹۷

شبکه/ مرکز	بازآموز	تعداد خانه	تعداد	حجم آموزش بهورزانی که در جلسات گروهی بازآموزی شرکت نموده اند				
				(نفر- ساعت)	باپیز	زمستان	تابستان	بهار
جمع								
۱۱۳۷	۳۰۸	۲۸۴	۳۰۸	۲۴۷	۲۹	۱۳	۱۳	اسلامشهر
۲۱۸۴	۷۶۵	۶۷۰	۶۷۵	۱۰۷۴	۵۵	۲۷	۲۷	ری
۴۸۱	۸۴	۱۵۳	۱۲۳	۱۲۱	۹	۴	۴	جنوب تهران
۴۸۰۲	۱۱۵۷	۱۱۰۷	۱۱۰۶	۱۴۳۲	۹۳	۴۴	۴۴	جمع

جدول ۲-۶- آموزش مراقبین سلامت از ابتدای پایان در سال ۱۳۹۷

تعداد (نفرات آموزش دیده به تفکیک دوره)													
شبکه/ مرکز	بازآموز	تعداد	جع	۱۳۹۷	۱۳۹۶	۱۳۹۵	۱۳۹۴	۱۳۹۳	۱۳۹۲	۱۳۹۱	۱۳۹۰	۱۳۹۹	
شبکه/ مرکز	بازآموز	تعداد	جع	۱۳۹۷	۱۳۹۶	۱۳۹۵	۱۳۹۴	۱۳۹۳	۱۳۹۲	۱۳۹۱	۱۳۹۰	۱۳۹۹	
۲۶۳	۴	۲۷	۲۱	۲۶	۲۳	۱۰	۴	۰	۳۰	۴۵	۱۹	۲۹	۲۵
۴۳۷	۲۶	۳۳	۴۰	۲۸	۴۶	۳۰	۲۵	۳۷	۴۳	۴۰	۳۹	۳۶	۱۴
۵۸۸	۳۶	۳۳	۲۲	۴۹	۳۷	۵۰	۵۶	۶۰	۷۱	۵۷	۵۴	۵۲	۱۱
۱۲۸۸	۶۶	۹۳	۸۳	۱۰۳	۱۰۶	۹۰	۸۵	۹۷	۱۴۲	۱۴۲	۱۱۲	۱۱۷	۵۰
													جمع

۲- گروه تخصصی سلامت جمعیت، خانواده و مدارس

برنامه باروری سالم و جمعیت

پس از ابلاغ سیاست‌های جمعیتی مقام معظم رهبری اهم فعالیت‌های این برنامه در جهت ارتقای آموزش‌های هنگام ازدواج به منظور توانمندسازی زوجین و افزایش رضایتمندی از زندگی زناشویی، ارائه مشاوره‌های فرزندآوری به گروه‌های هدف در جهت افزایش بارداری‌های برنامه‌ریزی شده و ارائه خدمات فاصله‌گذاری به زنان در معرض بارداری‌های پرخطر به منظور پیشگیری از حاملگی تاخوسته و سقط می‌باشد.

در همین راستا و به منظور کاهش آسیب‌های اجتماعی خصوصاً طلاق آموزش‌های هنگام ازدواج با همکاری مشترک بین دستگاهی به صورت ۶ ساعته برگزار می‌شود و در این کلاس‌ها، زوجین علاوه بر بهداشت باروری و زناشویی در زمینه حقوق زوجین، اخلاقی و احکام خانواده و روانشناسی نیز آموزش می‌یابندند.

جدول ۲-۷- اطلاعات آموزش‌های هنگام ازدواج با همکاری مشترک بین دستگاهی (برنامه ملی کنترل و کاهش طلاق) در سال ۱۳۹۷

ردیف	موضوع	تعداد در صد
۱	تعداد مراکز مشاوره ازدواج فعل تحت پوشش	۵
۲	تعداد مراکز مجری کلاس‌های آموزشی مجری برنامه همکاری مشترک بین دستگاهی	۵

سالنامه آماری ۱۳۹۷ دانشگاه علوم پزشکی تهران- مدیریت آمار و فناوری اطلاعات sit1.tums.ac.ir



ردیف	موضوع	تعداد درصد
۳	تعداد زوج مراجعه کننده به مراکز آموزش هنگام ازدواج	۱۵۹۲۶
۴	درصد زوج آموزش دیده در زمینه بهداشت و سلامت جنسی	۹۴٪
۵	درصد زوج آموزش دیده در زمینه اخلاق و احکام	۲۷٪
۶	درصد زوج آموزش دیده در زمینه روانشناسی	۳۵٪
۷	درصد زوج آموزش دیده در زمینه حقوق زوجین	۲۲٪

شاخص‌های سلامت مادران

جدول ۲-۸- عملکرد برنامه مراقبت‌های ادغام یافته مادران در سال ۱۳۹۷

عنوان فعالیت	تعداد
تعداد زنان باردار ساقبت شده	۳۵۵۱۶
تعداد مراکز آموزش و آمادگی برای زایمان	۱۵
راه‌اندازی مرکز آموزش آمادگی برای زایمان	۴
پرسشگری مرگ مادر	۵

جدول ۲-۹- اطلاعات ثبت زایمان، استخراج شده از سامانه سیب در سال ۱۳۹۷

عنوان شاخص	تعداد
زایمان‌های تعجم شده در منزل؛ بین راه	۵۲۵
زایمان‌های تعجم شده در تسهیلات زایمانی	۲۹۳
تعداد کل زایمان‌ها (مشیح سامانه سیب)	۴۵۴۲۹

سلامت نوزادان و کودکان

جدول ۲-۱۰- پسته‌های آموزشی توزیع شده در زمینه سلامت کودکان در سال ۱۳۹۷

ردیف	پسته آموزشی	گروه هدف	تعداد
۱	لوح فشرده دی دی نسلی سالم با شیر مادر	برستل و مراجعین	۱۰۰۰
۲	پوستر راهنمای آموزشی تغذیه با شیر مادر	برستل بهداشت و درمان	۲۵۰
۳	کتاب راهنمای تغذیه با شیر مادر برای پزشکان	پزشکان	۱۸۰
۴	کتاب راهنمای آموزش مادران باردار و تغذیه با شیر مادر	برستل (مراقبین سلامت بهورزان)	۱۸۰
۵	کتاب قدم نورسیده مبارک	برستل (مراقبین سلامت بهورزان)	۲۹۰
۶	کتاب ماساز نوزادان و شیرخواران	برستل (مراقبین سلامت بهورزان)	۲۹۰
۷	کتاب مراقبت و نگهداری از نوزاد نارس	برستل (مراقبین سلامت بهورزان)	۲۷۰
۸	لوح فشرده رئیتوپاتی نوزاد نارس - وزیره مراقبین / وزیره والدین	برستل (مراقبین سلامت بهورزان) - والدین	۲۹۰/۲۹۰
۹	تهیه مذای آموزشی ارتقای تکامل کودکان ۸ تا ۱۲ ماهه	والدین	۲۰۰

سامانه آماری ۱۳۹۷ دانشگاه علوم پزشکی تهران - مدیریت آمار و فناوری اطلاعات sit.tums.ac.ir



جدول ۲-۱۱- فعالیت‌های برگزار شده در هفته جهانی شیر مادر و روز ملی کودک در سال ۱۳۹۷

مرکز بهداشت	شبکه/	نوع فعالیت	تعداد	گروه هدف	شرکت کنندگان
اسلامشهر	برگزاری هفته جهانی شیر مادر (کلاس آموزشی، مسابقه، معرفی افراد موفق در شیردهی و...)	۱۶۰۰	جامعه خصوصاً مادران باردار و شیرده		
ری	برگزاری هفته جهانی شیر مادر (کلاس آموزشی، مسابقه، معرفی افراد موفق در شیردهی و...)	۲۲۸۶	جامعه خصوصاً مادران باردار و شیرده		
جنوب تهران	برگزاری مراسم هفته ملی کودک (کلاس های آموزشی در فرهنگسراهها، بسیج، کمیته امداد، مهد کودک ها و برگزاری همایش)	۲۵۰۰	جامعه خصوصاً مادران باردار و شیرده		
اسلامشهر	برگزاری مراسم هفته ملی کودک (کلاس های آموزشی در فرهنگسراهها، بسیج، کمیته امداد، مهد کودک ها و برگزاری همایش)	۲۶۰۵	والدین کودکان		
ری	برگزاری مراسم هفته ملی کودک (کلاس های آموزشی در فرهنگسراهها، بسیج، کمیته امداد، مهد کودک ها و برگزاری همایش)	۵۹۳۳	والدین کودکان		
جنوب تهران	برگزاری مراسم هفته ملی کودک (کلاس های آموزشی در فرهنگسراهها، بسیج، کمیته امداد، مهد کودک ها و برگزاری همایش)	۳۲۶۵	والدین کودکان		

جدول ۲-۱۲- آمار مرگ کودکان ۱-۵۹ ماهه خارج بیمارستانی در منطقه تحت پوشش دانشگاه در سال ۱۳۹۷

شبکه/	مرگ	تعداد	سن متوسطی	جنسیت	ملیت	محل سکونت (خارج بیمارستان)	علت مرگ کودکان ۱-۵۹ ماهه
اسلامشهر	۴	۳	۴	۱	۳	-	-
ری	۸	۸	۴	۴	۵	۲	۱
جنوب تهران	۲	۲	۲	-	-	۲	-

جدول ۲-۱۳- پوشش مراقبت کودکان زیر ۵ سال در سال ۱۳۹۷

جمعیت حداقل	جمعیت ثبت نام	مراقبت دوران	مراقبت موردنظر	مراقبت زنده (منبع)	شاخص →	شیوه مرکز بهداشت
۵۶۴۰	۵۱۰۴۷	۵۱۰۸۴	۵۳۵۶	۱۰۰۹۳		اسلامشهر
۸۴۱۵۶	۸۵۳۴۷	۸۴۷۵۹	۹۵۳۶	۱۵۱۶۲		ری
۱۰۶۰۲۵	۱۰۷۲۳۶	۱۰۸۳۵۱	۱۰۱۹۰	۲۱۶۱۰		جنوب تهران
۲۴۰۸۲۱	۲۴۳۶۲۰	۲۴۴۱۹۴	۲۵۰۸۲	۴۶۸۶۵	جمع	



جدول ۲-۴- مراقبت تکامل کودکان (ECD) در سال ۱۳۹۷

| شناخت | بوشش تکمیل |
|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| ASQ پرسشنامه |
| کودکان ۵ ساله | کودکان ۳ ساله | کودکان ۲ ساله | کودکان ۱۲ ماهه | کودکان ۶ ماهه | کودکان ۴ ماهه | کودکان ۲ ماهه |
| شیوه: مرکز بهداشت |
۱۸۷۳	۵۷۱	۵۹۳	۶۸۴	۷۱۲	۷۱۲	۷۱۲
۳۷	۵۸۵	۶۲۱	۷۰۷	۷۵۹	۷۵۹	۷۵۹
۵۲۷۸	۴۳۲	۴۶۳	۶۵۴	۵۵۸	۵۵۸	۵۵۸
۲۳۱	۵۲۵	۵۶۳	۶۸	۶۹۷	۶۹۷	۶۹۷
				جمع	جمع	جمع

جدول ۲-۱۵- ارزیابی دوره‌ای دانشجویان در سال ۱۳۹۷

نام دانشگاه	تعداد دانشجویان معاینه شده	تعداد دانشجویان دارای اختلال
آزاد اسلامی	۲۸۵۴	۶۸
شاغد	۵۸۹	۳۲
علمی کاربردی	۱۰۹۴	۶۱
فرهنگیان	۸۹۶	۳۸
جمع	۵۴۳۳	۱۹۹

جدول ۲-۱۶- تعداد کارگاه‌ها، نشست‌ها و سمینارها و دوره‌های آموزشی برگزار شده در خصوص «پیشگیری از رفتارهای مخاطره‌آمیز در جوانان» در سال ۱۳۹۷

ردیف	عنوان فعالیت	کارگاه/ نشست / همایش / سمینار	دوره‌های آموزش دیده	جوانان
۱	گمینه ارتقاء سلامت در جوانان	-	-	۳۷
۲	فعالیت‌های مرتبط با هفته سلامت جوان (هفته سلامت)	۹۵	۵۴۲۲	۱۱
۳	فعالیت‌های مرتبط با هفته ازدواج	۶۷	۸۳۰۰	۱۳
۴	فعالیت‌های مرتبط با هفته جوان «تولد حضرت علی‌اکبر(ع)»	۳۸	۹۲۰۰	۵
۵	ارتقاء آگاهی جوانان در ارتباط با مهارت‌های اجتماعی	۳۵	۹۸۰۰	۳
۶	ارتقاء آگاهی جوانان در ارتباط با ازدواج سالم و پایدار	۱۰	۲۶۳۴	۱۱
۷	حوادث حمل و نقل و جاده‌ای	۱۴	۱۰۵۲۰	۱۳

جدول ۲-۱۷- تعداد دانش آموزان معاینه شده به تفکیک مقاطع در سال تحصیلی ۱۳۹۷-۹۸

مقضع	جنس	کل	معاینه شده	درصد
دختر	ذخیر	۲۳۰۱۲	۲۳۰۱۲	۱۰۰
پسر	ذخیر	۲۵۴۲۲	۲۵۴۲۲	۱۰۰
جمع اول	ذخیر	۴۸۴۳۴	۴۸۴۳۴	۱۰۰
دختر	ذخیر	۲۱۰۱۸	۱۹۷۴۵	۹۴
پسر	ذخیر	۲۱۹۳۱	۲۰۰۷۴	۹۱
جمع چهارم	ذخیر	۴۲۹۴۹	۳۹۸۱۹	۹۲



درصد	معاینه شده	کل	جنس	مقطع
۹۲	۱۷۶۳۴	۱۹۱۱۸	دختر	
۸۷	۱۷۵۹۵	۲۰۴۲۸	پسر	پایه هفتم
۸۹	۳۵۲۲۹	۳۹۴۴۶	جمعی هفتم	
۷۷	۱۲۲۵۹	۱۵۹۵۷	دختر	
۷۳	۱۱۰۴۷	۱۵۲۳۷	پسر	پایه دهم
۷۵	۲۳۳۰۶	۳۱۱۹۴	جمع دهم	

جدول ۲-۱۸- اجرای طرح مدارس مروج سلامت درسال تحصیلی ۱۳۹۷-۹۸

دانشگاه کارگاه	تعداد دانش آموزان	کل	مدارس	کل	مدارس	شبکه/مرکز بهداشت
مدارس مروج	مدارس مروج	دانش آموزان	مدارس مروج	مدارس	مدارس	
۱۶۸۹	۲۵۲۲۹	۹۳۵۴۶	۶۵	۳۱۳	۳۱۳	اسلامشهر
۳۰۱۵	۵۷۸۰	۱۵۹۴۲۸	۱۳۶	۵۶۴	۵۶۴	ری
۳۳۱۸	۶۲۹۶۲	۲۱۳۲۰۳	۱۴۴	۶۴۹	۶۴۹	جنوب تهران
۸۰۲۲	۱۰۳۹۸۱	۴۶۳۱۷۷	۳۴۵	۱۵۲۶	۱۵۲۶	جمع

جدول ۲-۱۹- معاینه شیش سر (پدیکولوزیس) دانش آموزان مقاطع تحصیلی درسال تحصیلی ۱۳۹۷-۹۸

مقدار معاینه شده	کل	جنس	مقطع
جمع معاینات	دانش آموزان	پسر	
بهار	زمستان	پائیز	
۴۱۷۵۲۸	۷۳۵۵۵	۸۶۲۶۲	۱۲۴۴۹۹
۳۹۴۹۵۹	۶۶۳۵۶	۷۷۷۹۴	۱۰۴۵۴۸
۸۱۲۴۸۷	۱۳۹۹۱۱	۱۶۱۰۵۶	۲۲۹۰۴۷
۱۶۲۱۵۱	۲۷۱۷۰	۳۷۹۵۸	۵۲۳۰۲
۱۵۲۸۳۴	۲۱۵۱۶	۳۰۶۶۷	۴۲۵۵۵
۳۱۴۹۸۵	۴۸۶۸۶	۵۸۶۲۵	۹۴۸۵۷
۱۳۱۳۲۵	۲۴۹۸۰	۲۵۶۲۸	۳۵۴۶۰
۱۴۹۴۶۷	۱۵۸۹۴	۲۴۹۸۳	۳۰۸۵۹
۲۸۰۸۰۲	۴۰۸۷۴	۴۸۶۲۱	۶۶۳۱۹
			۱۲۴۹۸۸

سلامت میان سالان

گروه سنی میان سال (۳۰-۶۰ سال) حدود نیمی از جمعیت کشور را شامل می شود و سلامت آنان که پایه خانواده و چرخه تولید کشور را بر عهده دارند، از اهمیت ویژه‌ای برخوردار است. بهمنظور افزایش حساسیت عمومی نسبت به این مهم، هفته ملی سلامت بانوان ایران در هفته آخر مهر ماه و هفته ملی سلامت مردان ایران در هفته اول آسفند ماه هر سال به صورت نمادین در کشور برگزار می‌گردد. همچنین خدمات رایگان تحت عنوان مراقبت‌های ادغام یافته سلامت میان سال در کلیه مراکز و پایگاه‌های تحت پوشش ارائه می‌گردد. همچنین با توجه به تعهد جهانی کشورها در



کاهش مرگ‌های زودهنگام ۳۰-۷۰ سال تا سال ۲۰۲۵، رویکرد کلی فعالیت‌های انجام شده در اقدامات مذکور تأکید بر این مهم بوده است. نکته قابل توجه در برنامه‌های سلامت میانسالان، انجام غربالگری سرطان کولورکتال برای افراد بالای ۵۵ سال و توزیع رایگان قرص پرل ویتامین ۱۰۳ در پایگاه‌های سلامت برای زنان و مردان ۶۰-۳۰ سال است.

جدول ۲-۰- برنامه‌های آموزشی اجرا شده در سال ۱۳۹۷ میلی در سال

عنوان	تعداد	ملاحظات
برگزاری همایش‌های آموزشی، ورزشی، تغذیه سالم در راستای پیشگیری از مرگ‌های زودهنگام ۳۰-۷۰ سال (ترویج تحرک جسمانی و پیشگیری از عوارض قلبی و عروقی؛ دیابت و فشار خون) در پویش ملی سلامت مردان ایران و پویش ملی سلامت بانوان ایران	۱۰	معاونت بهداشت و حوزه تحت پوشش دانشگاه با همکاری شهرداری‌های مناطق و سازمان‌های وابسته (پارک‌ها، سرای محله و ...) در حوزه تحت پوشش معاونت بهداشت
درج مطالعه‌های ملی سلامت مردان ایران و سلامت بانوان ایران در سایت واحد، سربرگ نامه‌های اداری، فضای مجازی و کانال سفیران سلامت تهران	۱۵	معاونت بهداشت و حوزه تحت پوشش دانشگاه
برگزاری اردوی تغزیی، معنوی، ورزشی؛ (زیارت اماکن متبرک، پارک‌ها، پیاده‌روی دسته جمعی، بازدید از اماکن، انجام ورزش صبحگاهی، پاک‌سازی محیط‌زیست)، جشنواره غذای سالم در راستای شعار و محورهای پیشنهادی وزارت متبع به منظور ترویج شیوه زندگی سالم و فایض فعالیت‌های جسمانی	۲۳	معاونت بهداشت و حوزه تحت پوشش دانشگاه
اصلاح الگوی شیوه زندگی	۱۱	معاونت بهداشت و حوزه تحت پوشش دانشگاه
توزيع پر، بمقلت و تراکت، CD آموزشی، پوستر	۱۱۰	مراکز و پایگاه‌های سلامت
انجام مشاوره و معاینات رایگان بانوان و آقایان؛ (توسط ارولوژیست، پزشک، کارشناس تغذیه، روانشناس، کارشناس مامایی/ بورسی وضعیت فشار خون، MFL تست رایگان قند خون، معاینات عمومی)، Rapid test، سرطان سروبیکس و انجام پاپ اسپیر، غربالگری سرطان پستان و انجام CBL	۲۷۲۸۹	پارک‌ها، مراکز و پایگاه‌های سلامت، کارخانه‌ها و بیسج و مساجد و حوزه و سراهای محله و ...
برگزاری جلسات آموزشی؛ (کنترل عوامل زمینه‌ساز مرگ‌های زودهنگام ۳۰-۷۰ سال، تحکیم بینان خانواده، فرزندآوری و فرزندپروری، تغذیه صحیح، کاهش مصرف نمک، فعالیت جسمانی، کاهش نترس، پیشگیری از فشار خون، بورکی استخوان، پاپ اسپیر، سرطان‌های شایع زنان و مردان، خودآزمایی پستان، دیابت، پارداری‌های پرخطر، سبک زندگی ایرانی اسلامی، تقش پدر فرزندپروری؛ عوامل خطر در بیماری‌های قلبی عروقی؛ دیابت و فشار خون، شیوه زندگی سالم)	۲۱۶۹۱	مراجعین مراکز و پایگاه‌های سلامت، عموم مردم، رایطمن، اولیا و مربیان، پاشگاه ورزشی، کارکنان، فرهنگ‌سراه‌ها، سرای محله، شهرداری، بسیج، بهزیستی

سلامت سالم‌مندان

هدف کلی این برنامه، تأمین، حفظ و ارتقاء سلامت جسمی، روانی و اجتماعی سالم‌مندان (گروه سنی بالای ۶۰ سال) به منظور بهره‌مندی آنان از کیفیت زندگی بهتر از جنبه‌های مختلف در دوران سالم‌مندی است که از طریق طراحی برنامه‌های بهداشتی انجام می‌گیرد. این برنامه دارای ۲ زیر-گروه است: «بهبود شیوه زندگی سالم در دوران سالم‌مندی» و «مراقبت‌های ادغام یافته سالم‌مندان».

برنامه بهبود شیوه زندگی سالم در دوره سالمندی یک برنامه آموزشی استاندارد است که به منظور آموختن سلامت و بهبود شیوه زندگی سالم به سالمندان با هدف ارتقاء سطح آگاهی و نگرش و تغییر رفتار سالمندان از سال ۱۳۸۴ در منطقه تحت پوشش دانشگاه علوم پزشکی تهران اجرا می‌شود. برنامه مراقبت‌های ادغام یافته سالمندان به منظور کاهش بار بیماری‌ها در سالمندان که از حداقل عوامل خطر و نشانه‌های بالینی کلیدی برای شناسایی زودرس بیماری، درمان مناسب و ارجاع به موقع استفاده شده است. این برنامه در اوایل سال ۱۳۸۶ از شهرستان ری آغاز شد که در سال ۱۳۸۸ به شهرستان اسلامشهر و در اوایل سال ۱۳۹۲ به منطقه تحت پوشش مرکز بهداشت جنوب نیز گسترش یافت.

جدول ۲-۲۱-آمار سالمندان آموزش دیده در برنامه بهبود شیوه زندگی سالم در دوران سالمندی در سال ۱۳۹۷

گروه هدف	جمع	روستایی	شهری	سالمندان ۶۰ ساله و بالاتر	مجموع سالمندان	تعداد سالمندان	نوع
مرکز	۲۰۴۱۱	۳۱۴۰	۹۸۱	۴۱۲۱	۶۱۹۲	۱۷۲۷۱	آموزش دیده ۶۰ تا ۷۰ سال
آموزش دیده	۲۷۵۸۴	۷۱۷۳	۲۰۴۱۱	۲۳۴۶۳			آموزش دیده سال به بالا
							جمع

جدول ۲-۲۲-آمار خدمات ارائه شده به سالمندان در برنامه مراقبت‌های ادغام یافته در سال ۱۳۹۷ که از سامانه یکپارچه بهداشت سیب استخراج شده

خدمات ارائه شده به گروه سالمند*	تعداد	پایگاه سلامت	خانه بهداشت
۹۲۱۷	۲۰۹۹۰۹		

* خدمات شامل: مراقبت از تنفس فشار خون، مراقبت از نظر، سقوط و عدم تعادل، غربالگری تنفسی، غربالگری افسردگی می‌باشد.

۳- گروه تحصصی سلامت محیط و کار

در حوزه بهداشت محیط بیش از ۲۷۸۴۹ مرکز تهیه، توزیع و فروش مواد غذایی و ۷۷۳۶ اماکن عمومی با ۴۶۵۱۰ نفر متخصص و کارگر، در منطقه تحت نظر اداره دانشگاه، فعال هستند که از طرف دانشگاه، برای ۴۰۶۳۱ نفر از آنها کارت بهداشتی معتبر صادر شده است.

جدول ۲-۲۳-گزارش عملکرد فصلی دانشگاه در حوزه بهداشت محیط در سال ۱۳۹۷

فصل	تعداد بازدیدهای انجام شده	تعداد مختلفین	تعداد
بهار	۲۹۹۱۲	۳۸۰۹	۶۹۳
تابستان	۲۹۵۵۲	۴۲۰۷	۵۲۳
پائیز	۲۸۱۲۰	۱۳۲۹	۴۰۱
زمستان	۳۴۶۴۳	۶۲۳۳	۳۴۷
جمع	۱۲۲۲۷	۱۸۱۰۸	۱۵۹۷
		۲۸۵۵	۷۸۵
		۴۲۰	۲۵
		۳۸۵۹	۳۷۱
		۴۱۳	۵۰۲
		۴۲۰۷	۳۸
		۳۵۶	۱۸
		۲۹۹۱۲	۴۹۲



جدول ۲۴- گزارش عملکرد فصلی دانشگاه در حوزه پهداشت محیط در سال ۱۳۹۷

فصل	بهداشتی صادر شده	جمع	مظلوب	صلاحیت	تعداد کارت معاینه	تعداد کلرسنجی انجام شده	تعداد صدور	تجهیزات پرتابل
بهار	۱۵۳۵۹	۱۸۲۰۴	۱۶۷۲۶	۴۱۸	۹۵۶۸			
تابستان	۱۶۵۱۱	۱۸۳۷۴	۱۶۹۵۳	۶۱۱	۱۱۸۲۴			
پائیز	۱۸۳۴۹	۱۸۷۴۰	۱۷۸۵۵	۵۹۱	۱۳۱۴۵			
زمستان	۲۱۶۶۲	۲۲۴۹۴	۲۲۷۵۷	۶۴۷	۱۳۹۳۰			
جمع	۷۱۸۸۱	۷۸۸۱۲	۷۴۲۸۶	۲۲۹۷	۴۸۴۹۷			

جدول ۲۵- نمونه برداری از آب آشامیدنی مناطق تحت نظارت دانشگاه در سال ۱۳۹۷

دوره زمانی	نموده زمانی	مناطق شهری	مناطق روستایی
ششم ماهه اول	۲۹۴۱۹	۱۹۵۷	۳۱۳۷۶
ششم ماهه دوم	۳۳۷۵۲	۹۴۲	۹۸۵
جمع	۶۳۱۷۱	۲۸۹۹	۱۱۱۱۵
			۱۶۲۷
			۷۵۴۰
			۵۲۰۲

جدول ۲۶- کنترل آب آشامیدنی در شبکه لوله کشی شهری و روستاهای دارای آب لوله کشی در مناطق تحت نظارت دانشگاه در سال ۱۳۹۷

نوع مناطق	تعداد کلرسنجی	تعداد آزمایش میکروبی آب	تعداد ارزیابی شیمیابی نمونه
شهری	۶۶۰۷	۳۹۵۶	۱۰۸۱
روستایی	۱۲۷۴۲	۲۱۱۵	۸۲۵
جمع	۱۹۴۴۹	۶۰۷۱	۱۹۰۶

جدول ۲۷- بازدید و کنترل آب استخراج شای فعال در مناطق تحت نظارت دانشگاه در سال ۱۳۹۷

فصل	استخراج	بازدید	سرانه بازدید	تعداد	کلر	کلر سنجدی	آزمایش کلیفرم	کلورت	PH	گرمایش گرمایش	باکتری های هستروتروف
بهار	۲۲۱	۲۷۹۰	۲/۹۰	۷۶	۴۹۳	۴۹۳	۲۸۶	۴۹۳	۴۹۳	۲۶۷	۲۶۵
تابستان	۷۹	۴۳۶	۵/۰۲	۸۰	۷۸۵	۷۸۵	۲۳۶	۷۸۵	۷۸۵	۵۵۲	۵۵۲
پائیز	۳۲۶	۴۲۰	۴/۲۰	۸۰	۷۳۷	۷۳۷	۷۷۷	۷۳۷	۷۳۷	۵۵۰	۵۵۰
زمستان	۷۰	۶۷۰	۹/۰۷	۷۰	۱۰۴۲	۱۰۴۲	۱۰۴۲	۱۰۴۲	۱۰۴۲	۷۴۳	۷۴۲
جمع	۷۰	۱۶۶۳	۲۳۷۵	۲۳۷۵	۲۰۵۷	۲۰۵۷	۲۳۰۱	۲۰۵۷	۲۰۵۷	۲۱۱۶	۲۱۰۹



جدول ۲-۲۸- گزارش گیری سالینه از اماکن و مراکز عرضه کننده قلیان در سال ۱۳۹۷

موضع	چایخانه	سفره خانه مستی	رستوران مستی	کافی شاپ	رستوران	تعداد اماکن و مراکز فروش	نوع صنف
تعداد موجود	۷۴۹	۱۳۶	۲۹۶	۱۰۹	۱۸۰	۱۸۰	
تعداد دارای سجوز عرضه قلیان	۱۸۶	۴۴	۰	۰	۱۲	۱۲	
تعداد بازدید شده	۱۶۲۶	۵۲۲	۱۱۴۰	۲۸۳	۱۹۷	۱۹۷	
تعداد احاطه کننی صادر شده	۷۹۶	۱۱۳	۱۵۵	۵۲	۹	۹	
تعداد موارد معروف به مراجع قضائی	۹۶	۲۱	۱۸	۱	۷	۷	
تعداد موارد پلمپ شده	۹۹	۱۹	۱۸	۰	۳	۳	

جدول ۲-۲۹- کنترل و بازرسی بهداشتی طی ماه مبارک رمضان در سال ۱۳۹۷

ردیف	عنوان فعالیت	تعداد / مقدار
۱	جلسات هماهنگی با مساجد و اماکن منذهبی	۱۶
۲	جلسات توجیهی و آموزشی برگزار شده	۳۶
۳	بازرسی بهداشتی از مراکز تهیه و توزیع مواد غذایی و اماکن عمومی	۸۲۳۶
۴	نمونه برداری مواد غذایی (ژولبیا و بادیه، آش و حلیم و ...)	۵۰۷
۵	میزان سایر مواد غذایی خارج شده از سطح عرضه و مصرف (کیلو گرم)	۳۴۹۸/۲
۶	انحرافهای بهداشتی صادره	۲۷۹۵
۷	مراکز مختلف معرفی شده به مراجع قضائی	۲۸۱
۸	مراکز و اماکن مختلف تعطیل شده	۱۶۴
۹	موارد پرور مسمومیت غذایی	۰
۱۰	افراد مسموم شده	۰
۱۱	اکیپ بازرسان بهداشت محیط در ایام ماه مبارک رمضان	۲۰



شاخص‌های بهداشت محیط در منطقه تحت پوشش دانشگاه

جدول -۳۰- شاخص‌های بهداشت محیط در منطقه تحت نظارت دانشگاه در سال ۱۳۹۷

عنوان	تعداد	درصد
خانوارهای روسنایی که به آب آشامیدنی دسترسی دارند	۵۰۸۷۸	۵۰۸۷۸
خانوارهای روسنایی که از شبکه عمومی آب آشامیدنی برخوردار می‌باشند	۵۰۷۴۰	۵۰۸۷۸
خانوارهای روسنایی که آب آشامیدنی خود را با جوشنده یا کلرینه نمودن تأمین می‌کنند	۷۱	۵۰۸۷۸
خانوارهای روسنایی تحت پوشش دارای تولالت بهداشتی	۴۹۹۴۲	۵۰۸۷۸
خانوارهای روسنایی که زیاله را به روش بهداشتی جمیع آوری می‌کنند	۵۰۷۴۶	۵۰۸۷۸
خانوارهای روسنایی که نضولات حوتانی را به روش بهداشتی جمیع آوری می‌کنند	۱۹۷۲۰	۱۹۷۲۰
اماکن عمومی دارای معیار بهداشتی و بهسازی (شهری)	۱۳۸۹۷	۱۳۱۳۱
اماکن عمومی دارای معیار بهداشتی و بهسازی (روسنایی)	۱۰۴	۴۷۷
مراکز تهیه و توزیع و فروش مواد خوراکی و بهداشتی دارای معیار بهداشتی و بهسازی (شهری)	۲۲۲۲۷	۲۶۱۹۷
مراکز تهیه و توزیع و فروش مواد خوراکی و بهداشتی دارای معیار بهداشتی و بهسازی (روسنایی)	۱۶۰۰	۱۸۸۱
کارکنان مراکز و نماکن دارای کارت معاینه پزشکی معتبر (شهری)	۴۰۶۴۹	۵۷۸۹۵
کارکنان مراکز و نماکن دارای کارت معاینه پزشکی معتبر (روسنایی)	۳۸۱۲	۴۶۵۴
مراکز خدمات جامع سلامت که از نظر بهداشت محیط دارای شرایط مطلوب هستند (شهری)	۱۷۶	۲۰۲
مراکز خدمات جامع سلامت که از نظر بهداشت محیط دارای شرایط مطلوب هستند (روسنایی)	۴۳	۵۶
بیمارستان‌هایی که آب مصرفی آنها مطلوب است	۳۲	۳۲
بیمارستان‌هایی که جمیع آوری زیاله آنها مطلوب است	۳۰	۳۲
بیمارستان‌هایی که جمیع آوری و دفع مطلوب فاضلاب دارند	۳۰	۳۲
بیمارستان‌هایی که رختشوی خانه آنها مطلوب است	۲۸	۳۲
بیمارستان‌هایی که آشپرخانه آنها مطلوب است	۲۰	۳۲
مراکز کاربرد پرتوهای بین‌ساز در پزشکی دارای شرایط حفاظتی مطلوب	۱۸۰	۱۸۰
نمونه‌های آب آشامیدنی که از نظر باکتریولوژیکی مطلوب شناخته شده است (شهری)	۴۶۳۴	۴۶۳۹
نمونه‌های آب آشامیدنی که از نظر باکتریولوژیکی مطلوب شناخته شده است (روسنایی)	۱۱۰۲	۱۱۰۹

کنترل نان و نمک مصرفی

جدول -۳۱- نتایج نمونه‌برداری از نمک‌های مجاز توزیعی در مناطق تحت پوشش دانشگاه در سال ۱۳۹۷

شبكه / مرکز بهداشت	تعداد نمونه نمک	تعداد با یند مطلوب	تعداد با خلوص مطلوب	تعداد با یند و خلوص مطلوب
اسلام شهر	۲۶	۲۶	۲۶	۲۸
زی	۳۵	۲۸	۲۸	۴۸
جنوب شهران	۳۹	۳۲	۳۲	۴۱
جمع	۱۰۰	۸۶	۷۳	۱۱۷
درصد	۸۱	۷۳	۷۳	--
	۶۹/۲۴	۸۵/۴۷	۷۳/۵	



جدول ۲-۲- نتایج آزمایش نمونه‌های جوش‌شیرین و نمک در نان سنتی در سال ۱۳۹۷

موضوع	نوع نان	شهری	روستایی	جمع
لواش	۲۱۲	۵۵	۲۶۷	۲۶۷
تافتون	۵۸	۱۱	۶۹	۶۹
سنگک	۹۰	۲۱	۱۱۱	۱۱۱
تعداد موارد نمونه برداری				
بربری	۱۷۲	۸۴	۲۵۶	۲۵۶
رومال بربری	۸۲	۳۹	۱۲۱	۱۲۱
جمع	۶۱۴	۲۱۰	۸۷۴	۸۷۴
لواش	۱۳۳	۳۵	۱۶۸	۱۶۸
تعداد مواردی که جواب آزمایش				
تافتون	۳۳	۵	۳۸	۳۸
سنگک	۴۰	۷	۴۷	۴۷
نشان‌دهنده مصرف جوش شیرین				
بربری	۸۹	۳۵	۱۲۴	۱۲۴
در نان بوده است				
رومال بربری	۴۶	۲۷	۷۳	۷۳
جمع	۳۴۱	۱۰۹	۴۵۰	۴۵۰
لواش	۹۰	۳۶	۱۶۶	۱۶۶
تعداد مواردی که دارای نسک				
تافتون	۳۹	۴	۴۳	۴۳
سنگک	۱۴	۴	۱۸	۱۸
پیش از حد مجاز (یک درصد)				
بربری	۱۲۶	۶۸	۱۹۴	۱۹۴
بوده‌اند				
جمع	۲۶۹	۱۱۲	۳۸۱	۳۸۱

طرح «بسیج سلامت نوروزی»

جدول ۲-۳- نظارت بر مراکز و اماکن در طرح «بسیج سلامت نوروزی» سال ۱۳۹۷

نوع مرکز	بوشش	بازدید شده	بعضی	تعطیل شده	صادر شده	تعطیل شده به	اخطر نوافع	موارد	تعداد	تعداد کارت
مراکز تهیه، عرضه و فروش مواد غذایی	۱۱۶۰	۱۵۲۴۲	۴۸۱	۲۲۴۰	۲۸۱	۶۹	۲۹۰۷	۶۹	۲۶۶	۲۶۶
اماکن عمومی	۲۷۹۳	۱۰۱۲	۷۸	۴۴۹	۲۰	۱۸	۳۶۶	۱۸	۹	۹
اماکن بین‌راهنی	۲۴	۷۲	۱۰	۴۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰
تعداد سامانه آبرسانی	۷۴	۸۶	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰
جمع	۱۲۷۷۰	۱۸۱۹۳	۵۶۹	۳۷۲۹	۳۰۱	۸۷	۳۲۸۲	۸۷		

* طرح «بسیج سلامت نوروزی» هر ساله از تاریخ ۱۵ اسفند ۱۳۹۷ تا ۱۵ نیایت ۱۳۹۷ فروردین به جراحتی آید.



جدول ۲-۳۴- نتیجه نمونه برداری در طرح «بسیج سلامت نوروزی» سال ۱۳۹۷

فعالیت	کل موارد	مطلوب	نامطلوب	موارد صفر	موارد فاقد نتیجه	نمونه برداری
نمونه برداری از مواد غذایی استنی	۳۶۹	-	-	-	۳۶۹	نمونه برداری از مواد غذایی استنی
نمونه برداری از مواد غذایی صنعتی	۷	-	-	-	۷	نمونه برداری از مواد غذایی صنعتی
آب آشامیدنی	۱۵	-	۳	۳۸۷	۴۰۵	آب آشامیدنی
آب استخر شنا	۶	-	۱	۱۱۱	۱۱۸	آب استخر شنا
آب آشامیدنی	-	۵۲	۹۸	۴۷۲۷	۴۸۷۷	سنجش کلر آزاد
آب استخر شنا	-	۸	۱۷	۱۷۴	۱۹۹	باقیمانده

*مخرج «بسیج سلامت نوروزی» هر ساله از تاریخ ۱۵ اسفند ۱۳۹۷ لغاًیت ۱۵ فروردین به اجرا در می‌آید.

جدول ۲-۳۵- سایر اطلاعات طرح «بسیج سلامت نوروزی» سال ۱۳۹۷

موضوع	مقدار
مقادیر مواد غذایی فاسد کشته و معدهوم شده (کیلو گرم/لیتر)	۸۱۲۳
تعداد موارد رسیدگی به شکایات مردمی	۴۴۸
گزارش سامانه ۱۹۰	۱۶
تعداد کل	۶۰
تعداد بازدید	۳۶۲
مراکز عرضه کنندگان قلیان	۸
تعداد معروفی به دستگاه قضابی	۶
تعداد تعضیلی موقف	۱۰۰
تعداد موارد برخورد با دستفروشان دوره گرد	۲۲
میانگین تعداد اکیپ‌های بازرگانی در هر روز در کل منطقه تحت پوشش	۴
میانگین تعداد اکیپ‌های نظارتی در هر روز در کل منطقه تحت پوشش	۱۴۵
میانگین تعداد کارکنان فعل در اکیپ‌های بازرگانی و نظارتی	۱۸۲۸۳
حجم کاری انجام شده بر حسب نفر ساعت	

جدول ۲-۳۶- نتایج نمونه برداری از مواد خوراکی و آشامیدنی در سال ۱۳۹۷

موضوع	تعداد	درصد
کل موارد نمونه برداری	۴۲۷۰	-
موارد قابل مصرف	۲۲۶۰	۵۳
موارد غیرقابل مصرف	۱۹۶۷	۴۶
تعداد موارد نامشخص	۴۳	۱
میکروبی	۶۰۱	۲۰/۵
شیمیایی	۱۳۳۲	۶۷/۷
میکروبی و شیمیایی	۲۰	۱
سایر	۴	۰/۰۲
کترل مستمر	۳۲۹۶	۷۷/۲
شکایتی	۸۳۱	۱۹/۵

سالنامه آماری ۱۳۹۷ دانشگاه علوم پزشکی تهران- مدیریت آمار و فناوری اطلاعات



موضوع	تعداد	درصد
درخواستی	۱۷	۰/۰۳
مشکوک به فساد	۸۴	۰ ۲
تعداد موارد از نظر علت نمونه برداری	۱۲	۰/۰۳
نمونه برداری مجدد	۲۷	۰/۰۶
سایر	۱۸۶۰	-
تعداد موارد معزوفی به دادگاه		

واحد مهندسی بهداشت حرفه‌ای

هدف مهندسی بهداشت حرفه‌ای شناسایی، ارزیابی و کنترل عوامل زیان‌آور موجود در محیط کار به همراه یکسری مراقبت‌های بهداشتی درمانی به منظور سالم‌سازی محیط و حفظ سلامت نیروی کار است. بطور خلاصه مهندسی بهداشت حرفه‌ای علم و هنر تأمین سلامت در محیط‌های شغلی تعریف می‌شود.

جدول ۲-۳۷- مقایسه تعداد کارگاه‌ها و شاغلین تحت پوشش بهداشت حرفه‌ای در سال ۱۳۹۷

عنوان	مقدار شاخص
تعداد کارگاه تحت پوشش کشور	۷۷۴۷۱
تعداد کارگاه‌های تحت پوشش استان تهران	۸۹۱۶۲
تعداد کارگاه‌های تحت پوشش دانشگاه علوم پزشکی تهران	۳۱۵۴۶
درصد کارگاه‌های تحت پوشش استان نسبت به کل کشور	۱۱/۵
درصد کارگاه‌های تحت پوشش دانشگاه نسبت به کل استان	۲۲/۹
دورصد کارگاه‌های تحت پوشش دانشگاه تهران نسبت به کل کشور	۲۶
رتیه دانشگاه تهران در خصوص تعداد کارگاه موجود در مقایسه با کل دانشگاه‌های کشور	۷
تعداد شاغلین تحت پوشش دانشگاه	۱۸۴۴۴۸
درصد شاغلین تحت پوشش دانشگاه نسبت به استان	۵۱/۳
درصد شاغلین تحت پوشش دانشگاه نسبت به کشور	۱۷

در منطقه تحت پوشش نظارتی دانشگاه صنایع مختلف وجود دارند که یا الزاماً و یا بر حسب نوع کار دارای کارشناس بهداشت حرفه‌ای می‌باشند. آمار این صنایع و کارگاه‌ها از نظر نظارتی حائز اهمیت است. در بخش دولتی و برای نظارت صحیح به ازای هر ۳۰۰ کارگاه یک کارشناس در نظر گرفته شده است ولی برخی اماکن از تعداد مورد نیاز کارشناس برخوردار نیستند. اطلاعات این موضوع در جدول زیر ارائه شده است.

جدول ۲-۳۸- تعداد بازرسین و کارشناسان بهداشت حرفه‌ای بخش دولتی در سال ۱۳۹۷

کارشناس بهداشت حرفه‌ای	موردنیاز	عنوان
۱۰۱	۱۲۶	مراکز بهداشتی درمانی

۳۰۰ در بخش دولتی به ازای هر کارگاه یک بازرس مذکور است.



جدول ۲-۳۹- شاخص‌های احصایی از سامانه جامع مدیریت بازرسی بهداشت حرفه‌ای در سال ۱۳۹۷

ردیف	عنوان شاخص	بازرسی و نظارت	میزان (درصد)
۱	درصد کارگاه‌های تحت پوشش بهداشت حرفه‌ای		۱۰۰
۲	درصد شاغلین تحت پوشش بهداشت حرفه‌ای		۱۰۰
۳	درصد شاغلین در مواجهه با ریسک بالای بیماری‌های شغلی		۴۳/۶۹
۴	درصد کارگاه‌های درجه یک و دو بازرسی شده		۱۰۰
۵	درصد کارگاه‌های بازرسی شده		۱۰۰
۶	درصد شاغلین آموخت دیده		۳۹/۸۵
۷	درصد شاغلین معاینه شده		۳۸/۴۴
۸	درصد کارگاه‌های دارای ایستگاه بهگر		۱۱/۲۱
۹	درصد کارگاه‌های دارای مرکز بهداشت کار		۴۵/۹۵
۱۰	درصد کارگاه‌های دارای تشکیلات بهداشت حرفه‌ای		۷۲/۲۴
۱۱	سرانه بازدید روزانه		۲/۷
۱۲	درصد کارگاه‌های دارای کمیته حفاظت فنی و بهداشت کار		۷۴
۱۳	درصد شاغلین در مواجهه با عوامل بیولوژیکی زیان‌آور		۶۳۳
۱۴	درصد شاغلین بهره‌مند از خدمات اندازه‌گیری و کنترل عوامل زیان‌آور شغلی		۶۹/۸۱
۱۵	درصد کارگاه‌های دارای خانه بهداشت کارگری		۳۸/۵۶
شاخص‌های ارگوتومی			
۱۶	درصد کارگاه‌هایی که ایستگاه کار و وضعیت بدنش نامناسب شاغلین را اصلاح نموده‌اند		۳۲۵
۱۷	درصد شاغلین در مواجهه با حسل باز نامناسب		۲/۳۴
۱۸	درصد شاغلین دارای ایستگاه کار نامناسب و وضعیت نامناسب بدنش در حین کار		۱۹/۸۵
شاخص‌های حادث و عوامل شیمیایی زیان‌آور			
۱۹	درصد شاغلین در مواجهه با عوامل شیمیایی زیان‌آور		۲۳
۲۰	درصد کارگاه‌هایی که عوامل شیمیایی زیان‌آور را کنترل نموده‌اند		۳
۲۱	درصد شاغلین در معرض آلتندۀ‌های شیمیایی که از وسائل حفاظت فردی مناسب استفاده می‌کنند		۶۵/۶۲
۲۲	کحداد کارگاه‌های مشغول حوادث شیمیایی بازرسی شده		۱۵۷
۲۳	تعداد شاغلین مشغول حوادث شیمیایی بازرسی شده		۳۵۳۶
شاخص‌های عوامل فیزیکی زیان‌آور			
۲۴	درصد کارگاه‌هایی که صدای زیان‌آور را کنترل نموده‌اند		۰/۸
۲۵	درصد کارگاه‌هایی که روشنایی نامناسب را کنترل نموده‌اند		۱۴۸
۲۶	درصد شاغلین در مواجهه با ارتعاش زیان‌آور		۲۳۱
۲۷	درصد شاغلین در مواجهه با استرس‌های حرارتی زیان‌آور		۳/۷
۲۸	درصد شاغلین در مواجهه با صدای زیان‌آور		۱۹
۲۹	درصد شاغلین در مواجهه با پرتوهای زیان‌آور		۴/۹
۳۰	درصد شاغلین در مواجهه با روشنایی نامناسب		۳/۲۸
۳۱	درصد شاغلینی که از وسائل حفاظت شوایی مناسب استفاده می‌کنند		۶۳



ردیف	عنوان شاخص	میزان (درصد)
	شاخص‌های بازرگانی هدفمند	
۳۲	درصد کارگاه‌های درجه یک و دو بازرگانی شده	۱۰۰
۳۳	درصد بازرگانی‌ها و پیگیری‌ها	۱۰۰

جدول ۲-۴۰- تشکیلات بهداشت حرفه‌ای در صنایع مختلفه تحت پوشش در سال ۱۳۹۷

عنوان	تعداد شاغل تحت پوشش	تعداد موجود	تعداد تفاوت انجام شده	عنوان
ایستگاه بهگر	۶۱	۲۰۵۰	۱۰۵	
خانه بهداشت کارگری	۱۱۸	۱۴۷۲۹	۲۴۴	
مرکز بهداشت کار	۴۲	۳۱۵۱۶	۳۲	
کمیته حفاظت فنی و بهداشت کار	۵۳۵	۵۰۵۴۹	۵۱۷	

جدول ۲-۴۱- نتایج نظارت بر صنایع فعال و اقدامات قانونی بهداشت حرفه‌ای در منطقه تحت پوشش در سال ۱۳۹۷

عنوان	تعداد
تعداد کل بازرگانی‌های مورد انتظار	۵۷۱۲۰
تعداد کل بازرگانی‌های انجام شده	۵۸۲۶۴
تعداد اعلام نوافض بهداشتی	۲۲۸۲
تعداد اخطاریه بهداشتی	۱۴۱۵۸
تعداد معرفی به دادگاه	۱۱۵۵
تعداد موارد رفع نفس بدون مراجعت به دادگاه	۳۴۸

جدول ۲-۴۲- اقدامات بهداشت حرفه‌ای برای بیمارستان‌های منطقه تحت پوشش در سال ۱۳۹۷

ردیف	عنوان	تعداد
۱	بیمارستان‌های موجود	۳۵
۲	کارشناسان بهداشت حرفه‌ای شاغل	۳۹
۳	پازدید بهداشت حرفه‌ای (در قالب پازدیدهای اعتباری‌خشی و نظارتی)	۷۰
۴	شاغلین آموزش دیده	۱۹۱۰۰
۵	شاغلین تحت پوشش معاینات	۵۱۱۲
۶	کمیته‌های حفاظت فنی و بهداشتکار تشکیل شده در بیمارستان‌ها	۱۹۸
۷	بیمارستان‌های تحت پوشش خدمات اندازه‌گیری عوامل زیان‌آور محیط کار	۲۵
۸	بیمارستان‌هایی که اقدام به کنترل عوامل زیان‌آور و بهسازی محیط کار نموده‌اند	۳۵



جدول ۲-۴۳- عملکرد کمیته استانی بررسی و تطبیق مشاغل سخت و زیان آور در بازنیستگی پیش از موعد شاغلین صنایع منطقه تحت پوشش در سال ۱۳۹۷

عنوان	تعداد
کمیته های استانی برگزار شده (بدوی و تعجیل دید نظر)	۵۹
پرونده های بررسی شده	۶۱۳۸۱
تعداد مشاغل مورد بررسی	۶۱۳۸۱
تعداد شاغلین بازنیسته شده	۳۹۳۴۴

جدول ۲-۴۴- عملکرد برنامه نظارت بر فعالیت شرکت های ارائه دهنده خدمات سلامت کار در سال ۱۳۹۷

عنوان	تعداد موجود	تعداد تحت پوشش بازرسی	تعداد شرکت های بهداشت حرفه ای
تعداد شرکت های طب کار	۱۱	۱۱	۱۱
مراکز تخصصی طب کار	۲	۲	۳
مراکز طب کار دولتی	۸	۸	۶
پزشکان طب کار در عطبر	۱۱	۱۱	۱۱
پزشکان شاغل در واحد کاری	۷	۷	۷

جدول ۲-۴۵- فعالیت های آموزشی (جلسه، کارگاه، همایش، برنامه مدون) در سال ۱۳۹۷

عنوان	نفر ساعت آموزش دیده	تعداد شرکت کنندگان	نفر ساعت آموزش دیده
دوره بازآموزی مدون طب کار	۱۰۵	۳۱۵۰	۱۰۵
دوره بازآموزی مستولین فنی شرکت های بهداشت حرفه ای	۱۸	۱۰۸	۱۸
دوره تربیت بهگران صنایع	۳۰	۱۶۸۰	۳۰
همایش فصلی کارشناسان بهداشت حرفه ای صنایع	۳۲۰	۱۷۲۸۰	۳۲۰
جلسات آموزشی بازرسین بهداشت حرفه ای مراکز بهداشتی درمانی	۱۰۰	۶۰۰	۱۰۰

۴- گروه تخصصی پیشگیری و مبارزه با بیماری های واگیر

این گروه عهده دار پیشگیری از بیماری های واگیر دار که عمدتاً عامل بیماریزا و بیوسی و میکروبی هستند می باشد. در سال ۹۷ بر حسب اطلاعات بدست آمده از جمیعت تحت پوشش منطقه جغرافیایی دانشگاه (شبکه اسلامشهر، شبکه ری و مرکز بهداشت جنوب تهران) کلیه مواردی که بایستی واکسن فلج اطفال، سه گانه MMR (سرخک سرخچه و اوریون)، سل، پنتاوالان، دیفتری و کزانز بزرگسالان، منزیت و هپاتیت B تزریق می شده بطور کامل پوشش داده شده و انجام شده است.



جدول ۲-۴۶- شاخص‌های مرتبط با فلنج اطفال در منطقه تحت پوشش در سال ۱۳۹۷

درصد	میزان موارد	وصول نمونه به	موارد	جمعیت زیر	کل موارد	آزمایشگاه ظرف	نمونه‌های	میزان موارد فلنج	نمونه‌های
۱۵ سال (نفر)	۱۰۰	فلنج شل حاد	۱۰۰	۴۸	۱۰۰	گزارش شده	شده ظرف	۱۰۰	آزمایشگاه ظرف
ساعت		ظرف ۷ روز				کافی	کافی	۴۰	
						۳ روز			

جدول ۲-۴۷- شاخص‌های مراقبت از سرخک و سرخجه در منطقه تحت پوشش در سال ۱۳۹۷

شبکه/مرکز بهداشت	جمعیت	مورد انتظار	گزارش شده	تعداد موارد	میزان بروز	کل موارد	شبکه/مرکز بهداشت	میزان بروز	تعداد موارد
اسلامشهر	۵۶۳۸۵۲	۱۵	۲۹	۱	۹۶/۵	۱	ری	۹۴۷۶۸	۲۷
ری	۹۴۷۶۸	۲۷	۸۴	۱	۹۹	۱	جنوب تهران	۱۵۱۱۷۲	۴۵
جنوب تهران	۱۵۱۱۷۲	۴۵	۴۲	۱	۹۸	۱	جمع	۳۰۱۶۷۹۲	۸۷
جمع	۳۰۱۶۷۹۲	۸۷	۱۵۵	۳	۹۸				

توضیح: شاخص میزان بروز موارد غیرسرخکی باید بالای ۲/۲ باشد.

پیشگیری و مبارزه با بیماری‌های انگلی و منتقله از راه آب و غذا

بسیاری از بیماری‌های میکروبی از راه آب و غذا منتقل می‌شوند. همچنین برخی بیماری‌های انگلی از راه ارتباط مستقیم و گاهی همراه آب و غذا به فرد دیگر انتقال می‌یابد. جداول زیر آمار بازرسی و نمونهبرداری برای پیشگیری از مهمترین این بیماری‌ها را ارائه می‌کند.

جدول ۲-۴۸- تعداد بیماری‌های انگلی و منتقله از راه آب و غذا گزادش شده در سال ۱۳۹۷

موارد	اسلامشهر	جنوب تهران	ری	جمع	شبکه/مرکز بهداشت
نمونهبرداری التور	۱۲۷۰	۱۳۳۵	۲۹۲۵	۲۹۲۵	۵۵۳۰
شیش سر (پدیکولوز)	۵۳۴۴	۲۹۸۶	۱۳۶۶۰	۱۳۶۶۰	۲۱۹۹۰
طغیان	۱	۱	۱۱	۱۱	۱۳

توضیح: اینکه طغیان بیماری‌ها حالتی است که در نفر یا بیشتر از یک خواراکی استفاده کرده و علائم بالیستی مشترک داشته باشند.

جدول ۲-۴۹- بیماری‌های انگلی و منتقله از راه آب و غذا و موارد نمونهبرداری شده در سال ۱۳۹۷

موضوع	اسلامشهر	جنوب تهران	ری	جمع	شبکه/مرکز بهداشت
کل موارد نمونهبرداری	۱۲۷۰	۱۳۳۵	۲۹۲۵	۵۵۳۰	
زن	۶۵۲	۶۹۱	۱۳۵۷	۲۷۰۰	جنسیت
مرد	۶۱۸	۶۴۴	۱۵۶۸	۲۸۳۰	
بیشتر از ۲ سال	۶۳۰	۱۱۲۶	۱۹۳۳	۳۶۸۹	گروه سنی
۲ سال و کمتر	۶۴۰	۲۰۹	۹۹۲	۱۸۴۱	
بیمارستانی	۱۳۶	۳	۴۸۴	۶۲۳	تعداد نمونه آزمایش شده

سالنامه آماری ۱۳۹۷ دانشگاه علوم پزشکی تهران- مدیریت آمار و فناوری اطلاعات sil.tums.ac.ir



جمع	شبکه/مرکز بهداشت				موضوع
	اسلامشهر	ری	جنوب تهران	سرپایی (خارج بیمارستان)	
۴۹۰۷	۲۴۴۱	۱۳۳۲	۱۱۳۴	سروپایی (خارج بیمارستان)	
۴۵۶۴	۲۸۱۵	۸۶۳	۸۸۶	شهر	محل سکونت
۹۶۶	۱۱۰	۴۷۲	۳۸۴	روستا	
۴۶۶۹	۲۶۷۰	۹۷۳	۱۰۶	ایرانی	ملیت
۸۶۱	۲۵۵	۳۶۲	۲۴۴	خارجی	
۰	۰	۰	۰	افغانستان	وارده از کشور
۰	۰	۰	۰	عراق	
۰	۰	۰	۰	تعداد مبتلایان	
۰	۰	۰	۰	تعداد بیماران مبتلای بستری شده	
۰	۰	۰	۰	تعداد مبتلایان فوت شده بر اثر بیماری	
۵۵۳۰	۲۹۲۵	۱۳۳۵	۱۲۷۰	تعداد نمونه تهیه شده انسانی	
۵۵۳۰	۲۹۲۵	۱۳۳۵	۱۲۷۰	تعداد نمونه آزمایش شده انسانی	
۰	۰	۰	۰	تعداد نمونه متبت انسانی	

بیماری‌های قابل انتقال از دام به انسان

جدول ۲-۵۰- حیوان گزیده و مقدار واکسن و سرم هاری مصرف شده در سال ۱۳۹۷

شبکه/مرکز بهداشت	زن	مرد	گرفته‌اند	گرفته‌اند	درمان کامل	درمان ناقص	هاری مصرف	مقدار واکسن	کل مجروحان که	کل مجروحان که	مقدار سرم هاری	شکننده واحد
اسلامشهر		۲۷۱	۴۲	۲۴	۲۸۹	۱۹۱۶۸	۱۹۱۹۹۳۴					
ری		۵۹۴	۳۴۷	۳۴۲	۵۹۹	۳۳۰	۱۹۹۷۳۰					
جنوب تهران		۴۶۹۵	۲۲۹۱	۳۰۷۳	۳۹۱۳	۱۱۸۲	۲۲۷۰					
جمع		۵۵۶۰	۲۶۸۰	۳۴۳۹	۴۸۰۱	۲۳۶۵۳	۴۹۴۲۴۳۴					

جدول ۲-۵۱- تعداد مبتلایان به کیست هیداتیک در منطقه تحت پوشش در سال ۱۳۹۷

شبکه/مرکز بهداشت	زن	مرد	تعداد کل	سبقه مصرف سریجات	تماس با با آب معمولی	سگ	مورد	هر دو
اسلامشهر		۰	۰	۰	۰			
ری		۰	۰	۰	۰			
جنوب تهران		۱۰	۴	۱۴	۹	۳	۳	۰
جمع		۱۰	۴	۱۴	۹	۳	۳	۰



جدول ۲-۵۲- تعداد بیماران مبتلا به بیماری سالک در منطقه تحت پوشش در سال ۱۳۹۷

شبکه/ مرکز بهداشت	جنسیت	گروههای سنی										ملیت
		زن	مرد	۰-۹	۱۰-۱۹	۲۰-۲۹	۳۰-۳۹	۴۰-۴۹	۵۰ به بالا	افغانی	ایرانی	
اسلامشهر		۱	۱	۱	۱	۰	۱	۰	۱	۰	۱	۳
ری		۹	۱۱	۵	۴	۴	۳	۱۲	۲۶	۱۳	۱۳	۲۹
جنوب تهران		۹	۱۴	۹	۱۳	۴	۱۳	۶	۳۵	۲۴	۵۹	۵۰
جمع		۱۹	۲۵	۱۵	۱۷	۹	۱۶	۱۹	۶۴	۳۷	۱۰۱	۸۲

جدول ۲-۵۳- تعداد بیماران مبتلا به تب مالت در منطقه تحت پوشش در سال ۱۳۹۷

شبکه/ مرکز بهداشت	جنسیت	گروههای سنی سال										منبع آنلودگی
		زن	مرد	۰-۹	۱۰-۱۹	۲۰-۲۹	۳۰-۳۹	۴۰-۴۹	۵۰ به بالا	لبنتات	تماس هردو	
اسلامشهر		۰	۱	۱	۳	۱	۱	۰	۱	۰	۰	۰
ری		۰	۱	۱	۲	۱	۰	۰	۰	۰	۰	۲
جنوب تهران		۰	۰	۰	۸	۲	۲	۳	۰	۱	۴	۴
جمع		۰	۲	۲	۱۳	۴	۲	۴	۰	۲	۷	۱۳

جدول ۲-۵۴- چک حشره‌شناسی در منطقه تحت پوشش در سال ۱۳۹۷

شبکه/ مرکز بهداشت	تعداد چک حشره‌شناسی انجام شده				
	جمع	پشه خاکی	آندس	آنوفل	شبکه
اسلامشهر	۲۲	۲	۲۲	۲۲	۵۶
ری	۲۳	۱۰	۱۰	۲۳	۲۳
جنوب تهران	۰	۰	۰	۰	۴۰
جمع	۴۵	۷۲	۷۲	۴۵	۱۱۹

خوبشخانه در چک حشره شناسی هیچ مورد مثبتی گزارش نشده است. همچنین در سال ۹۷ در بین جمعیت ساکن در منطقه تحت پوشش و موارد محتمل وارد شده (مهاجرت در پورت) هیچ موردی از بیماری تب خونریزی دهنده کریمه کنگو، شناسایی نشده و موردی از بیماری تب زرد و تب شالیزار (پتوسپیروز) و تب دنگ گزارش نشده است.

برنامه پیشگیری و کنترل IIIV

جدول ۲-۵۵- عملکرد برنامه پیشگیری و کنترل بیماری ایدز در سال ۱۳۹۷

تعداد	موضوع
۵۴۰۹۵	موارد مشاوره و تست
۲۵۸	موارد مثبت شناسایی شده از طریق مشاوره و تست
۲۱۹	موارد مثبت جدید (تشکیل پرونده)



تعداد	موضوع
۱۷۵۵	بیماران تحت درمان خرد رتروویروسی
۱۶۶	کل بیمارانی که درمان خرد رتروویروسی برای آنها شروع شده (در سال ۹۷)
۳۷	موارد مثبت که در زمان تشکیل پرونده در مرحله بالینی ۳ یا ۴ بوده‌اند
۱۴۶۹۳	تست‌های انجام‌شده در زنان باردار با وضعیت نامشخص (برنامه pmct)
۴	موارد مثبت شناسایی شده در زنان باردار در برنامه pmct
۶	کل نوزادان متولد شده از مادر مبتلا به HIV
۰	نوزادان HIV مثبت

جدول ۲-۵۶- آمار تجمعی بیماری ایدز- پایان سال ۱۳۹۷

شبکه/ مرکز بهداشت	مرکز مشاوره رفتاری	تعداد مبتلای پرونده در	کل بیماران دارای پرونده در	تعداد موارد مرگ
اسلامشهر		۳۳۴	۱۹	۴
ری		۲۳۰	۴۱	۱۰
جنوب تهران		۱۳۸۰	۱۵۹	۱۰
جمع		۱۹۴۴	۲۱۴	۲۴

مراقبت از بیماری آنفلوانزا

جدول ۲-۵۷- موارد شبه آنفلوانزا (ILI) در منطقه تحت پوشش در سال ۱۳۹۷

شبکه/ مرکز بهداشت	مشکوک به آنفلوانزا	مراجعین به بیشتر	تعداد کل	تعداد موارد	درصد بیماران مشکوک	تعداد موارد شبه آنفلوانزا	تعداد موارد	تعداد موارد مرگ
اسلامشهر			۴۰۱	۱۰۲۹۱	۳/۹	۱۰۲۹۱	۱۱۹۶	۳/۹
ری			۱۹۸	۱۱۹۴۹	۱/۶۶	۱۱۹۴۹	۲/۳۹	۱/۶۶
جنوب تهران			۲۲۹	۹۵۸۶	۲/۳۹	۹۵۸۶	۲/۶۰	۲/۶۰
جمع			۸۲۸	۳۱۸۲۶	۰	۳۱۸۲۶	۰	۰

جدول ۲-۵۸- موارد مثبت آنفلوانزا در مناطق تحت پوشش در سال ۱۳۹۷

شبکه/ مرکز بهداشت	تعداد نمونه های تهیه شده	تعداد موارد مثبت از نوع	تعداد موارد مثبت از نوع	تعداد موارد مثبت از نوع
اسلامشهر	۱۰۹	۱۶	۱۳N2-۸	۳
ری	۹۶	۱۰	۱۳N2-۸	۰
جنوب تهران	۷۰۰	۹۳	۱۳N2-۸	۰
جمع	۹۰۵	۱۱۹	۱۳N2-۸	۰

جدول ۲-۵۹- واکسیناسیون آنفلوآنزا انجام شده جهت گروه های پر خطر و در معرض خطر در سال ۱۳۹۷

مالریا

جدول ۶۰- پیماریابی و تعداد پیماران مثبت مalaria در سال ۱۳۹۷

سل و چدام

جدول ۲-۶۱- وضعیت بیماران مبتلا به سل در سال ۱۳۹۷

موارد جدید سل									
اسمیر مشیت		اسمیر منفی و نامشخص		خارج ریوی		عود		کل موارد	
تعداد	بروز	تعداد	بروز	تعداد	بروز	تعداد	بروز	تعداد	بروز
۱۹۱	۶۱۳	۸۴	۲/۸	۹۹	۲/۳	۲۱	۲۹۵	۱۳/۱	بروز

جدول ۲-۶۲- ادماهه آمار و ضعیت بیماران مبتلا به سل در سال ۱۳۹۷

درصد از کل موارد		میانه سنی		درجه مشتبی بودن اسمیر		درصد	
درصد	کل موارد	اسمیر مشتبی	کل موارد	درصد ۱	درصد ۱۲	درصد	جمع
۲۹/۷	۲۷/۳	۵۳	۴۸	۱۲/۶	۲۱/۴	۷۳/۶	۲۱/۴
غیر ایرانی	زنایی	باسیل	پاسیل	درصد ۱	درصد ۱۲	درصد	+۳+۲



جدول ۲-۶۳- آمار اقدامات انجام شده برای افراد در تماس نزدیک با مسلولان در سال ۱۳۹۷

وضعیت اقدامات انجام شده برای افراد در تماس نزدیک		سابقه تماس با مورد مسلول (درصد)		تعداد بالای ۶ سال		تعداد زیر ۶ سال		دارد		در طول بین ۲ تا بیشتر از	
کودک	کودک	فرد	فرد	ناراد	ناراد	موارد	موارد	بررسی	بررسی	بررسی	بررسی
در	در	فرد در	فرد در	موارد سل	موارد سل	تماس	تماس	شده	شده	پروندهای	پروندهای
تماس	تماس	گذشته	گذشته	نامشخص	نامشخص	تشخیصی	تشخیصی	پزشکی	پزشکی	آزمایشگاهی	آزمایشگاهی
۷۷	۴۴	۷۷	۸۰/۲	۳	۶۲۴	۷۳۶	۶۰	۱	۶۱	۷۵	۱۳۹۷

جدول ۲-۶۴- مقایسه وضعیت هر آکثر ارجاع دهنده بیماران و داده های آزمایشگاهی در سال ۱۳۹۷

وضعیت داده های آزمایشگاهی		سهم مر کز ارجاع دهنده موارد ۴۵ (درصد)		تعداد بیمار		تعداد بیمار		درصد نمونه		نظام شبکه		نظام شبکه	
مشکوک	مشکوک	خصوصی	خصوصی	با خش	با خش	با خش	با خش	با خش	با خش	بسنری	بسنری	سرپاپی	سرپاپی
خطاط مثبت	خطاط مثبت	با خش درمان	با خش درمان	بررسی شده	بررسی شده	و سایر	و سایر	شناختی شده	شناختی شده	کیفیت	کیفیت	۱۲/۳	۱۵۳
۷۱۷۷	۸/۳	۱	۱۰/۵	۴۹/۷	۳۰/۵	۷۱۷۷	۸/۳	۱	۱۰/۵	۴۹/۷	۳۰/۵	۱۳۹۷	

تعداد بیماران مبتلا به جذام ثبت شده در مرکز آزادگان شبکه بهداشت و درمان ری طی پنج سال اخیر روند کاهشی داشته و از ۳۳ مورد سال ۹۳ به ۲۲ مورد در سال ۹۷ رسیده است.

پایگاه مراقبت مزدی مستقر در فرودگاه بین‌المللی امام خمینی^(۵)

جدول ۲-۶۵- عملکرد پایگاه در پروازهای ورودی و خروجی مشمول مراقبت در سال ۱۳۹۷

پروازهای خروجی		پروازهای ورودی		موضوع		تعداد		موضوع		تعداد	
عتبات	عتبات	۳۸۷۳	۳۸۸۹	عتبات	عتبات	۳۸۸۹	۳۸۷۳	پاکستان و افغانستان	حج تمعن	۳۲۹	۹۱
سایر پروازها	سایر پروازها	۱۸۰۵۹	۱۹۶۸۹	سایر پروازها	سایر پروازها	۱۹۶۸۹	۱۸۰۵۹	حج تمعن	-	-	-
کل پروازهای خروجی مراقبت شده	کل پروازهای ورودی مراقبت شده	۲۲۳۴۹	۲۳۶۵۹	کل پروازهای خروجی مراقبت شده	کل پروازهای ورودی مراقبت شده	۲۳۶۵۹	۲۲۳۴۹	زاگنه	زاگنه	۱۶۵	۲۳۲۲۳

فعالیت های مربوط به آموزش حجاج

جدول ۲-۶۶- اطلاعات کلی مربوط به اعزام و بازگشت حجاج در سال ۱۳۹۷

ردیف	اعزام	تعداد	بازگشت	تعداد	ردیف
۱	کل پروازهای انجام شده	۹۱	کل پروازهای ورودی	۸۸	
۲	کل کاروانها	۱۶۵	کل حجاج	۲۳۲۲۳	
۳	زانیین خروجی	۲۳۲۴۹	کل کاروانها	۱۹۵	



ردیف	اعزام	تعداد	بازگشت	تعداد
۴	روحانیون، پزشکان آموزش دیده	۱۹۹	پمقلت آموزشی توزیع شده	۱۰۰۰
۵	جلسه آموزشی برگزار شده توسعه پژوهش	۱۲۹۹۳	ماسک توزیع شده	۱۰۰۰
۶	موارد انتشار اینسانی شده	۹۱	پمقلت توسعه شده	۲۲۳
۷	-	-	موارد SARI شناسایی شده	۵
۸	-	-	اجساد ترجیص شده	۴

جدول ۶۷-۲- اطلاعات کلی مربوط به آموزش زائرین به عتبات در اربعین در سال ۱۳۹۷

ردیف	موضوع	تعداد
۱	کل پروازهای خروجی به عتبات در ایام اربعین	۳۲۵
۲	کل زائرین خروجی آموزش داده شده	۵۸۰۰۰
۳	کل پروازهای یروودی از عتبات	۳۲۵
۴	کل زائرین ورودی به کشور و غربالگری شده	۷۹۰۰۰
۵	کل موارد اسهالی ثبت شده	۱۴
۶	موارد نمونه آنلور گرفته شده از زائرین	۱۴
۷	کل موارد التور مثبت	.
۸	اجساد ترجیص شده	.

۰- گروه تخصصی پیشگیری و مبارزه با بیماری‌های غیرواگیر

جدول ۶۸-۳- خطرسنجی و مراقبت ادغام شده در پیشگیری از سکته قلبی و مغزی و دیابت در سال ۱۳۹۷

ردیف	موضوع	تعداد
۱	تعداد خطرسنجی انجام شده	۱۲۰۵۳۱
۲	سطح خطر کمتر از ۱۰ درصد	۱۰۶۸۹۲
۳	سطح خطر ۱۰-۲۰ درصد	۵۴۹۵
۴	سطح خطر ۲۰-۳۰ درصد	۱۰۱۷
۵	سطح خطر بالای ۳۰ درصد	۷۱۲۷
۶	تعداد پیش دیابت	۱۴۵۶۹
۷	تعداد بیمار دیابتی یا کنترل مطلوب قند ناشتا	۴۹۷۰
۸	مبتلا به دیابت	۱۷۹۸۹

در سال ۹۷ برنامه کنترل برخی بیماری‌های رئیتیکی بوسیله غربالگری موارد PKU، غربالگری G6PD، تالاسمی و کم کاری تیروئید توزیع انعام شده و آمار آن در جدول زیر ارائه شده است.



جدول ۲-۶۹- عملکرد برنامه غربالگری و موافقت از بیماری‌های ژنتیک در سال ۱۳۹۷

ردیف	عنوان برنامه G6PD-PKU	تعداد (درصد)
۱	جمعیت زیر یکسال	(۱۰۰) ۴۵۸۳۶
۲	نوزاد غربالگری شده	(۹۳) ۴۲۶۳۹
۳	غربالگری بهنگام نوزاد	(۸۷) ۳۲۹۲۹
۴	تعداد مشکوک PKU	۳۲
۵	تعداد HPLC+ (مشکوک نهایی)	۱۸
۶	تعداد بیمار قطعی PKU	۵
۷	درصد تشکیل پرونده ژنتیک در خانواده بیماران	۷۴/۱
۸	درصد انجام pnd1	۴۷/۳
۹	درصد انجام pnd2 در زنان باردار	۱۰۰
۱۰	درصد سقط در صورت تشخیص بیماری در آزمایش pnd	۱۰۰
۱۱	درصد فراخوان بموقع بیماران	۱۰۰
۱۲	درصد مراجعت بمموقع به بیمارستان	۱۰۰
۱۳	بروز PKU در ۱۰۰۰۰ انفر	۱/۱۷
۱۴	موارد مشکوک G6PD	۸۵۳
۱۵	موارد عدم انجام آزمایش ۱۲۰ روزگی	۲۳۷
۱۶	موارد تأیید در افرادی که ۱۲۰ روزگی آزمایش داده‌اند	۴۹۸
۱۷	نوزاد غربالگری شده در زمینه متابولیک ارثی پذیرش ۱۵۳۸۸ نمونه ارجاعی از موکر بررسی آزمایشگاهی ۸۹۷ نمونه	۱۶۰
۱۸	نمونه نامناسب و مرجعی	۳۷
۱۹	تعداد فراخوان موارد مشکوک به آخذ نمونه دوم (افزایش متابولیت)	۲۸۸
۲۰	تعداد ارجاع به پزشک برای بررسی و در صورت لزوم آزمایش تأیید	۳۸
۲۱	بیماری متabolیک تشخیص داده شده ۵ مورد pkU ۱۰۰٪ کسبه اسیل کاربینها	۱۶۸۲۴
۲۲	کل زوجین مراجعته کننده به آزمایشگاه غربالگری	۲۴۵
۲۳	مشاوره ویژه نالاسی از گروههای S1, S2, S3	۲۶۹
۲۴	مشکوک پرخطر شناسایی شده	۲۷
۲۵	ناقل نالاسی شناسایی شده در هر سال	۳۶۵
۲۶	ناقل نالاسی تحت مراقبت (از ۳ گروه ۱, ۲, ۳)	۳۷
۲۷	مشکوک پرخطر تحت مراقبت (از ۲ گروه ۱, ۳)	۵۳
۲۸	تعداد بیمار نالاسی مازور تحت مراقبت (گوارش از بیمارستان)	۰
۲۹	بروز نالاسی مازور در ۱۰۰۰۰ انفر	۷۱
۳۰	تعداد واحد غربالگری	۴۵۹۲۰
۳۱	جمعیت زیر یکسال	(۹۱/۱) ۴۱۸۲۶
۳۲	نوزاد غربالگری شده	(۷۸/۷) ۳۲۹۲۹
۳۳	نوزادان به هنگام غربالگری شده (۳ تا ۵ روز پس از تولد)	۷۱ بیمار
۳۴	تعداد موارد مبتلا به کم کاری تیروئید	



ردیف	عنوان برنامه G6PD-PKU- بیماری متابولیک و تالاسمی	تعداد (درصد)
۳۵	میزان بروز بیمار سالانه	در هزار
۳۶	نمونه نامناسب و مرجوعی	(۰/۹)
۳۷	درمان بهموقع و قبل از ۲۸ روز	(۷۲ ۲) ۵۲

جدول ۲-۷۰- غربالگری سلطان روده بزرگ (کولور کتال) در سال ۱۳۹۷

شبکه / مرکز بهداشت	تعداد فیت ثبت شده	تعداد فیت منفی	تعداد فیت مثبت
اسلامشهر	۴۹۳۷	۴۳۰۷	۶۳۰
ری	۸۵۶۹	۷۶۷۰	۸۹۹
جنوب تهران	۳۹۳۸	۳۲۵۷	۶۸۱
جمع	۱۷۴۴۴	۱۵۲۳۴	۲۲۱۰

جدول ۲-۷۱- شیوع پر فشاری خون در منطقه تحت پوشش دانشگاه در سال ۱۳۹۷

شبکه / مرکز بهداشت	متلابه فشار خون بالا	متلابه فشار خون بالا یا پیش فشار خون بالا
اسلامشهر	۴۶۷۳	۷۲۸۱
ری	۲۳۱۲۴	۱۰۹۱۲
جنوب تهران	۷۷۷۶	۱۲۷۰۳
جمع	۳۵۵۷۳	۳۰۸۹۶

۶- ثبت مرگ و میر در شهر تهران

جمع آوری اطلاعات و قایع حیاتی تولد و مرگ به عنوان دو رویداد مهم جمعیتی ضروریست. مهم‌ترین اقدام دانشگاه در برنامه ثبت مرگ و میرهای رخداده؛ اجرای نظام ثبت و طبقه‌بندی علل مرگ بر اساس استاندارد بین‌المللی ICD-10 برای اولین بار در شهر تهران است. از سال ۱۳۹۷ معاونت بهداشت وزارت متبع، مسئولیت جمع آوری داده‌های مرگ شهر تهران را به دانشگاه علوم پزشکی تهران واگذار نموده است. اطلاعات جمع آوری شده از متوفیان بر اساس گواهی‌های فوت و کلیه منابع اطلاعاتی، بعد از بررسی از نظر کیفی در نرم افزار مخصوص ثبت مرگ وزارت بهداشت درمان و آموزش پزشکی ثبت می‌شوند. یکی از فرآیندهای اصلی قبل از ورود اطلاعات متوفیان به نرم افزار، تعیین علت زمینه‌ای مرگ و کدگذاری علل است. بر این اساس کدگذار موظف است هر یک از علل ثبت شده بر روی گواهی فوت را بر اساس طبقه‌بندی بین‌المللی بیماری‌ها ICD-10 کدگذاری و طبق قوانین مربوطه نسبت به تعیین علل زمینه‌ای مرگ اقدام نماید.



منابع جمع‌آوری اطلاعات مرگ و میر

- | | |
|--|--|
| <ol style="list-style-type: none"> ۱. سازمان بهشت زهرا ۲. اداره ثبت احوال ۳. آرامستان خاوران (ارامنه) | <ol style="list-style-type: none"> ۱. اسکن گواهی فوت از سازمان بهشت زهرا ۲. تصویر گواهی فوت آرامستان دارالسلام اسلامشهر ۳. تصویر گواهی فوت از خلیفه گری ارامنه گریگوری ۴. آمار مرگ و میر شهر تهران از سازمان ثبت احوال |
|--|--|

تحویه دریافت اطلاعات از منابع مربوط

- | | |
|---|---|
| <ol style="list-style-type: none"> ۱. اسکن گواهی فوت از سازمان بهشت زهرا ۲. تصویر گواهی فوت آرامستان دارالسلام اسلامشهر | <ol style="list-style-type: none"> ۳. تصویر گواهی فوت از خلیفه گری ارامنه گریگوری ۴. آمار مرگ و میر شهر تهران از سازمان ثبت احوال |
|---|---|

برای کنترل مناسب و اطمینان از صحت آمار تهیه شده از مراجع مختلف، موارد با آمار سازمان ثبت احوال کشور مقایسه و مغایرتهای احتمالی برطرف می‌شود.

جدول ۲-۷۲-آمار عملکرد دیرخانه ثبت مرگ و میر در سال ۱۳۹۷

عنوان	تعداد
دکوردهای واردشده به نرم افزار	۵۴۰۳۶
کارگاههای برگزارشده جهت پزشکان	۴
پزشکان آموزش دیده	۱۸۱
گواهی فوت و گواهی قطع عضوهای تحویل داده شده به مراکز بهداشتی و درمانی	۱۲۰۳۰

۷- گروه سلامت روانی- اجتماعی و اعتیاد

جدول ۲-۷۳-فعالیت‌های برنامه اختلالات روانپزشکی در طرح تحول نظام سلامت در سال ۱۳۹۷

محل تشکیل جلسه	تعداد	جلسه نظارتی	جلسه آموزشی	فراگیران
شبکه بهداشت اسلامشهر	۱۰۰	۲۱۶	۱۲	
مراکز خدمات جامع سلامت اسلامشهر	۶۴۸	۶۸۸	۱۳۸	
مرکز بهداشت جنوب تهران	۹۶	۲۱۰	۷	
مراکز خدمات جامع سلامت جنوب تهران	۱۰۸۰	۱۵۲۰	۳۰۴	
شبکه بهداشت ری	۱۴۴	۲۲۵	۹	
مراکز خدمات جامع سلامت ری	۹۷۲	۱۲۰۰	۲۴۰	
معاونت بهداشت	۱۶	۳۱	۱	
جمع	۳۰۵۴	۴۰۹۰	۷۱۱	

طی سال ۹۷، ۳۱ نفر از علاقه‌مندان آموزش‌های «تدریس مهارت‌های زندگی» را در معاونت بهداشت دریافت کردند. همچنین کارگاههای متعددی برای آموزش مهارت‌های زندگی و فرزندپروری به اجرا در آمده است.



جدول ۲-۷۴- فعالیت‌های توسعه آموزش مهارت‌های زندگی و فرزندپروری در سال ۱۳۹۷

آموزش	جلسه	کارگاه		آموزش	جلسه	کارگاه		محاج تشكيل جلسه
		آفرادي	آفرادي			آفرادي	آفرادي	
۳۱۰	۳۵۴۳	۱۸۶	۵۱۲۹	۵۸۱	۳۶۱۹	۵۹۵۴	۴۲۳	۶۲۲
۴۸۵۰	۱۶۱۳۵	۶۹۹	۹۳۹۶	۹۹۶	۵۰۱۰	۱۳۴۳۷	۳۷۵	۸۶۸
۴۶۶۳	۷۹۵۵	۳۲۰	۱۱۱۰۸	۱۰۳۷	۴۷۶۴	۱۰۴۵۹	۳۹۰	۱۰۸۵
۱	۵	۱	۳۱	۱	۲	-	-	-
۱۲۶۲۰	۲۷۹۳۸	۱۲۰۶	۲۵۶۶۴	۲۶۱۵	۱۳۳۹۵	۲۹۸۵۰	۱۱۸۸	۲۸۷۴۶
							۲۵۷۵	جمع

جدول ۲-۷۵- پیشگیری از خودکشی در سال ۱۳۹۷

عنوان فعالیت	تعداد برنامه	تعداد شرکت کننده
برگزاری کارگاه برنامه پیشگیری از خودکشی با محوریت مدیریت درمان و مراقبت از بیماران افسرده و پیره روانشناس	۱	۲۷
مصالحه و انتشار مقاله در رسانه‌هادرخصوص بهبود نحوه گزارش رفتارهای خودکشی در رسانه	۸	-
برگزاری جلسه آموزشی - توجیهی پیشگیری از خودکشی با محوریت مدیریت شناسایی، ارجاع و خود مراقبتی از بیماران افسرده و پیره پرسنل بهداشتی	۲۶۲	۹۲۱۰
تدوین و تکثیر و توزیع پیغالت با موضوع پیشگیری از افرادگی و خودکشی	۴	۲۰۰
برگزاری کمیته برنامه پیشگیری از خودکشی	۶	۷۲
برگزاری جلسات آموزشی برای سازمان‌ها و هر آنکه آموزشی و جمعیت عسومی	۱۴۶	۳۶۵۰

جدول ۲-۷۶- فعالیت‌های برنامه پیشگیری از خشونت خانگی در سال ۱۳۹۷

عنوان فعالیت	تعداد شرکت کننده	مورد انصر
کارگاه آموزشی برنامه پیشگیری از خشونت خانگی برای روانشناسان	۲	۸۱
جلسه آموزشی برنامه پیشگیری از خشونت خانگی برای کارکنان	۲۸	۴۳۰
جلسات آموزشی برای سازمان‌ها و هر آنکه آموزشی و عموم مردم	۱۰۶	۱۶۰۳
غربالگری اولیه سلامت اجتماعی- خشونت خانگی (مراقب سلامت)	۲۷۱۷۸	-
غربالگری مثبت اولیه سلامت اجتماعی- خشونت خانگی (مراقب سلامت)	۳۸۹۶	-
غربالگری تکمیلی مثبت سلامت اجتماعی- خشونت خانگی (روانشناس)	۱۸۷۸	-
موارد ارزیابی خشونت خانگی (پژشک)	۱۶۱	-



پیشگیری از اعتیاد

جدول ۲-۷۷-آموزش‌های ارائه شده برای پیشگیری از اعتیاد در سال ۱۳۹۷

گروه هدف	تعداد جلسات	کی شرکت کنندگان
دانش آموزان، والدین و آموزگاران	۲۸۱	۶۷۴۵
خانوارها / رابطین بهداشتی	۲۵۲۳	۳۳۵۸۸
افراد پرخطر	۱۳	۱۱۰
افراد شاغل در محیط‌های کاری	۱۶۰	۲۰۸۴
کارکنان (کارگاه آموزشی)	۸	۵۷۹
دانشجویان	۵۵	۶۶۷
سایر افراد و گروه‌ها	-	-
جمع	۳۰۴۰	۴۳۷۷۳

جدول ۲-۷۸-فعالیت‌های برنامه غربالگری و مداخله درمانی اختلالات مصرف مواد، سیگار و الکل در نظام مراقبت‌های اولیه مستخرج از سامانه یکپارچه بهداشت (سیب) در سال ۱۳۹۷

عنوان	تعداد(نفر)
کل موارد غربالگری اولیه اختلالات مصرف سیگار الکل و مواد (بهوز)	۱۱۶۳۵
کل موارد غربالگری اولیه اختلالات مصرف سیگار الکل و مواد (مراقبت سلامت)	۲۱۰۹۹۲
کل موارد غربالگری تکیلی اختلالات مصرف سیگار الکل و مواد (روانشناس)	۲۴۳۰۷
موارد مثبت غربالگری اولیه ارجاعی از کارشناس مراقب	۲۳۱۱۹
کل موارد شناسایی شده با خطر متوسط و بالا اختلالات مصرف دخانیات	۳۶۰۲
کل موارد شناسایی شده با خطر متوسط و بالا اختلالات مصرف مواد	۱۳۰۵
کل موارد شناسایی شده با خطر متوسط و بالا اختلالات مصرف الکل	۱۷۶
پوشش آموزشی برنامه نوجوان سالم	۴۰۹۵۰

کاهش آسیب ناشی از اعتیاد

معاونت بهداشت در سال ۹۷ شش بازدید نظارتی از مراکز کاهش آسیب اعتیاد داشته است. سایر فعالیت‌های مربوطه در جدول زیر ارائه شده و میانگین فصلی، مبنای محاسبه کل (سالانه) است.

جدول ۲-۷۹-فعالیت‌های انجام شده در مراکز فعال کاهش آسیب اعتیاد در سال ۱۳۹۷

عنوان فعالیت	جمع	جنوب	ری	اسلامشهر
تمدید و صدور مجوز فعالیت مراکز معنادین گذری	۶	۲	۲	۱
کل بازدیدهای نظارتی از مراکز کاهش آسیب	۲۳	۹	۹	۹
توزیع سرنگ و سرسوزن استریل برای مراکز معنادین گذری	۲۴۲۴۱۱	۱۴۹۲۷۴	۶۶۴۹۰	۲۶۵۷
جمع آوری سرنگ و سرسوزن استفاده شده از مراکز معنادین گذری	۶۳۸۹۸	۳۱۹۱۳	۱۰۵۰۲	۲۱۴۸۳
کل مراجعه جهت دریافت سرنگ و سرسوزن رایگان	۸۲۸	۵۳۵	۱۵۱	۱۴۲

سالنامه آماری ۱۳۹۷ دانشگاه علوم پزشکی تهران- مدیریت آمار و فناوری اطلاعات



عنوان فعالیت	جمع	ری	اسلامشهر	جنوب	ردی	۲۱۱۴
کل مراجعه جهت دریافت خدمات برنامه سلامت جنسی	۱۵۱۱	۲۷۲	۳۳۱	۲۳۱	۲۷۲	۲۱۱۴
کل مراجعه جهت دریافت خدمات مشمول برنامه های کاهش آسیب	۳۵۹	۶۶۹	۱۳۱۳	۲۳۴۱	۶۶۹	۲۳۴۱
کل مراجعه جهت دریافت درمان نیکھادارنده با متادون	۱۲۷	۲۱۶	۲۵۵	۶۹۸	۲۱۶	۶۹۸
کل مراجعه جهت دریافت آزمایش سریع HIV	۳۷۵	۵۷۶	۹۳۴	۱۸۸۵	۵۷۶	۹۳۴

۸- واحد امور دارویی

داروخانه های طرف قرارداد بیمه رستایی در بخش دولتی ۱۳ و در بخش خصوصی ۱۲ عدد می باشد.

جدول ۲-۸۰- فعالیت های انجام شده در واحد امور دارویی در سال ۱۳۹۲

موضوع	مورد/تعداد
برآوردهای انجام شده در سامانه برایمه عملیاتی وزارت بهداشت (۱۱۰۱)	۱۲
برآوردهای انجام شده در فرم های اکسل به صورت فصلی و ارسال به وزارت متبوع	۴
بازدید از مرکز دارای داروخانه شبکه های تابعه	۵۹
جلسه کارشناسی برای امور معاونت	۲۸
تهیه پکیج آموزشی برای مرافقین سلامت	۳
تهیه و بازرگاری بسته آموزشی درو های پر مصرف OTC (بدون نسخه) در سایت معاونت بهداشت دانشگاه	۱
مصطفیجه جهت جذب نیروهای طرحی برای شبکه های تابعه	۱۱۲
جلسه آموزشی برگزار شده در عنوان جهت داروسازان، تکسین ها، مرافقین سلامت، بهوزان و مراجعین	۱۳۵۲

جدول ۲-۸۱- نسخ داروخانه های مرکز جامع سلامت و شاخص های سازمان جهانی بهداشت در سال ۱۳۹۷

موضوع	درصد
میانگین اقلام در هر نسخه	۲/۶
نسخ دارای حداقل یک آنتی بیوتیک	۵۷/۲
نسخ دارای حداقل یک قلم تزریقی	۴۱
نسخ دارای حداقل یک قلم کورتیکو استروئید تزریقی	۲۲/۱

جدول ۲-۸۲- تعداد نسخ پیچیده شده در داروخانه های مرکز خدمات جامع سلامت در سال ۱۳۹۷

شبکه / مرکز بهداشت	تعداد داروخانه های غمال	نسخ درمانی	نسخ بهداشتی
اسلامشهر	۱۶	۱۸۱۸۴۳	۱۸۹۴۷
ری	۵	۵۴۴۶۴	۲۹۴۰۰
جنوب تهران	۸	۵۹۰۱۶	۲۲۰۴۷
جمع	۲۹	۲۹۵۳۲۳	۷۱۳۹۴



۹- واحد سلامت دهان و دندان

سلامت دهان و دندان کودکان کمتر از ۶ سال

جدول ۲-۸۳- خدمات سلامت دهان و دندان کودکان کمتر از ۶ سال در سال ۱۳۹۷

معاونت بهداشت	۷۱	۳۳۶	تعداد فیشور سیلات	تعداد مراکز خدمت	واحد ارائه‌دهنده خدمت
	۵۲۷۶۰				

سلامت دهان و دندان کودکان ۶-۱۴ سال

جدول ۲-۸۴- اجرای نوبت اول طرح کشوری پیشگیری از پوسیدگی دندانی برای کلیه دانش آموزان مقطع ابتدایی از طریق واریش فلورایدترایپ در مهر ماه سال ۱۳۹۷

معاونت بهداشت	۷۲	۲۶۵۳۰۲	شناخته شدن انجام شده	شناخته شدن انجام شده	تعداد دانش آموزان	تعداد کارداران	واحد ارائه‌دهنده خدمت
	۴۸۴۳۴	۲۰۲۵۷۷	فلورایدترایپ	شش پایه			

جدول ۲-۸۵- خدمات سلامت دهان و دندان کودکان ۶-۱۴ سال در سال ۱۳۹۷

معاونت بهداشت	۷۱	۸۶۳۰	پالپوتومی	فیشور سیلات	تعداد واحد خدمت	تعداد مراکز ارائه‌دهنده خدمت	واحد ارائه‌دهنده خدمت
	۳۰۵۵						

جدول ۲-۸۶- خدمات دندانپزشکی به مراجیین مراکز خدمات جامع سلامت در سال ۱۳۹۷

پالپوتومی	۱۰۰۲۷	۸۶۲۹	جرم گیری و بروساژ	۴۴۷۹۴	۵۶۳۶	۴۴۰۵۷	کشیدن دندان	تعیینه دهان و دندان	۱۲۹۲۵۶	جمع	مراکز روستایی	مراکز شهری	عنوان
	۱۰۶۲۱	۵۹۴		۴۶۷۹۴	۵۶۳۶	۵۰۴۳۰							
	۹۴۹۱	۸۶۲		۳۹۲۸۸	۴۷۶۹	۴۴۰۵۷							
	۳۰۵۵	۸۶۳۰											

جدول ۲-۸۷- آمار نوسازی تجهیزات فرسوده واحد دهان و دندان شبکه‌ها (از سال ۱۳۹۴ تا آخر ۱۳۹۷)

پالپوتومی	۱۰۰۲۷	۸۶۲۹	جرم گیری	کمپرسور	اتوکلاو	صنایلی اهدابی	خرید یونیت	واحد ارائه‌دهنده
	۱۰۶۲۱	۵۹۴	کیور	۵۲	۴۲	۶۰	۵۱	۳۰
	۹۴۹۱	۸۶۲						

در سال ۹۷ دو واحد بصورت مراکز تجمیعی دندانپزشکی راه اندازی شده و تعداد ۲۱۵۱ مورد خدمات دندانپزشکی در این سال توسط کلینیک های سیار دندانپزشکی ارائه شده است.



۱۰- واحد بهمود تغذیه

جدول ۲-۸۸- عملکرد مراقبت‌های تغذیه‌ای واحد بهمود تغذیه در سال ۱۳۹۷

عنوان مراجعه	گروه سنی ←	سال	سال	سال	سال	سال	سال	سال	سال	مجموع
	۰-۶	۶-۱۸	۱۹-۲۹	۳۰-۵۹	۶۰-۷۰	بالا	باردار	جمع	مادر	مادر
امتیاز کم ارزیابی الگوی تغذیه	۴۵۳۹	۱۱۹۷۶	۴۸۶۶	۱۹۶۰	۴۴۹۰	۴۳۵۵	۴۹۸۲۶			
کم خونی	-	-	-	-	-	-	۱۱۴۱	۱۱۴۱	-	-
کوتاه قدمی	۱۶۰۷	۱۱۲۹	-	-	-	-	۲۷۳۶	-	-	-
کم وزنی	۵۷۸۸	-	-	-	-	-	۵۷۸۸	-	-	-
لاغری	-	۲۶۲۳	۱۱۲۰	۵۴۶	۱۳۶	۳۷۹	۴۸۰۴			
اصفه و وزن	-	۴۳۲۴	۲۲۷۷	۱۲۸۳۸	۲۱۵۲	۲۰۲۸	۲۳۷۱۹			
چاقی	-	۸۵۳۸	۳۸۷۰	۲۴۱۱۳	۵۱۸۴	۱۶۰۳	۴۳۳۰۸			
پرمه دیابت	۱۷	۲۳۲	۲۲۹	۲۹۷۴	۹۳۷	۶۲۷	۵۰۱۶			
دیابت	۱۱	۵۹	۲۰۸	۴۲۶۳	۳۲۲۰	۵۲۶	۸۲۸۷			
فشار خون بالا	۶	۷۶	۱۲۴	۶۰۸۸	۵۰۹۵	۱۶۹	۱۱۵۵۸			
دیس لیپیدسی	۴۷	۲۷۶	۴۲۶	۹۳۱۷	۴۴۰۸	۱۴۰	۱۴۶۱۴			
سال	۴	۴	۴	۴	۲۸	۵	۹۳			
جمع	۱۲۰۱۸	۲۹۲۳۷	۱۴۲۲۴	۷۴۷۸۸	۲۵۶۵۰	۱۰۹۷۳	۱۷۰۸۹۰			

جدول ۲-۸۹- عملکرد آموزشی واحد بهمود تغذیه در سال ۱۳۹۷

گروه مخاطب	جلسات	جلسات	اسلامشهر	جنوب تهران	ری	جمع
مراجعین به مراکز خدمات جامع سلامت	جلسات	جلسات	۱۶۴	۸۹۱	۱۰۸۳	۲۱۳۸
(نوجوانان، جوانان، میانسالان و سالمندان)	افراد آموزش دیده	افراد آموزش دیده	۱۴۰۳	۹۶۲۳	۱۱۰۶۷	۲۲۰۹۳
رابطین و سفیران سلامت	جلسات	جلسات	۶۱	۲۲۷	۱۵۷	۵۴۵
کارکنان بهداشتی درمانی (درونبخشی)	افراد آموزش دیده	افراد آموزش دیده	۴۷۱	۲۹۱۹	۱۶۴۵	۵۰۳۵
کارکنان سایر ارگان‌ها (برونبخشی)	جلسات	جلسات	۱۰۵	۶۰۷	۱۱۳	۸۲۵
دانش آموزان مقاطع ابتدایی، متوسطه اول و دوم	افراد آموزش دیده	افراد آموزش دیده	۳۷۷	۲۱۹۵	۴۶۷	۲۸۹۹
مادران باردار و شیرده	جلسات	جلسات	۴۸	۱۳۹	۱۴۴	۳۳۱
مادران باردار و شیرده	جلسات	جلسات	۳۷۷	۱۵۲۳	۱۷۳۳	۳۶۳۲
مادران باردار و شیرده	جلسات	جلسات	۲۷۵	۲۷۵	۵۰۲	۱۳۹۲
مادران باردار و شیرده	افراد آموزش دیده	افراد آموزش دیده	۲۵۱۶۷	۳۹۷۳۲	۶۵۰۰۷	۱۲۹۹۰۶
مادران باردار و شیرده	جلسات	جلسات	۲۱	۱۱۶	۱۳۸	۲۷۵
مادران باردار و شیرده	افراد آموزش دیده	افراد آموزش دیده	۱۳۳	۸۰۶	۱۰۱۴	۱۹۵۳



جدول ۲-۹۰- فعالیت‌های برنامه آهن‌باری هفتگی دانش‌آموزان در مدارس دخترانه در سال تحصیلی ۱۳۹۷-۹۸

عنوان	جمع	اسلامشهر	رجی	جنوب تهران	کل مدارس
متوسطه دوم دخترانه					
مدارس تحت پوشش	۳	۳	۷۰	۷۰	۸۱
کل دانش‌آموزان	۳۴۸	۳۴۸	۱۴۵۱۳	۱۷۸۳۹	۱۵۴
دانش‌آموزان تحت پوشش	۳۴۸	۳۴۸	۱۴۵۱۳	۱۷۸۳۹	۳۲۷۰۰
کل مدارس	۲	۲	۷۷	۷۷	۱۶۲
مدارس تحت پوشش	۲	۲	۷۷	۸۳	۱۶۲
کل دانش‌آموزان	۵۹۳	۵۹۳	۱۸۲۰۲	۲۵۵۴۰	۴۴۳۳۵
دانش‌آموزان تحت پوشش	۵۹۳	۵۹۳	۱۸۲۰۲	۲۵۵۴۰	۴۴۳۳۵
متوسطه دوم دخترانه	۵۵۶۸	۵۵۶۸	۲۳۲۷۶۳	۳۴۲۵۱۰	۵۸۰۸۴۱
متوسطه اول دخترانه	۹۴۸۸	۹۴۸۸	۲۹۱۷۸۷	۴۹۰۴۹۰	۷۹۱۷۶۵
فرصهای آهن توزیع شده					
کارگاه آموزشی- توجیهی برای مریبان آموزش و پرورش	۱	۱	۵	۱۳۷	۱۴۳
ستاد	۵	۵	۵	۳۲	۴۲
نظرات بر نحوه عملکرد برنامه					
مراکز خدمات جامع سلامت	۵	۵	۳۶۵	۱۷۵	۵۴۵
ستاد	۱	۱	۱۰	۳۰	۴۱
بهداشت					
مراکز خدمات جامع سلامت	۲۰۲	۲۰۲	۱۱۱	۱۷۵	۴۸۸
متوسطه دوم	۱	۱	۱۵۲	۵۷	۲۱۰
دانش‌آموزان	۱	۱	۱۰	۴۹	۶۰
متوسطه اول					

۱۱- مدیریت خطرو و بالایا

جدول ۲-۹۱- شاخص‌های عملکردی مدیریت و کاهش خطرو بالایا در سال ۱۳۹۷

عنوان برنامه	عنوان شاخص	درصد
ارزیابی اینمنی و خضر واحدهای بهداشتی	از زیبایی خطرو بالایا مرکز خدمات جامع سلامت شهری	۱۰۰
تدوین و اجرای برنامه‌های عملیاتی فوریتی (EOP)	برنامه‌های عملیاتی انجام شده مرکز خدمات جامع سلامت شهری	۷۵
تدوین و اجرای برنامه مراقبت وقوع و پیشنهادهای بالایا	گزارش‌های فصلی مخاطرات	۸۵
ایجاد و تجهیز اتاق‌های هدایت بحران (EOC)	تجهیز اتاق‌های هدایت بحران مرکز خدمات جامع سلامت	۱۵
ارزیابی و آموزش خانوار برای بالایا	منظقه‌بندی و آموزش خانوارها	۳۰

۱۲- گروه فناوری اطلاعات و آمار

مرکز تماس اتوماتیک

مرکز تماس اتوماتیک، سیستمی متشكل از مردم، کارشناسان، فرآیندها و تکنولوژی جهت ارائه هوشمندانه خدمات اطلاعاتی متصرک و یکپارچه از طریق نیروی کار متخصص و بکارگیری سخت‌افزار و نرم‌افزار مبتنی بر فناوری

اطلاعات به تمام افراد حقیقی و حقوقی می‌باشد. معاونت بهداشت دانشگاه علوم پزشکی تهران به جهت راستی آزمایش انتقال درست اطلاعات سلامت در واحدهای زیرمجموعه، از این سیستم استفاده می‌نماید. این مرکز شامل ۸ ایستگاه ارتباطی با تجهیزات مربوطه می‌باشد که توسط کارشناسان آموزش دیده اداره می‌شود.

جدول ۲-۹۲- درصد شکایات، تقدیرها و پیشنهادهای گزارش شده توسط مرکز تماس اتوماتیک در سال ۱۳۹۷

پیشنهاد	تقدیر	شکایت	ضبط شده پیام گیر	تماس‌های پیغامبر
۱	۰	۰	۰	۵
۰	۱	۰	۶	۲
۰	۰	۱۵	۹	۳

جدول ۲-۹۳- درصد رضایت مخاطبان از نحوه پاسخگویی کارشناسان مرکز تماس اتوماتیک در سال ۱۳۹۷

رضایت از پاسخگویی	پیگیری	تماس برای ارجاع و
۴۸	۴۶	۵۶
۵۷	۶۳	۶۴
۶۰	۶۴	۶۵
۶۳	۶۶	۶۴

جدول ۲-۹۴- نتیجه رضایت‌سنجی دریافت خدمت از طریق مرکز تماس اتوماتیک در سال ۱۳۹۷

روضایت از خدمت	رضایت‌سنجی
۱۰۰	۱۰۰
۹۹/۳	۹۹/۲
۹۹/۶	۹۹/۹
۱۰۰	۱۰۰
۱۰۰	۱۰۰

جدول ۲-۹۵- ارجاعات فوری مرکز تماس اتوماتیک جهت ارائه خدمت در سال ۱۳۹۷

ماه	تعداد تماس موفق	تعداد کل تماس	تعداد تماس ناموفق
فوروردین	۲۷۵۶	۱۴۰۴	۱۳۵۲
اردیبهشت	۴۵۴۹	۲۲۲۴	۲۲۲۵
خرداد	۳۰۶۷	۱۲۶۸	۱۷۹۴
تیر	۱۹۱۳	۷۸۹	۱۱۲۴
مرداد	۴۲۰۹	۲۰۸۶	۲۱۲۳
شهریور	۳۳۰۶	۱۵۷۷	۱۷۲۹
مهر	۲۵۵۵	۱۱۶۵	۱۳۹۰
آبان	۲۶۱۹	۱۲۸۸	۱۳۳۱
آذر	۲۱۴۳	۱۰۲۶	۱۱۱۷
دی	۲۲۵۱	۹۷۶	۱۲۷۵
بهمن	۷۷۵۹	۱۳۷۸	۱۳۸۱
اسفند	۲۲۰۰	۸۳۰	۱۳۷۰
جمع	۳۴۳۲۲	۱۶۱۱	۱۸۲۱۱



جدول ۲-۹۶- پیگیری مادر و کودک پرخطر جهت ارائه خدمت از طریق مرکز تماس اتوماتیک در سال ۱۳۹۷

تعداد تماس پیگیری	ماه	تعداد تماس پیگیری	ماه
۷۵۲	مهر	۱۷۹	فروردین
۸۶۶	آبان	۴۸۸	اردیبهشت
۸۱۷	آذر	۲۹۱	خرداد
۱۱۲۳	دی	۲۳۷	تیر
۱۰۱۶	بهمن	۹۵۸	مرداد
۸۹۹	اسفند	۶۳۹	شهریور
۸۲۶۵	جمع	-	-

۱۳- واحد آزمایشگاه معاونت بهداشت

جدول ۲-۹۷- تعداد آزمایش‌های HIV انجام و تأیید شده با کیت نسل IV در سال ۱۳۹۷

عنوان	اسلامشهر	ری	جنوب	جمع
تعداد آزمایش انجام شده	۳۸۷۶	۱۱۱۹۳	۲۸۰۵	۱۷۸۷۴
تعداد آزمایش مشتبه شده	۱۰	۲۰۰	۱۳۰	۳۴۰
درصد موارد مشتبه	۰/۲۵	۱/۷۸	۴/۶۳	۱/۹۰

جدول ۲-۹۸- آمار فعالیت‌های انجام شده و موارد تشخیصی در بخش سل در سال ۱۳۹۷

عنوان	تعداد	درصد
تعداد کل مراجعین	۵۳۰۲	-
تعداد موارد کشته سل	۴۳۱۰	۸۱/۳
تعداد موارد کشته مشتبه	۳۴۲	۶/۵
تعداد موارد اسپیر مستقیم انجام شده	۴۳۵۸	۸۲/۲
تعداد موارد اسپیر مشتبه	۵۱۹	۱۱/۹
تعداد Genexpert انجام شده به تعداد کل مراجعین	۱۱۸۹	۲۲/۴
تعداد Genexpert مشتبه به کل انجام شده	۲۵۲	۲۱/۲
تعداد موارد مقاوم به ریفارمین با روش GenExpert به تعداد مشتبه	۹	۳/۶
تعداد PCR انجام شده	۵۵۷	۱۰/۵
تعداد PCR مشتبه	۲۶	۴/۳
تعداد آئی پیو گرام خط اول انجام شده	۲۰۵	-
تعداد آئی پیو گرام خصوصی دوم انجام شده	۷	-
تعداد موارد NTM	۳۰	۸/۸
تعداد موارد مایکو باکتریوم تورکولوزیس	۳۱۲	۹۱/۲



عنوان	تعداد	درصد
تعداد موارد MDR	۲۰	۹/۸
تعداد پایان نامه های انجام شده مقطع PHT	۵	-
تعداد افراد آموزش داده شده در بازآموزی های عملی (دوره های ۷ روزه) لغفر (۳ دوره)	۷	-
تعداد مقالات تحقیقاتی (پژوهش های تحقیقاتی)	۲	-

جدول ۲-۹۹- آمار فعالیت های انجام شده و موارد تشخیصی در بخش غربالگری نوزادان در سال ۱۳۹۷

عنوان	تعداد
تعداد کل نمونه های نوزادان غربالگری شده	۵۲۱۲۵
تعداد موارد بالاتر از حد cut off آزمایش هیبوتیروبنیدی نوزادان به روش الایزا	۲۸۰۵
در صد موارد بالاتر از حد cut off آزمایش هیبوتیروبنیدی نوزادان به روش الایزا	۵/۴
تعداد موارد تأیید شده هیبوتیروبنیدی از مجموع کل نوزادان غربالگری شده	۷۱
در صد موارد تأیید شده هیبوتیروبنیدی از مجموع کل نوزادان غربالگری شده	۲/۵
تعداد موارد بالاتر از حد cut off آزمایش PKU به روش رنگ سنجه از مجموع کل نوزادان غربالگری شده	۵۱
در صد موارد بالاتر از حد cut off آزمایش PKU به روش رنگ سنجه از مجموع کل نوزادان غربالگری شده	۰/۱
تعداد موارد بالاتر از حد cut off آزمایش HPT.C به روش از مجموع کل نوزادان غربالگری شده	۱۸۰
در صد موارد بالاتر از حد cut off آزمایش PKU به روش از مجموع کل نوزادان غربالگری شده	۰/۰۳۵
تعداد موارد مشکوک G6PD از مجموع کل نوزادان غربالگری شده	۱۰۹۹
در صد موارد مشکوک G6PD از مجموع کل نوزادان غربالگری شده	۲/۱

جدول ۲-۱۰۰- آمار موارد غربالگری و تأیید شده تالاسمی مینور در سال ۱۳۹۷

عنوان	اسلامشهر	ري	جنوب تهران	آزمایشگاه	جمع	معاونت بهداشت
تعداد کل مراجعين	۱۶۹۰	۷۳۱۱	۲۰۸۹	۲۱۵۶	۱۳۲۴۶	
تعداد موارد غربالگری شده تالاسمی	۱۸۶	۶۲۰	۲۰۲	۳۵۹	۱۳۶۷	
در صد موارد غربالگری شده تالاسمی	۱۱/۰۱	۸۴۸	۹/۶۷	۱۶۶۵	۱۰۳۲	
تعداد موارد تأیید شده تالاسمی به روش HbA2	۴	۸۰	۲۱	۲۱	۱۲۶	
در صد موارد تأیید شده تالاسمی به روش HbA2	۰/۲۴	۱۰۹	۱/۰۱	۰/۹۷	۰/۹۵	

خدمات سرپایی به مراجعین مرکز خدمات جامع سلامت

جدول بعدی مرکز خدمات جامع سلامت فعال شبکه ها را به تفکیک ارائه خدمات سرپایی نشان می دهد. مرکز خدمات جامع سلامت در حوزه های خدمات پزشکی و دندانپزشکی عمومی، تخصص اطفال، زنان و زایمان، روانپزشکی، طب کار و پوست و مو، تیم سلامت (مراقب سلامت، ماما، بهورز، کارشناس بهداشت روان و تغذیه) و پاراکلینیکی (آزمایشگاه، پانسمان، تریاقات و دارو خانه) به مراجعین خود ارائه خدمت می کنند.



جدول ۲-۱۰۱-مراکز خدمات جامع سلامت شهری، شهری روستایی و روستایی شبکه‌های بهداشت و درمان به تفکیک ارائه خدمات سربایی در سال ۱۳۹۷

خدمات	استلام شهر											
	جنوب تهران						شمال تهران					
	شهری	شهری	شهری	شهری	شهری	شهری	روستایی	روستایی	روستایی	روستایی	روستایی	روستایی
عمومی	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
دندانپزشکی عمومی	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
متخصص اطفال	-	-	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-
متخصص پرست و مو	-	-	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-
متخصص خب کار	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
متخصص روانپزشکی	-	-	*	-	-	-	*	-	-	-	-	-
متخصص زنان و زایمان	-	-	*	-	-	✓	-	*	-	-	-	-
خدمات سربایی پاراکلینیکی	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
(آزمایشگاه، پاسیمان، تزویجات و داروخانه)	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
مراقب سلامت	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	-	✓	-	-	-
مامایی	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
بهداشت	✓	✓	-	✓	✓	-	✓	-	-	-	-	-
کارشناس بهداشت روان	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
کارشناس تغذیه	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓

۷ در این مراکز خدمات سربایی ارائه می‌گردد و در سامانه یکپارچه بهداشت (سیب) ثبت گردیده و قابل گزارش دهنده می‌باشد.

* در این مراکز خدمات سربایی ارائه می‌گردد ولی در سامانه یکپارچه بهداشت (سیب) ثبت نمی‌گردد و قابل گزارش دهنده نمی‌باشد.

- در این مراکز خدمات سربایی ارائه نمی‌گردد.

در سال ۹۷، مجموعاً ۱۷۵۹۹۴۲۲ نفر مراجعین سربایی به پزشک و تیم سلامت، توسط مراکز خدمات جامع سلامت هر شبکه بهداشت، پذیرش شده و خدمات سربایی به آنها ارائه شده است. بیشترین مراجعین مربوط به ماما با ۲۸۶۹۲۸۶۴۳ نفر و بعد آن مراقب سلامت با ۷۹۳۴۲ نفر و کمترین مراجعته مربوط به کارشناس تغذیه با ۲۲۵۷۰ نفر بوده است.

جزئیات آمار پذیرش مراجعین و ارائه خدمات پاراکلینیک در کل مراکز خدمات جامع سلامت شهری، شهری روستایی و روستایی در ادامه گزارش در قالب جدول خلاصه شده است.

جدول ۲-۱۰- خدمات سرباپی ارائه و ثبت شده به مراجعتین مراکز خدمات جامع سلامت در سامانه یکپارچه پهداشت(سیب) در سال ۱۳۹۷

ردیف	نوع خدمت ارائه شده	تعداد خدمت گرفته	تعداد خدمت
۱	پزشک عمومی	۱۶۵۳۱۶۳	۶۰۹۱۵
۲	دندانپزشک عمومی	۴۱۰۸۱۴	۲۲۸۶۲۸
۳	تخصص اطفال	-	-
۴	تخصص زنان و زایمان	-	-
۵	تخصص روانپزشکی	-	-
۶	تخصص طب کار	-	-
۷	تخصص پوست و مو	-	-
۸	مراقب سلامت	۵۰۷۹۳۴۲	۸۱۵۵۴۳
۹	ماما	۶۹۲۸۶۴۳	۲۰۱۱۲۳۶
۱۰	بهورز	۱۰۵۴۱۵۰	۱۸۷۹۱۰
۱۱	کارشناس بهداشت روان	۲۲۵۰۷۴۰	۴۷۷۷۸۵
۱۲	کارشناس تغذیه	۲۲۲۵۷۰	۱۰۹۹۴۱
۱۳	آزمایشگاه	*	*
۱۴	پانسیان	*	*
۱۵	ترربیقات	*	*
۱۶	داروخانه	*	*

* خدمات آزمایشگاه، پرستانس، تزویریات و داروخانه در تعدادی از مراکز شهری و روستایی این شیخگاه ارائه می‌شود ولی خدمات مذکور در سامانه میبینیم ثبت نشده است و آماری در دسترس نیست.

جدول ۲-۱۰۳- خدمات سربایی ارائه و ثبت شده در سامانه یکپارچه بهداشت (سیب) به مراجعتین مراکز خدمات جامع سلامت به تفکیک نوع مرگز در سال ۱۳۹۷

ردیف	نوع خدمت ارائه شده	شهری روزانه*		شهری *		شهری *	
		تعداد خدمت	تعداد	تعداد خدمت	تعداد	تعداد خدمت	تعداد
	خدمت	گرفته	خدمت	گرفته	خدمت	گرفته	خدمت
۱	پزشک عموی	۴۳۸۵۶	۱۱۰۹۶۰	۶۴۸۴۸	۱۳۶۷۵۵	۴۹۸۲۱۱	۱۴۰۵۴۴۸
۲	دندانپزشک عموی	۸۷۳۰۴	۱۴۶۳۸۳	۷۲۰۲۴	۱۴۶۱۶۶	۶۹۳۰۰	۱۱۸۲۶۵
۳	تخصص اطفال	-	-	-	*	*	*
۴	تخصص زنان و زایمان	-	-	*	*	*	*
۵	تخصص روانپزشکی	-	-	*	*	*	*
۶	تخصص حب کار	-	-	-	-	-	-
۷	تخصص پرست و مه	-	-	-	*	*	*
۸	مراقب سلامت	۸۸۷۶	۴۴۷۳۲	۱۹۵۲۱	۶۷۶۲۳	۷۸۷۱۴۶	۴۹۶۶۹۸۷
۹	ماما	۷۹۴۳۶	۴۲۲۰۱۸	۶۸۸۶۹	۳۷۵۷۹۹	۱۸۶۳۰۳۳	۶۱۳۰۸۲۶



ردیف	نوع خدمت ارائه شده	شهری*	روستایی*		شهری روزتایی*		ردیف	نوع خدمت ارائه شده	شهری*
			تعداد	تعداد خدمت	تعداد	تعداد خدمت			
۱۰	بیهورز		۶۲۵۶۷۷	۷۸۳۱۴	۴۱۸۴۷۳	-	-	-	-
۱۱	کارشناس بهداشت روان		۲۲۱۱۴۳	۴۲۸۶۵	۱۷۷۹۵۶	۳۷۴۱۵۲	۱۸۴۱۶۴۱		
۱۲	کارشناس تغذیه		۲۰۲۹۷	۱۳۴۶۸	۲۷۴۵۷	۸۶۶۹۳	۱۷۴۸۱۶		
۱۳	آزمایشگاه	*	*	*	*	*	*		
۱۴	پاسمنان	*	*	*	*	*	*		
۱۵	تزریقات	*	*	*	*	*	*		
۱۶	داروخانه	*	*	*	*	*	*		
		جمع	۳۹۹۱۱۴	۱۶۱۲۱۰	۳۵۹۰۹	۱۳۵۰۲۲۹	۳۶۷۸۵۳۵	۱۴۶۳۷۹۸۳	

* ویزیت پزشکان اطفال، روانپزشکی، پوست و مو و همین طور خدمات آزمایشگاه، پاسمنان، تزریقات و داروخانه در تعدادی از مراکز شهری روزتایی این شبکه از اینه می شود ولی در سامانه سبب ثبت نشده و آمار آن در دسترس نیست.

** ویزیت پزشکان زنان و زایمان، روانپزشکی و همین طور خدمات آزمایشگاه، پاسمنان، تزریقات و داروخانه در تعدادی از مراکز شهری روزتایی این شبکه از اینه می شود ولی در سامانه سبب ثبت نشده و آمار آن در دسترس نیست.

*** خدمات آزمایشگاه، پاسمنان، تزریقات و داروخانه در تعدادی از مراکز شهری روزتایی این شبکه از اینه می شود ولی در سامانه سبب ثبت نشده و آمار آن در دسترس نیست.

جدول زیر به ارائه تعداد خدمت به افرادی که توسط پزشکان خدمت گرفته اند در حیطه های مختلف خدمتی برای سال ۹۷ اختصاص دارد. همچنین در ادامه این گزارش، مطابق جدول راهنمای ذیل این صفحه به تشریح مجزای عملکرد سالانه مراکز جامع سلامت شهری، شهری روزتایی و روستایی برای هر یک از شبکه ها خواهیم پرداخت.

جدول ۲-۱۰۴- تعداد خدمت افراد مراجعه کننده به پزشک در مراکز خدمات جامع سلامت شبکه های بهداشت در سال ۱۳۹۷

حیطه خدمتی	نوع مرکز	مرکز / شبکه بهداشت	افرادی که خدمت گرفته اند	تعداد خدمت
شهری	جنوب تهران	۲۵۴۸۱۶	۶۹۵۰۳۸	
	اصلامشهر	۸۴۶۹۶	۲۲۳۴۱۶	
	ری	۱۵۸۶۹۹	۴۸۷۰۹۴	
	کل	۴۹۸۲۱۱	۱۴۰۵۴۴۸	
پزشک عمومی شهری روزتایی	جنوب تهران	۱۱۵۲۹	۴۱۴۷۵	
	اصلامشهر	۲۲۶۹۲	۳۵۲۰۵	
	ری	۳۰۶۲۷	۶۰۰۷۵	
	کل	۶۴۸۴۸	۱۳۶۷۵۵	
روستایی	جنوب تهران	۱۲۰۲۲	۳۹۵۴۴	
	اصلامشهر	۲۱۹۰۰	۵۳۷۳۵	
	ری	۳۰۶۲۷	۶۰۰۷۵	
	کل	۶۵۵۴۹	۱۵۳۳۵۴	



حیطه خدمتی	نوع مرکز	تعادل خدمت	افرادی که خدمت گرفته‌اند	مرکز / شبکه بهداشت
شهری			۵۳۰۸۳	۲۸۴۹۳ جنوب تهران
			۱۶۴۴۲	۱۱۵۲۵ اسلامشهر
			۴۸۷۶۰	۲۹۲۸۲ ری
			۱۱۸۲۶۵	۶۹۳۰۰ کل
شهری روستایی	دندانپزشک		۳۳۷۹	۱۱۷۱ جنوب تهران
	عمومی		۶۶۴۳۷	۵۲۸۸ اسلامشهر
			۱۳۶۱۵۰	۹۵۵۶۵ ری
			۱۴۶۱۶۸	۷۲۰۲۴ کل
روستایی			۵۶۳۲	۲۵۹۳ جنوب تهران
			۱۲۶۰	۸۹۶ اسلامشهر
			۱۳۴۴۹۱	۸۳۸۱۵ ری
			۱۴۶۳۸۳	۸۷۳۰۴ کل