

کتاب جامع بهداشت عمومی

جلد ۲: فصل نهم: اپیدمیولوژی و کنترل بیماری‌ها و حوادث و سوانح

صفحه	عنوان	گفتار
۱۳۴۴	اصول، مبانی و کلیات اپیدمیولوژی و کنترل بیماری‌های عفونی: دکتر حسین حاتمی	اول
۱۴۱۲	بیماری‌های عفونی قابل پیشگیری با واکسن: دکتر سید محمدجواد پریزاده، دکتر حسین حاتمی	دوم
۱۴۶۰	اپیدمیولوژی و کنترل سل: دکتر حسین حاتمی	سوم
۱۴۸۲	اپیدمیولوژی و کنترل هیپاتیت‌های ویروسی شایع: دکتر حسین حاتمی	چهارم
۱۵۷۶	اپیدمیولوژی و کنترل هاری: دکتر حسین حاتمی	پنجم
۱۶۱۸	اپیدمیولوژی و کنترل کلرا: دکتر حسین حاتمی، دکتر جواد حاج سیدجوادی	ششم
۱۶۶۴	اپیدمیولوژی و کنترل جذام: دکتر حسین حاتمی	هفتم
۱۶۸۰	اپیدمیولوژی و کنترل تب مالت: دکتر حسین حاتمی	هشتم
۱۶۸۸	اپیدمیولوژی و کنترل مالاریا: دکتر حسین حاتمی	نهم
۱۷۰۶	اپیدمیولوژی و کنترل ایدز: دکتر حسین حاتمی	دهم
۱۷۳۶	اپیدمیولوژی و پاتوفیزیولوژی اسهال: دکتر احمدرضا فرسار	یازدهم
۱۷۴۸	عفونت‌های حاد دستگاه تنفس کودکان: دکتر مجید کیوانفر، دکتر پریچهر توتونچی	دوازدهم
۱۷۷۲	بهداشت سفر: دکتر مسعود مردانی، دکتر اورنگ ایلامی	سیزدهم
۱۷۸۸	نوپدیدگی و بازپدیدگی بیماری‌ها و تاثیر آن بر بهداشت عمومی: دکتر حسین حاتمی	چهاردهم
۱۸۱۲	دفاع بیولوژیک و اهمیت آن در بهداشت عمومی: دکتر حسین حاتمی	پانزدهم
۱۸۳۴	آنفلوآنزا و جهانگیری‌های آن: دکتر حسین حاتمی	شانزدهم
۱۸۷۲	مقدمه‌ای بر پزشکی جغرافیایی ایران: دکتر حسین حاتمی، دکتر ایرج موبدی	هفدهم
۱۹۱۲	پیشگیری و کنترل کمبود ید و اختلالات مربوطه: دکتر ربابه شیخ الاسلام، نغمه تشکری	هیجدهم
۱۹۵۲	مسائل بهداشتی در سوانح و حوادث: دکتر کتایون جهانگیری	نوزدهم
۱۹۹۰	اپیدمیولوژی سوانح ترافیکی در ایران: دکتر ایاد بهادری منفرد، دکتر الهه عینی	بیستم
۲۰۰۰	پشه‌های آندس و برخی از بیماری‌های منتقله از طریق آن‌ها: دکتر مصطفی صالحی وزیری، دکتر احسان مصطفوی، دکتر محمد حسن پوریای ولی، دکتر مهدی فضلعلی پور	بیست و یکم
۲۰۳۲	اپیدمیولوژی و کنترل ناهنجاری‌های مادرزادی: دکتر سعید دستگیری	بیست و دوم
۲۰۴۲	اپیدمیولوژی بیماری‌های مزمن: دکتر ندا حاتمی، دکتر شمس وزیریان (ره)	بیست و سوم

پیش‌آزمون فصل نهم :

- ۱ - پزشکی جغرافیایی را تعریف کرده تاریخچه آن در ایران را توضیح دهید؟
- ۲ - کاربردهای بالینی آگاهی نسبت به تاثیر شرایط اقلیمی را متذکر شوید؟
- ۳ - وضعیت کلی کشور ایران از نظر شرایط اقلیمی را شرح دهید؟
- ۴ - تاثیر گرم شدن کره زمین و پدیده ال نینو را بر بهداشت عمومی، توضیح دهید؟
- ۵ - اصول کلی حاکم بر وضعیت انتشار جغرافیایی بیماری‌ها در آینده را توضیح دهید؟
- ۶ - بیماری‌های قابل پیشگیری با واکسن را شرح دهید؟
- ۷ - روند زمانی بیماری‌های قابل پیشگیری با واکسن را توضیح دهید؟
- ۸ - حساسیت و مقاومت انسان‌ها در مقابل بیماری‌های واجد واکسن را شرح دهید؟
- ۹ - عفونت سلی و بیماری سل را تعریف نموده اهمیت بهداشتی هر یک را متذکر شوید؟
- ۱۰ - وضعیت جهانی و منطقه‌ای سل را توضیح دهید؟
- ۱۱ - استراتژی DOTS را شرح دهید؟
- ۱۲ - ویروس‌های عامل هپاتیت را طبقه بندی نموده اهمیت بهداشتی آنها را متذکر شوید؟
- ۱۳ - روند زمانی هپاتیت‌های ویروسی را توضیح دهید؟
- ۱۴ - هپاتیت‌های ویروسی واجد واکسن را نام برده نحوه واکسیناسیون در مقابل آنها را توضیح دهید؟
- ۱۵ - سیر طبیعی هاری در انسان را شرح دهید؟
- ۱۶ - انتشار جغرافیایی هاری در ایران را توضیح دهید؟
- ۱۷ - اساس کنترل هاری در انسان را بیان کنید؟
- ۱۸ - اهداف EPI را بیان کنید؟
- ۱۹ - جمعیت هدف برای توکسوئید کزاز را نام ببرید؟
- ۲۰ - نحوه ارزیابی پوشش ایمنسازی را شرح دهید؟
- ۲۱ - اهمیت اجتماعی کشف به موقع و درمان صحیح جذام را متذکر شوید؟
- ۲۲ - منابع، مخازن و راه‌های انتقال جذام و نحوه مبارزه با آن را توضیح دهید؟
- ۲۳ - راه‌های انتقال تب مالت به اطفال روستایی را توضیح دهید؟
- ۲۴ - سطوح سه گانه پیشگیری تب مالت را شرح دهید؟
- ۲۵ - وضعیت جهانی مالاریا و مخاطرات بهداشتی آن را توضیح دهید؟
- ۲۶ - عوامل موثر بر حساسیت و مقاومت میزبان در مقابل مالاریا را بیان کنید؟
- ۲۷ - وضعیت جهانی و منطقه‌ای ایدز را شرح دهید؟
- ۲۸ - وضعیت اسهال در کودکان زیر پنج سال ایران و جهان را مقایسه کنید؟
- ۲۹ - اسهال مسافرتی و نحوه پیشگیری آن را توضیح دهید؟
- ۳۰ - نوپدیدی و بازپدیدی بیماری‌ها را تعریف نموده و وضعیت آن در ایران را توضیح دهید؟