

منابع آزمون پذیرش دانشجوی پزشکی از مقطع کارشناسی	
عنوان موضوع	نام درس
Medical Microbiology, Jawetz, et al. The latest edition, 27th 2016 شامل بخش های زیر:	
کلیات ویروس شناسی پزشکی شامل: دسته بندی ویروس ها، ساختار ویروس ها، روش آزمایشگاهی، چرخه تکثیر- مرور، راه های انتقال، بیماری رائی، کنترل بیماری ویروسی - ویروس شناسی سیستماتیک	
خانواده های ویروسی شامل: پاروو ویروس ها، آدنو ویروس ها، هرپس ویروس ها، پاکس ویروس ها، پیکورنا ویروس ها، انترو ویروس ها و رینو ویروس ها شامل: پولیو ویروس ها، کوکساکی ویروس ها، رینو ویروس ها	
A, B, C, D, E ویروس های هپاتیت: "تب برفکی یا" بیماری دهان و پا" Disease Mouth-and-Foot	ویروس شناسی
ربو - روتا و کالیسمی ویروس ها - آربو ویروس ها - ارتومیکسو ویروس ها -	
پارامیکسو ویروس ها شامل: ویروس سنسیشیال تنفسی - متاپنوموویروس - اوریون - سرخک - کرونا ویروس ها	
ویروس ها و سرطان: ویروس هپاتیت B، رترو ویروس، پاپیلوماویروس ها، هرپس ویروس ها	
لنگی ویروس ها و ایدز	
Immunology for Medical Students- Mattew Helbert ترجمه ویراست سوم چاپ سال ۱۴۰۰ شامل فصل های ۳، ۵، ۲۰، ۱۸، ۲۵، ۲۷-۲۶	ایمنی شناسی پزشکی
1) Clinical Anatomy by Region, R.S. Snell 10th Edition	آناتومی
بافت شناسی پایه جان کوئیرا، ویراست شانزدهم	بافت شناسی
Longman's medical Embryology, Sadler, 15th Edition	جنین شناسی
Text book of medical physiology, A. Guyton & E. Hall, (W.B. Sanders),14th Edition, 2021 به استثنای فصل های: ۳، ۱۳، ۲۲، ۲۳، ۳۶، ۳۵، ۳۲، ۴۳، ۴۴، ۴۵، ۶۸، ۶۷، ۷۰، ۶۹، ۷۲، ۷۳، ۷۴ به استثنای فصل های: ۸۳، ۸۴، ۸۵	فیزیولوژی
توجه: مباحث ذخیره قلبی (reserve Cardiac sounds Heart) از فصل ۲۲ و صدای قلب (sounds Heart) از فصل ۲۳ جزو منبع مرجع آزمون هستند.	
Harper's Illustrated Biochemistry, Victor w. Rodwell, et al. Thirty-first Edition,	بیوشیمی پزشکی

2018, Mc Graw-Hill Education

فصل ۲ تا ۴۴ کتاب **Harper** بجز فصل های ۴، ۱۱، ۱۲، ۲۶، ۳۶، ۳۷، ۳۸، ۳۹، ۴۴

(۱) کتاب «اصول و کلیات خدمات سلامت» تالیف محمد خواجه دولی و ... هیأت مولفین، انتشارات دانشگاه علوم

پزشکی مشهد، چاپ اول، سال ۱۳۹۹

(۲) برای درس اصول اپیدمیولوژی - فصول انتخابی زیر از کتاب اصول اپیدمیولوژی گوردیس:

Gordis Epidemiology, 6th Edition, David D. Celentano, Elyse O'Grady (Iran Amir Book), 2019.

➤ **Section I (The epidemiologic approach to disease and intervention)**
Chapters: 1-5 (122 pages)

➤ **Section II (Using epidemiology to identify the cause of disease) Chapters 7,8,9,10,12,14 (103 pages)**

اصول خدمات سلامت و
اپیدمیولوژی

Medical microbiology, Murray et al The latest edition 9th Edition, 2020

عنوان موضوع:

- Introduction to Medical Microbiology
- Commensal and Pathogenic Microbial Flora in human
- Sterilization, Disinfection, and Antisepsis
- Microscopy and in Vitro Culture
- Bacterial Classification, Structure, and Replication
- Bacterial Metabolism and Genetics
- Mechanisms of Bacterial Pathogenesis
- Role of Bacteria in Disease
- Laboratory Diagnosis of Bacterial Dis
- Antibacterial Agents
- Staphylococcus Gram-Positive Cocci and Related
- Streptococcus
- Enterococcus Gram-Positive Cocci and Other
- Bacillus
- Listeria and Erysipelothrinx
- Corynebacterium Gram-Positive Rods and Other
- Nocardia and Related Bacteria
- Mycobacterium
- Neisseria and Related Genera
- Enterobacteriaceae
- Vibrio and Aeromonas
- Campylobacter and Helicobacter
- Pseudomonas and Related Bacteria
- Hemophilus and Related Bacteria
- Bordetella
- Francisella and Brucella
- Legionella
- Miscellaneous Gram-Negative Rods
- Clostridium
- Anaerobic, non-Spore-Forming, Gram-Positive Bacteria Anaerobic Gram-Negative Bacteria
- Treponema, Borrelia, and Leptospira
- Mycoplasma and Ureaplasma
- Rickettsia and Orientia
- Ehrlichia, Anaplasma, and Coxiella
- Chlamydia and Chlamydophila

میکروب شناسی

<p>(۱) بیماری‌های انگلی در ایران - دکتر اسماعیل صائبی جلد دوم ویرایش سوم - سال ۱۳۹۴</p> <p>(۲) تک‌یاخته‌شناسی پزشکی - مولفان: دکتر غلامحسین ادریسیان، دکتر مصطفی رضاییان، دکتر مهدی قربانی، دکتر حسین کشاورز، دکتر مهدی محب‌علی - ویرایش سوم - انتشارات دانشگاه علوم پزشکی تهران و ایده‌نوین، سال ۱۳۹۸</p> <p>(۳) کرم‌شناسی پزشکی - دکتر فریدون ارفع - ویرایش نهم - سال ۱۳۹۶</p> <p>(۴) کلیات حشره‌شناسی پزشکی. تالیف: مایکل ویلیام سرویس. سال ۱۳۹۴ انتشارات دانشگاه تهران.</p> <p>شامل:</p> <p>فصل ۱- کلیات بندپا شناسی - میازها</p> <p>فصل ۲- (دویالن): ۱- کوییسیده و ۲- پسیکودیده و سیمولیده</p> <p>فصل ۳- عقرب - کنه‌ها - مایت‌ها (اسکابیس - دمودکس)</p> <p>فصل ۴- شپش - ساس - کک</p> <p>(۵) قارچ شناسی پزشکی جامع تالیف: دکتر فریده زینی، دکتر امیر سیدعلی مهبد، دکتر مسعود امامی، چاپ ۱۳۹۳</p> <p>شامل مباحث:</p> <p>فصل ۱- کلیات قارچ شناسی پزشکی</p> <p>فصل ۲- بیماری‌های قارچی سطحی</p> <p>فصل ۳- بیماری‌های قارچی جلدی</p> <p>فصل ۴- بیماری‌های قارچی زیر جلدی</p> <p>فصل ۵- بیماری‌های قارچی احشایی (فرست طلب‌ها، کاندیدیازیس، کریپتوکوکوزیس، آسپرژیلوزیس، موکورمایکوزیس)</p>	<p>انگل‌شناسی (قارچ شناسی، حشره‌شناسی، کرم‌شناسی، تک‌یاخته‌شناسی)</p> <p>پزشکی</p>
<p>روان‌شناسی مقدماتی روان‌شناسی عمومی، دکتر حمزه گنجی، ویرایش هفتم، ۱۳۹۹</p>	<p>مبانی روانشناسی</p>
<p>در حیطه علوم انسانی و علوم اجتماعی ذهن فریبکار شما راهنمای علمی برای مهارت‌های تفکر نقاد، دکتر اکبر سلطانی و مریم آقازاده، ۱۳۹۹</p>	<p>مهارت‌های استدلال و تفکر نقاد</p>