



د افغانستان اسلامي امارت

د افغانستان طبي شورا

د طبي لوړو زده کړو چارو د تنظيم رياست

د فعاليت جواز ازمويني امریت



مضامين و موضوعات دوره دوم امتحان جواز فعاليت سال 1402 بخش طب معالجوی (دوره هشتم)

تعداد سوال	مضمون	شماره	بخش
۱۰	اناتومي	۱	پاراكلينيك
۱۰	فيزيولوژي	۲	
۱۰	پتالوژي	۳	
۱۰	فارمكولوژي	۴	
۶	مايکروبيولوژي	۵	
۲	اخلاق طبابت	۶	
مجموع سوالات پاراكلينيك (۴۸ سوال كه ۳۰ فيصد امتحان ميگردد)			
۳۲	داخله عمومي (سيمپولوژي، بيماري هاي قلبي و عايي امراض تنفسي، امراض دسامي قلب، امراض جهاز هضمي و كليوي، اندوكراينولوژي و روماتولوژي و هماتولوژي و يتامين ها و ايمونولوژي)	۱	كلينيك
۳۴	جراحي (كمك هاي اوليه، جراحي عاجل، اساسات جراحي يورولوژي، جراحي صدري و قلبي و عايي، جراحي بطن و جراحي اعصاب)	۲	
۱۴	نسايي و ولادي	۳	
۱۴	داخله اطفال (نيونتاوژي، امراض اطفال و امراض ساري اطفال)	۴	
۶	گوش، گلو و بيني	۵	
۶	صحت عامه (اساسات تغذي)	۶	
۶	داخله اعصاب و اختلالات رواني	۷	
مجموع سوالات كلينيك (۱۱۲ سوال كه ۷۰ فيصد امتحان ميگردد)			
۱۶۰ سوال ۱۰۰ فيصد	مجموع سوالات پاراكلينيك و كلينيك		



مضامین و موضوعات پاراکلینیک

مؤلف	موضوع/عنوان	شماره	مضمون
تهیه و ترتیب: دیپارتمنت اناتومی پوهنتون طبی کابل چاپ سال ۱۳۹۸	اساسات اناتومی (۱-۵) اصطلاحات اناتومیکی (5-10) ساختمان های اساسی، صفاق، عضلات، مفاصل و لگمنت ها (11-24) تصنیف استخوان ها (30-34) <b>{1-34}</b>	۱	1. اناتومی ( اساسات اناتومی، اناتومی صدر، بطن و حوصله و اناتومی سر، گردن و سیستم عصبی مرکزی )
	استخوان های اطراف علوی { Clavicle, Scapula, Humerus, Radius, Ulna, The Skeleton of the Hand } (۳۵-۴۸)	۲	• اساسات اناتومی جلد اول
	استخوان های اطراف سفلی { Hip bone, Pelvic, Obturator Foramen, Femur, Fibula, Tibia } (۴۹-۶۷)	۳	
	مفاصل علوی { Elbow Joint, The wrist Joint, Distal Radioulnar Joint, Carpal Joint, Metacarpophalangeal Joint, Carpo Metacarpal Joint } (۱۹۴-۲۰۲)	۴	
	شراین عمده اطراف سفلی، وریدهای اطراف سفلی، وریدهای سطحی اطراف سفلی، عقدات لمفاوی و تخلیه لمفاوی اطراف سفلی (207-212)	۵	
تهیه و ترتیب: دیپارتمنت اناتومی پوهنتون طبی کابل چاپ سال ۱۴۰۱	موضوع/عنوان	شماره	• اناتومی صدر، بطن و حوصله جلد دوم
	شش ها، جذر ریوی و ثره ریوی، شش راست، شش چپ، شزن، قصبات اساسی، Bronchopulmonary Segment, Bronchial Tree، شراین ریوی، آورده ریوی و تعصیب شش ها (۵۷-۷۴)	۱	
	قلب، قاعده و ذروه قلب، وجوه قلب، کنارها و حدود قلب، میزابه های قلب از منظره خارجی (۷۹-۸۴) اجواف قلبی (85-95)	۲	



	<p>اسکلیت قلبی (95-100) وریدهای قلبی، سیستم هدایتی قلب، تعصیب قلب، جذع ریوی، ابهر صاعده  دیگر رگهای موجود در کیسه پریکاردیوم (100-110) {79-110}</p>		
	<p>معدده " Stomach" (188-189)</p>	۳	
	<p>پانکراس " Pancreases" (200-202)</p>	۴	
	<p>کلیه "kidney" (232-237)</p>	۵	
	<p>ریکتوم " Rectum" (284) عضلات Deep Perineal Pouch (285) مجرای مقعدی (285-286) {284-286}</p>	۶	
	<p>سیستم بولی "Urinary system" (286) مثانه "Bladder" (۲۸۶-۲۸۸) احلیل "Urethra" (۲۸۸-۲۹۰) {۲۸۶-۲۹۰}</p>	۷	
	<p>سیستم تناسلی مذکر "Male genital system" (291-295)</p>	۸	
<p>تهیه و ترتیب: دیارتمنت اناتومی پوهنتون طبی کابل  چاپ سال ۱۳۹۸</p>	<p>موضوع/عنوان</p>	شماره	<p>• اناتومی سر، گردن و سیستم عصبی مرکزی جلد سوم</p>
	<p>Skull (۴)</p>	۱	
	<p>The Orbit (۶۹-۷۶) درزها و سوراخ های Orbit، عضلات Orbit، او عیه و Orbit و Eye Ball (۷۶-۹۳) {۶۹-۹۳}</p>	۲	
	<p>Pharynx (۱۷۵-۱۸۴)</p>	۳	



	Thyroid Gland (۲۷۰-۲۷۲)	۴	
	Gross Anatomy of Pons (۲۹۵)	۵	
	Gross Anatomy of Midbrain (۲۹۵-۲۹۶)	۶	
	The Autonomic Nervous System (۳۷۹-۳۹۱)	۷	
مؤلف: پوهندوی دوکتور لطف الله آریاپور چاپ سال ۱۳۹۸	موضوع/عنوان	شماره	2. فزیولوژی (فزیولوژی حجرات، فزیولوژی غدوات افراز داخلی و فزیولوژی سیستم عصب مرکزی و حواسی )  • فزیولوژی طبی فزیولوژی حجرات
	فزیولوژی حجره عصبی Nerve Cell Physiology (3-30)	۱	
	فزیولوژی حجره عضلی Muscles Physiology (۳۵-۷۰)	۲	
	فزیولوژی خون (خون) Blood Physiology (۷۶-۹۰)	۳	
	فزیولوژی خون (گروپ های خون) Blood Groups (۱۴۹-۱۵۰)	۴	
	فزیولوژی خون (انتقال خون) Blood transfusion (151-154)	۵	
	فزیولوژی سیستم تنفسی (تنفس) Respiratory Physiology (Respiration) (۱۶۰-۱۷۰)	۶	
	فزیولوژی سیستم تنفسی (انتقال گازات) Respiratory Physiology Gas Transfusion (۱۹۷-۲۰۲)	7	
	فزیولوژی سیستم هاضمه (معرفی سیستم هضمی، تأثیر فعالیت های معدی معایی بالای جریان خون آن، بلع مواد غذایی) (227-249)	۸	
	فزیولوژی سیستم هاضمه (افرازات پانکراس) (279-285)	۹	



	فزیولوژی کبد (اناتومی - فزیولوژی کبد، مواد صفراوی) (285-296)	۱۰	
<b>مؤلف:</b> <b>پوهاند دوکتور محمد ناصر فروتن</b>  <b>چاپ سال ۱۳۹۸</b>	<b>موضوع/عنوان</b>	<b>شماره</b>	<b>• فزیولوژی طبی</b> <b>فزیولوژی غدوات افراز داخلی</b>
	فزیولوژی غدوات افراز داخلی {عمومیات در مورد هورمونها، ساختمان کیمیای و سنتیز هورمونها، افراز، انتقال و غلظت هورمونها در دوران خون، کنترل افراز هورمونها، انتقال هورمونها در خون و پاکسازی خون از هورمونها}  (۱۴-۳)	۱	
	میکانیزم تاثیر هورمون ها (15-20)	۲	
	انسولین، گلوکاگون و دیابت شیرین Insulin, Glucagon & Diabetes Mellitus (۸۲-۹۶)	۳	
	فلتریشن گلو میرولی Glomerular Filtration (۱۲۴-۱۳۰)	۴	
	جذب دوباره مواد در تیوبول ها (139-141) سرعت اعظمی جذب مواد در تیوبول ها (141) Threshold موادی که TM دارند (۱۴۲) پاکسازی پلازما (۱۴۲-۱۴۳) {۱۳۹-۱۴۳}	۵	
	هورمون های جنسی مذکر (تستسترون و سایر هورمون ها) (205-214)	۶	
	سیکل تحيض (224-226) تغییرات اندومترיום رحم در جریان سیکل ماهوار (227-228) تنظیم هورمونی وظایف تناسلی (228-232)	۷	



عکس العمل خانم ها در مقابل یک عمل جنسی (232) قطع عادت ماهوار (233) {۲۲۴-۲۳۳}		
ولادت (۲۴۷-۲۴۹) بعضی از تأثیرات Prostaglandin بالای اعضای تناسلی مؤنث (۲۵۰) {۲۴۷-۲۵۰}	۸	
شیردهی "Lactation" (۲۵۰-۲۵۳)	۹	
فزیولوژی عضله قلب (263-265) تقلص عضله قلبی (266-267) {263-267}	۱۰	
وظایف بخش های مختلف قلب (267-270) نسج عقدوی "Nodal Tissues" (۲۷۱-۲۷۲) حوادث میخانیکی و Hemodynamic یک سیکل قلبی (۲۷۳-۲۷۷) {۲۶۷-۲۷۷}	۱۱	
آواز های قلبی (279-281)	۱۲	
گراف برقی قلب "ECG" (۲۹۲-۳۱۱)	۱۳	
سیستم و عایی "Vascular System" (۳۱۳-۳۱۴) وظایف بخش های مختلفه سیستم و عایی (۳۱۴-۳۱۶) Cardiac output، فشار خون در شرایین، لزوجیت "Viscosity" خون، سرعت جریان خون در شرایین، نبض (۳۱۷-۳۱۹) {۳۱۳-۳۱۹}	۱۴	



مؤلف:	موضوع/عنوان	شماره	
پوهاند دوكتور محمد ناصر فروتن چاپ سال ۱۳۹۸	سیستم عصبی مرکزی (CNS) معرفی (۶-۲) حجرات سیستم عصبی (۹-۶) Synapse (۱۰-۹) مواد کیمیای که منحیث Neurotransmitter ایفای وظیفه میکند (۱۳-۱۱) Synaptic delay (13) و پوش میالین (۱۴) {۱۴-۲}	۱	• فزیولوژی طبیی فزیولوژی سیستم عصب مرکزی و حواسی
	Cerebro Spinal Fluid (۳۶-۳۲) میتابولیزم دماغ (۳۷-۳۶) {۳۷-۳۲}	۲	
	سیستم عصبی محیطی (PNS) (40-39)	۳	
	Autonomic Nerves System (۴۸-۴۱)	۴	
	Somatic Nerves System (۷۷-۶۴) طبقه بندی الیاف عصبی محیطی - شدت یک تنبیه (۶۰-۵۷)	۵	
	Somatic Sensation (۷۷-۶۴)	۶	
	حسیت درد و حرارت Pain & Thermal Sensation (۹۱-۷۹)	۷	
	بخش حرکتی سیستم عصبی مرکزی (107-93)	۸	
	فزیولوژی حواسی چشم (191-159)	۹	



<p>مؤلف: پوهنوال دوكتور سردار آقا حبيب چاپ سال ۱۴۰۱ - ۱۴۰۲</p>	موضوع/عنوان	شماره	<p>3. پتالوژی (پتالوژی عمومی، پتالوژی سیستمیک و پتالوژی جهازات)</p> <p>• پتالوژی عمومی</p>
	آسیب حجروی و تطابق (۳۳-۳)	۱	
	التهاب و ترمیم (۷۵-۳۷)	۲	
	تشوشات سیستم دورانی (۱۰۶-۷۹)	۳	
	Neoplasm {تومورهای سلیم، تومورهای خبیث، خصوصیات تومورهای سلیم و خبیث} (۱۶۷-۱۵۵)	۴	
هایپرکولسترولیمیای فامیلی Family Hyper cholesterolemia (۱۹۳-۱۸۸)	۵		
<p>مؤلف: پوهنوال دوكتور مقصود ستانکزی چاپ سال ۱۳۹۴</p>	موضوع/عنوان	شماره	<p>• پتالوژی سیستمیک</p>
	ساختمان و وظایف او عیه طبیعی، حجرات جدار او عیه، آفات شریانی (2-5)	۱	
	امراض ولادی قلب (31-38)	۲	
<p>مؤلف: پوهنوال دوكتور امین الله همکار چاپ سال ۱۳۹۵</p>	تشوشات کرویات سرخ، کم خونی ها (63-78)	۳	<p>• پتالوژی جهازات</p>
	تلاسیمیا، Glucose 6 Phosphate DD (۷۸-۸۱)		
	{63-81}		
	کلیه و طرق اطراحی (17-19) امراض گلو میرول ها (19-26)	۱	
<p>مؤلف: پوهنوال دوكتور امین الله همکار چاپ سال ۱۳۹۵</p>	نفروتیک سندروم (26-32) نفراپتیک سندروم (32-33) آفات نسج بین الخلالی و انابیب کلیه (پیالو نفرایتس حاد و مزمن) (36-41)		<p>• پتالوژی جهازات</p>
	امراض سیستمیک کلیه (43-45) تشوشات و عایی کلیه (46-47) {17-47}		
	پروستات (66-71)	۲	
	Osteoporosis (187-188) Osteoporosis و امراض استقلابی استخوان (188-191) {187-191}	۳	
ادیما فتنق و هایدروسفالوس (222-225)	۴		





مؤلف:	موضوع/عنوان	شماره	
پوهاند دوكتور فريد احمد دانش چاپ سال ۱۴۰۱	عموميات فارمكولوژى سيستم عصبى مرکزى "CNS Pharmacology" (۳۵-۳۲)	۱	۴. فارمكولوژى سريري
	ادويه ضد اضطراب و خواب آور (۴۴-۳۶)	۲	
	انلجزيك هاى ناركوټيک " Analgesic Narcotic " (۵۳-۴۵)	۳	
	ادويه مستعمله در ولادى (۱۱۲-۱۰۸)	۴	
	هيستامين و انټى هيستامينيک ها Histamine and anti-Histaminic (۱۴۳-۱۳۵)	۵	
	فارمكولوژى جهاز هضمى (۱۶۷-۱۴۴)	۶	
	فارمكولوژى سيستم تنفسى Respiratory system pharmacology (۱۸۲-۱۶۸)	۷	
	فارمكولوژى قلبى و عايبى Cardio vascular pharmacology (193-236)	۸	
	محلولات زرقى و ادويه مستعمله در تشوشات آب، الکترولايت ها و اسيد و قلوئى (۲۷۱-۲۶۶)	۹	
	ادويه ضد انتانات {تصنيف ادويه ضد مڪروبي، مقاومت مڪروبي، تطبيق وقايوى Anti-biotic، دوام تداوى، مقدار كافي Anti-biotic ، Sulfonamides، انټى بيوتيك هاى بيتا لڪټم (Penicillin's)، Aminoglycosides و {Quinolones (۳۴۶-۳۱۰)	۱۰	
	تجويز معقول ادويه و نسخه نويسى (۴۷۶-۴۶۱)	۱۱	



<p>مؤلف: پوهاند دوكتور عبيدالله عبيد چاپ سال ۱۳۹۲</p>	موضوع/عنوان	شماره	<p>5. مايكروبيولوژي جلد اول و نوم</p>
	تصنيف باكتري ها (۷۴-۸۰)	1	
	انتي بايوگرام "Anti-bio gram" يا حساسيت مكروب ها به مقابل Ani biotic (۱۲۵-۱۴۰)	3	
	كوكساي "Cocci" (۳) Staphylococci (۱۳-۴) Streptococci (۲۷-۱۳) Pneumococci (۳۲-۲۷) {۳-۳۲}	۴	
	هيليكوباكتر پايلوري "Helicobacter pylori" (۷۶-۷۳)	۵	
	تصنيف، مورفولوژي وساختمان و ايرس ها (۱۹۶-۱۸۹)	۶	
	وايرس هيپاتيت "Hepatitis virus" (۲۴۰-۲۳۶)	۷	
مؤلف: پوهنمل دوكتور عبدالمنان پيغام چاپ سال ۱۳۹۹	موضوع/عنوان	شماره	<p>6. اخلاق طبابت</p>
اخلاق طبابت، اصول و منابع اخلاق طبابت، تفاوت هاي اخلاق طبابت در جوامع مختلف، انتقال از اخلاق طبابت عنعنوي به اخلاق طبابت تحليلي (۱۷-۱۱)	۱		
رابطه طبيب با مريض (۵۳-۳۵)	۲		
رابطه طبيب با جامعه (۵۶-۵۳)	۳		
اشتباهات و تصادفات در طبابت { معرفي، اشتباهات طبي } مشكلات در درك اشتباهات، يترورژنيا "Iatrogenia"، عواقب سوء تصادفي (۷۱-۷۶)	۴		
جرايم مسلكي و اهمالات طبي (۷۰-۹۰)	۵		



مضامین و موضوعات کلینیک				
بخش	مضمون	شماره	موضوع/عنوان	مؤلف
1. داخله عمومی	• سیمپولوژی	۱	تاریخچه طبی (۲۱-۲۳) Review of system (۲۴-۲۵) معاینه فزیک (۲۵-۳۰) {۲۱-۳۰}	مؤلف: پوهاند دوکتور محمد همایون آریا چاپ سال ۱۳۹۶
		۲	سیستم تنفسی (37-51) معاینه فزیک (۵۱-۷۹) {۳۷-۷۹}	
		۳	سیستم قلبی و عایی شکایات مریضان مصاب آفات قلبی و عایی (۹۳-۱۰۶) معاینه فزیک (۱۰۶-۱۱۸) تفتیش و جس (۱۲۶-۱۳۰) قرع و اصغا (۱۳۱-۱۴۷) {۹۳-۱۱۸} و {۱۲۶-۱۴۷}	
		۴	سیستم هضمی (۲۱۱-۲۲۸) معاینات فزیک (۲۲۸-۲۴۷) کبد (۲۴۷) طحال (۲۴۸-۲۵۱) {۲۱۱-۲۵۱}	
		۵	سیستم بولی (۲۶۳-۲۷۲) معاینات فزیک (۲۷۲-۲۷۸) {۲۶۳-۲۷۸}	
		۶	Hematopoietic (۲۹۵-۳۰۳) معاینات فزیک (۳۰۳-۳۱۱) {۲۹۵-۳۱۱}	
		۷	سیستم اندوکراین (۲۲۱-۲۳۰) معاینات فزیک (۲۳۰-۲۴۳) {۲۲۱-۲۴۳}	
		۸	سیستم اسکلیت (۲۴۹-۲۶۰) {۲۴۹-۲۶۰}	
• بیماری های قلبی و عایی		شماره	موضوع/عنوان	مؤلف:
		۱	اتیروسکلروزس Atherosclerosis (۲۵-۴۹)	پوهاند دوکتور نادر احمد اکسیر چاپ سال ۱۳۹۶
		۲	بیماری اسکیمیک قلب (۵۱-۵۷)	



	<p>خناق صدري ثابت (۸۰-۵۷) سندروم حاد اکليلی (۸۱) خناق صدري بی ثبات (۸۷-۸۱) احتشای میوکارد با قطعه خط ST بلند (88-123) {51-123}</p>		
	<p>بیماری فرط فشار و عایی (۱۶۹-۱۲۷)</p>	۳	
	<p>بی نظمی های قلبی و تشوشات سیستم انتقالیه نظم نارمل (۲۰۴-۲۰۵) بی نظمی های فوق البطينی "SVA" (۲۰۶-۲۰۸) Atrial و Atrial Flutter Fibrillation (۲۱۱-۲۱۷) بی نظمی های بطينی و Ventricular Extra systole (۲۲۲-۲۲۷) تشوشات سیستم انتقالیه و بلاک اذینی بطينی (۲۳۳-۲۳۶)</p>	۴	
	<p>عدم کفایه قلب "Heart failure" (249-285)</p>	۵	
	<p>Syncope، کولپس قلبی و عایی، سکته قلبی و مرگ آنی قلبی (365-375)</p>	۶	
		شماره	
<p>مؤلف: پوهاند دوکتور شیرین آقا ظریف چاپ سال ۱۴۰۰</p>	<p>موضوع/عنوان</p>		
	<p>امراض انسدادی مزمن ریوی COPD (10-26)</p>	۱	• امراض تنفسی
	<p>(27-43)Asthma</p>	۲	
	<p>(۴۴-۵۷)Pneumonia</p>	۳	
	<p>امراض پلورا Pleural diseases (۷۱-۸۱)</p>	۴	



	ترومبو امبولی ریوی Pulmonary thromboembolism (۹۹-۱۰۹)	۵		
	عدم کفایه تنفسی Respiratory failure (۱۲۲-۱۲۸)	۶		
	سندروم زجرت تنفسی حاد "ARDS" (129-135)	۷		
<b>مؤلف:</b> پوهاند دوکتور شیرین آقا ظریف  چاپ سال ۱۴۰۰	<b>موضوع/عنوان</b>	<b>شماره</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• امراض دسامی قلب</li> </ul>	
	تب روماتیزم حاد Acute rheumatoid fever (۸-۲۰)	۱		
	تضیق دسام مایترل Mitral stenosis { عمومیات، اسباب، پتوفزیولوژی و تظاهرات کلینیکی } (۲۱-۲۷)	۲		
	عدم کفایه دسام مایترل { عمومیات، پتوفزیولوژی، اسباب و تظاهرات کلینیکی } (۳۳-۳۶)	۳		
	تضیق دسام ابهر Aortic Stenosis { عمومیات، اسباب و پتالوژی پتوفزیولوژی و دریافت های کلینیکی } (۴۹-۴۴)	۴		
	عدم کفایه دسام ابهر { عمومیات، اسباب و پتوفزیولوژی و دریافت های کلینیکی } (۵۹-۵۴)	۵		
	تضیق دسام ریوی Pulmonary stenosis { عمومیات، اسباب، پتوفزیولوژی و دریافت های کلینیکی } (73-75)	۶		
	<b>موضوع/عنوان</b>	<b>شماره</b>		
<b>مؤلف:</b> پوهنوال دوکتور سید علی جمال  چاپ سال ۱۳۹۸	امراض مری Esophageal disease (19-31)	۱	<ul style="list-style-type: none"> <li>• امراض جهاز هضمی و کلیوی</li> </ul>	
	قرحه پپتیک peptic ulcer (39-49)	۲		



<p>قرحه حاد پپتیک ناشی از دواهای ضد التهابی غیر سترویدی (49-51) اختلالات قرحات پپتیک (52-54) خنثی کننده ای اسیدها / دواهای نهی کننده (54-59) {39-59}</p>			
<p>امراض التهابی امعا "IBD" (۷۵-۹۰)</p>	۳		
<p>سندروم تخریش پذیر امعا "IBS" (95-102)</p>	۴		
<p>سندروم سوء جذب Malabsorption syndrome (107-111) سندروم امعای کوتاه (112-114) سندروم رشد بیشتر باکتریها (114-115) مرض ویپلز (114) و اینتیروپتی ضایع کننده پروتین (117-119) {107-119}</p>	۵		
<p>التهاب مزمن کبد (۱۴۳-۱۵۰) هیپاتیت مزمن ویروس D (۱۵۰) هیپاتیت مزمن ویروس C (۱۵۰-۱۵۳) التهاب مزمن Autoimmune کبد (۱۵۳-۱۵۷) {۱۴۳-۱۵۷}</p>	۶		
<p>سیروز کبد "Liver cirrhosis" (۱۶۳-۱۷۱) فرط فشار Portal Vein (172-173) وریس مری، ضخامه طحال، پریتونیت بکتریایی بنفسی، سندروم کبدی کلیوی، انسفالوپتی کبدی، پاک سازی امعا و HPS (174-185) {163-185}</p>	۷		
<p>انتانات طرق بولی "UTI" (215-229)</p>	۸		
<p>عدم کفایه حاد کلیه (۲۵۹-۲۷۴)</p>	۹		



	Dialysis (۲۹۳-۳۰۳)	۱۰	
<p>مؤلف: پوهاند دوكتور عبدالواسع سلطاني چاپ سال ۱۳۹۵</p>	موضوع/عنوان	شماره	<p>• اندوكرائينولوژي وروماتولوژي</p>
	غده پانكراس Pancreas gland (۲۰-۲۲) ديابت شكري (۲۳-۳۳) انسولين (۳۴-۴۱) اختلالات حاد ديابت شكري (۴۱-۴۴) {۲۰-۴۴}	۱	
	امراض غده درقيه Thyroid gland Diseases (۴۵-۴۶) Thyrotoxicosis (۴۷-۵۵) Myxedema(۵۶-۶۱) {۴۵-۶۱}	۲	
	امراض غده فوق الكلبيه Adrenal gland diseases (۶۳-۶۶) Cushing Syndrome (۶۷-۷۱) مرض اديسون (۷۲-۷۶) عدم كفايه حاد قشر محفظه فوق الكلبيه (۷۷-۷۸) Pheochromocytoma (۷۹-۸۱) {۶۳-۸۱}	۳	
	تشوشات ناشي از صدمات معافيتي (۱۰۷-۱۰۹) Rheumatoid Arthritis (۱۰۹-۱۲۰) Systemic Lupus Erythematosus (۱۲۱-۱۲۸) {۱۰۷-۱۲۸}	۴	
تشوشات مفاصل و انساج مجاور (۱۲۹-۱۳۰) نقرس "Gout"	۵		



	(۱۳۱-۱۳۷) مرض استحالوی مفصل (۱۳۸-۱۴۲) {۱۲۹-۱۴۲}			
<b>مؤلف:</b> الحاج پوهاند دوکتور سید محمد نعیم فخری چاپ سال ۱۴۰۱	<b>موضوع/عنوان</b>	<b>شماره</b>	• هیماتولوژی، ویتامین ها و ایمنولوژی	
	کرویات سرخ خون (1-7)	۱		
	میتابولیزم آهن Iron Metabolism (22-35)	۲		
	Megaloblastic Anemia (37-50)	۳		
	Aplastic Anemia (67-76)	۴		
	Polycythemia (78-87)	۵		
	Leukemia (89-113)	۶		
	Leukocytes (122-131)	۷		
معافیت "Immunity" (198-215) AIDS (215-222) {198-222}	۸			
<b>مؤلف:</b> پوهاند دوکتور نجیب الله امرخیل چاپ سال 1399	<b>موضوع/عنوان</b>	<b>شماره</b>	• کمک های اولیه	
	کمک های اولیه (۱۱-۱)	۱		
	عملیه های اساسی کلینیکی (13-27)	۲		
	کمک های اولیه در کسور (۱۱۸-۸۹)	۳		
کمک های اولیه در جروحات اعضای بالخاصه (۱۳۷-۱۱۹)	۴			
<b>مؤلف:</b> پوهاند دوکتور نجیب الله امرخیل چاپ سال 1399	<b>موضوع/عنوان</b>	<b>شماره</b>	• جراحی عاجل	۲. جراحی
	خونریزی (۵-۲) توقف خونریزی (۱۰-۵) {۱۰-۲}	۱		





	شاک "Shock" (۲۵-۱۷)	۲		
	سوختگی (۱۴۸-۱۳۱) سوختگی کیمیای (۱۴۹-۱۴۸) سوختگی شغاعی (۱۵۰-۱۴۹) ترضیضات برقی (۱۵۱-۱۵۰) {۱۵۱-۱۳۱}	۳		
	ترضیضات و صدمات طرق بولی، تناسلی (۲۱۲-۲۱۱)	۴		
<b>مؤلف:</b> پوهاند دوکتور نجیب الله امرخیل  چاپ سال 1400	موضوع/عنوان	شماره	<ul style="list-style-type: none"> <li>اساسات جراحی</li> </ul>	
	Asepsis & Antisepsis (۷۵-۴۹)	۱		
	مراقبت های قبل و بعد از عملیات (۱۳۱-۱۰۹)	۲		
	قرحه، فیستول و ساینس Ulcers, Fistula & Sinus (۲۶۴-۲۵۹)	۳		
<b>مؤلف:</b> الحاج پوهاند دوکتور محمد زمان وردگ  چاپ سال ۱۴۰۰	موضوع/عنوان	شماره	<ul style="list-style-type: none"> <li>پورولوژی</li> </ul>	
	سوء اشکال ولادی طرق بولی و تناسلی (۶۸-۵۴)	۱		
	سنگهای طرق بولی (۱۰۲-۸۵)	۲		
	بندش طرق بولی Hydronephrosis (۱۴۹-۱۲۹)	۳		
	عقامت در مردان (۱۸۳-۱۷۶)	۴		
<b>مؤلف:</b> الحاج پوهاند دوکتور محمد سلیم توانا  چاپ سال ۱۳۹۹	موضوع/عنوان	شماره	<ul style="list-style-type: none"> <li>جراحی صندری و قلبی وعایی</li> </ul>	
	امراض غده درقی، جاغور تومورهای غده درقی(۳۹-۵)	۱		
	امراض ثدییه(۶۶-۴۱) تشوشات وریدی (۲۴۰-۲۲۷)	۲ ۳		



کتاب مؤلف:	موضوع/عنوان	شماره	
پوهاند دوکتور محمد معصوم عزیزى چاپ سال ۱۳۹۸	"Acute Abdomen" بطن حاد (۳۰-۱)	۱	• امراض جراحی بطن
	انسداد امعاء (۸۱-۸۹) اتریزی امعاء (۸۹) تدور امعاء نوزادان، Meconium Ileus، اتریزی انورکتل، تغلف امعاء، تدور امعاء، تدور سیگموئید، تدور سیکم، تدور امعاء رقیقه در کاهلان، انسداد او عیه مساریقى و انسداد فلجی (۹۰-۱۰۵) {۸۱-۱۰۵}	۲	
	حویصل صفرا و طرق صفراوى (۲۲۳-۲۴۳)	۳	
	پانکراس (۲۴۵-۲۵۵) پانکراتیت مزمن (۲۵۶-۲۵۸) سیست های پانکراس، تومورهای پانکراس و گاسترینوما (۲۵۸-۲۶۷) {۲۲۳-۲۶۷}	۴	
	فتق های جدار بطن Abdominal wall Hernia (۲۸۹-۳۱۷)	۵	
مؤلف: پوهنوال دوکتور احمد فواد پیرزاد چاپ سال ۱۳۹۶	موضوع/عنوان	شماره	• جراحی اعصاب
ترضیضات قحفی دماغی Head Injury (۶۵-۱۰۵)	۱		
پتولوژی قرص (دیسک) های بین الفقری Intervertebral Disc pathology (۱۴۹-۱۶۳)	۲		
تومورهای داخل قحفی Inter cranial Tumors (۱۶۷-) (۱۷۱)	۳		
	توبرکلوز فقرات Vertebral TB (۱۷۵-۱۷۹)	۴	



<p>ترتیب: توسط استادان پوهنتون طبي کابل تحت نظر: پوهنوال دوکتور فهيمه آرام عابر</p> <p>چاپ سال 1400</p>	موضوع/عنوان	شماره	<p>• نسائی</p> <p>۳. نسائی و ولادی</p>
	معاینات و تشخیص نسایی Gynecologic examination (0-1) and diagnosis	۱	
	Premenstrual Syndrome (19-39)	۲	
	امینوری "Amenorrhea" (۴۵-۴۱)	۳	
	مینوپوز "Menopause" (۱۵۷-۱۶۲)	۴	
	عقامت در خانمها "Infertility" (۱۶۹-۱۸۱)	۵	
	Sexual Transmitted disease (191-203)	۶	
<p>مؤلف: پوهنوال دوکتور زبیده انوری ژواک</p> <p>چاپ سال ۱۳۹۹</p>	موضوع/عنوان	شماره	<p>• ولادی</p>
	تشخیص حمل (۱۵-۲۲)	۱	
	مراقبت قبل از ولادت و منجمنت اعراض معمول حاملگی {مراقبت قبل از حاملگی، ارزیابی Prenatal ابتدایی و مشکلات معمول زمان حاملگی}{۵۴-۴۳}	۲	
	لیبر و ولادت {عوامل فزیولوژیک و بیوشیمیک در پروسه لیبر، اصطلاحات کلیدی روش های تشخیص اعتلان، Position، صفحات ولادت و میکانیزم ولادت طبیعی}{(92-69)}	۳	
	سقط "Abortion" {سقط خودبخودی، عوامل انواع سقط های بنفسهی و Induced Abortion}{(۱۴۹-۱۶۰)}	۴	
	خونریزی های ولادی {خونریزی های قبل از ولادت، Abortion، Placenta Previa Post-partum و of Placenta (۱۶۱-۱۷۴){hemorrhage}	۵	
	Caesarian Section و ولادت کمکی {Caesarian Section، ولادت با فورسپس و Vacuum (۲۰۱-۲۱۲){extraction}	۶	



مؤلف:	موضوع/عنوان	شماره		
پوهاند دوکتور منصور اسلم زى چاپ سال ۱۴۰۰	اصطلاحات معمول نیونتاوژى، تاریخچه و معاینات فزیکى نوزاد، عکسات نوزادى یا ابتدائى، مشکلات معمول نوزادان، تشوشات عبور هورمونها از طریق پلاستنا، مشکلات کوچک و خاص (5-27)	۱	• نیونتاوژى	۴. داخله اطفال
	مراقبت نوزادان (29-44)	۲		
	تشوشات تنفسى (۸۳-۵۹)	۳		
	زردى و امراض خون {زردى نوزادى (85-95) امراض Hemolytic نوزاد (۹۵-۱۰۹) امراض خون نوزاد (۱۰۹-۱۱۸) {۸۵-۱۱۸}	۴		
	تشوشات سن حملی و وزن زمان تولد (121-132)	۵		
	امراض انتانى (133-155)	۶		
	آفات سیستمک عصبى اختلاج نوزادى (169-174) ترضیضات یا صدمات زمان تولد (175-181) جروحات اعصاب محیطى (181-183) {169-183}	۷		
مؤلف:	موضوع/عنوان	شماره		
پوهاند دوکتور فریده مومند چاپ سال ۱۳۹۸	رشد و انکشاف Growth and development (1-9)	۱	• امراض اطفال	
	تغذی و تشوشات آن Nutrition and its disorders (35-50)	۲		
	سوء تغذی "Malnutrition" (51-60)	۳		



	Vit A کمبود (63-67) Vit D کمبود (۶۸-۷۴) {۶۳-۷۴}	۴		
	تشوشات آب و الکترولیت ها Fluid and electrolyte Disturbances (75-83)	۵		
	اسهال حاد آبگین Acute watery diarrhea (95-102)	۶		
	Dehydration  (۱۰۳-۱۰۹)	۷		
	موضوع/عنوان	شماره		
<p>مؤلف: پوهاند دوکتور غلام سخی روان چاپ سال ۱۳۹۹</p>	"Fever" تب (13-22)	۱	<p>• امراض ساری اطفال</p>	
	"Pertussis" سیاه سرفه (51-59)	۲		
	"Poliomyelitis" پولیومیالیت (۶۷-۷۷)	۳		
	التهاب حاد باکتریایی سحایا Acute Bacterial meningitis (85-97)	۴		
	"Enteric Fever" تب محرقه (103-113)	۵		
	شیگیلوز Bacillary dysentery (115-118)	۶		
	"Amoebiasis" آمیبیازس  (119-125)	۷		
	"Immunization" ایمونایزیشن  (143-154)	۸		



<p>مؤلف: پوهاند دوكتور هدايت الله صالحی چاپ سال ۱۳۹۶</p>	<p>موضوع/عنوان</p>	<p>شماره</p>		
	<p>گوش "Ear" تصنيف كرى ها كرى ناقله كرى آخذه يى عصبى كرى مختلط Rinne's Test Weber's Test اودیومتری "Audiometry" (۱۴-۱۶) اعراض امراض گوش Otalgia يا Earache اسباب گوش دردی درد های رجعی گوش آمدن خون از گوش افرازات گوش خارش گوش Vertigo و Tinnitus (۲۳-۲۵)</p>	<p>۱</p>	<p>• گوش، گلو و بینی</p>	<p>5. امراض گوش گلو و بینی</p>
	<p>انف "Nose" خون بینی "Epistaxis" اسباب خون بینی محل های خونریزی های انفی تصنيف و کمک های اولیه (۸۵-۹۰) التهاب حاد و مزمن انف، التهاب ویروسی انف chronic simple rhinitis, hypertrophic rhinitis atrophic rhinitis, rhinitis sicca, rhinitis caseosa, allergic rhinitis, vasomotor rhinitis nasal polyp التهاب حاد و مزمن جیوب التهاب حاد جیب فکی التهاب مزمن جیب فکی Ethmoidal Sinusitis (۱۲۵-۱۴۶)</p>	<p>۲</p>		



	<p>بلعوم "Pharynx"</p> <p>معاینه عقدات لمفاوی عنق</p> <p>تصنيف عقدات به اساس سويه يا</p> <p>level آنها</p> <p>ADENOIDS</p> <p>التهاب دیگر نزوفرنګس</p> <p>التهاب حاد نزوفرنګس</p> <p>التهاب حاد بلعوم</p> <p>التهاب مزمن بلعوم</p> <p>التهاب حاد لوزه</p> <p>التهاب مزمن لوزه</p> <p>انتانات فضاهاى عميق عنق</p> <p>امراض غدوات لعابيه</p> <p>(179-222)</p>	۳		
<p>مؤلف:</p> <p>پوهنمئل دوکتور</p> <p>عبدالوهاب عزيزى</p> <p>چاپ سال 1401</p>	<p>موضوع/عنوان</p>	شماره	<p>2. صحت عامه</p> <p>• اساسات تغذيه</p>	
	<p>انرژى "Energy"</p> <p>(۱-۱۳)</p>	۱		
	<p>بزرگ مغذی ها</p> <p>و کاربوهایدریت ها</p> <p>Macronutrients and</p> <p>Carbohydrates</p> <p>(۱۵-۲۴)</p> <p>شحمیات</p> <p>(۲۵-۳۱)</p> <p>پروتین ها و امینواسیدها</p> <p>(۳۱-۴۰)</p> <p>{۱۵-۴۰}</p>	۲		
	<p>مایکرونیوترنتها</p> <p>Micronutrients</p> <p>{ویتامین ها "Vitamins"</p> <p>(۴۱-۸۰)</p>	۳		
	<p>مواد معدنی یا منرال ها</p> <p>(۱۰۴-۸۱)</p>	۴		
<p>مؤلف:</p> <p>پوهنوال دوکتور</p> <p>عبدالعزيز نادری</p> <p>چاپ سال ۱۴۰۰</p>	<p>موضوع/عنوان</p>	شماره	<p>• نیورولوژی</p> <p>• کلینیکی</p>	<p>7. داخله اعصاب</p> <p>واختلالات روانی</p>
	<p>خونریزی های داخل قحفی</p> <p>(۶۰-۵۵)</p>	1		
	<p>اختلال سطح شعور</p> <p>"Coma" (کوما)</p> <p>(۷۵-۶۳)</p>	2		
	<p>صرع "Seizure"</p> <p>(۹۲-۷۹)</p>	3		
	<p>سرردی "Headache"</p> <p>(۱۰۲-۹۵)</p>	4		



مؤلف:	موضوع/عنوان	شماره	
پوهنوال دوکتور ایمل عزیز جبارخیل چاپ سال ۱۳۹۹	اختلالات مزاجی Mood disorders (۳۷-۴۱) اختلالات افسرده گی (۴۱-۵۴) {۳۷-۵۴}	1	• طب روانی کلینیکی
	اختلالات اضطرابی Anxiety disorders (۵۷-۶۹)	2	
	اختلالات شخصیت Personality disorders (۹۱-۱۰۲)	3	
	تمارض "Malingering" (۱۸۹-۱۹۴)	4	

تعداد سوالات امتحان: ۱۶۰ سوال

نمره مکمل: ۳۶۰ نمره

نمره کامیابی: ۲۱۶ نمره (۶۰ فیصد)

ریفرنس برای امتحان جواز فعالیت دوره دوم سال ۱۴۰۲ (دوره هشتم) به اساس کریکولم و منابع رسمی وزارت محترم تحصیلات عالی توسط کمیته تخنیکي امتحان جواز فعالیت شورای طبی افغانستان تهیه و ترتیب گردیده است.

