

Fach	Tag	Kapitel	Kreuzen examen online	Erg.
Innere: Herz-Kreislaufsystem	1	Herzinsuffizienz	F10 Innere Medizin	
		Herzrhythmusstörungen		
	2	Koronare Herzerkrankung	H10 Innere Medizin	
		Akutes Koronarsyndrom (instabile AP und Myokardinfarkt)		
		Herzfehler		
	3	Myokarderkrankungen	F11 Innere Medizin (1. Hälfte)	
		Perikarderkrankungen		
		Endokarderkrankungen		
	4	Herztumoren	F11 Innere Medizin (2. Hälfte)	
		Herz- und Gefäßtumoren		
Arteriell- und Gefäßsystem				
Innere: Gefäße	5	Arteriell- und Gefäßsystem	H11 Innere Medizin	
		Venöses Gefäßsystem		
		Lymphgefäßsystem		
Innere: Blut	6	Veränderungen des roten Blutbildes	F12 Innere Medizin (1. Hälfte)	
		Veränderungen des weißen Blutbildes		
	8	HämATOlogische Neoplasien	H12 Innere Medizin	
Innere: Lunge	9	Erkrankungen der Atemwege und des Lungenparenchyms	F13 Innere Medizin	
		Erkrankungen des Lungenkreislaufs		
	10	Pleuraerkrankungen	H13 Innere Medizin	
Innere: Gastroenterologie	11	Ösophagus, Magen und Duodenum	F14 Innere Medizin	
		Darm, Tumoren des Gastrointestinaltrakts		
		Leber, Gallenblase und Gallenwege		
		Tumoren von Leber und Gallensystem		
Innere: Endokrinologie	15	Grundlagen des endokrinen Systems	H15 Innere Medizin (2. Hälfte)	
		Hypothalamus und Hypophyse		
		Erkrankungen der Schilddrüse		
		Erkrankungen der Nebenschilddrüse		
Innere: Stoffwechselerkrankungen	17	Erkrankungen der Nebenniere	F16 Innere Medizin	
		Erkrankungen der Gonaden		
		Neuroendokrine Tumoren des gastroenteropankreatischen Systems (NET)		
		Endokrine Tumoren		
Innere: Niere	18	Stoffwechselerkrankungen	H16 Innere Medizin	
		Hypo- und Hypervitaminosen		
Innere: Rheumatologie	20	Glomerulopathien	F17 Innere Medizin	
		Tubulointerstitielle Nephropathien und Tubulusfunktionsstörungen		
		Zystische Nierenerkrankungen		
	21	Erkrankungen der Nierengefäße	H17 Innere Medizin	
		Wasser- und Elektrolythaushalt		
		Störungen des Säure-Basen-Haushaltes		
22	Tumoren der Niere	F18 Innere Medizin		
	Grundlagen des Immunsystems			
	Immundefekte			
Infektiologie	23	Grundlagen der Infektiologie	F10 Allgemeinmedizin H10 Allgemeinmedizin F11 Allgemeinmedizin	
		Sepsis		
		Bakterielle Infektionserkrankungen		
	24	H11 Hygiene	H11 Allgemeinmedizin F12 Allgemeinmedizin H12 Allgemeinmedizin F13 Allgemeinmedizin	
		H10 Hygiene		
		F11 Hygiene		
	25	Virale Infektionskrankheiten	H11 Hygiene F12 Hygiene H12 Hygiene F13 Hygiene	
		Pilzkrankungen		
	26	Parasitäre Erkrankungen	Hygiene: H13, F14, H14, F15, H15, F16	
		Krankenhaushygiene		
Pädiatrie	28	Einleitung	F10 Pädiatrie H10 Pädiatrie F11 Pädiatrie	
		Standardhygienemaßnahmen		
		Methoden zur Reinigung, Desinfektion		
		Sterilisation		
		Erfassung und Bewertung nosokomialer Infektionen		
	29	Häufige nosokomiale Infektionen und ihre Prävention	Pädiatrie: H11, F12, H12	
		Multiresistente Erreger und Legionellen		
		Trink- und Badewasserhygiene		
		Genetisch bedingte Fehlbildungen und Syndrome		
		Stoffwechselerkrankungen		
30	Endokrinopathien	H14 Pädiatrie F15 Pädiatrie H15 Pädiatrie		
	Pädiatrische Infektionskrankheiten			
	Immunologische und rheumatologische Erkrankungen			
31	Blut und blutbildende Organe	F16 Pädiatrie H16 Pädiatrie F17 Pädiatrie		
	Herz und Kreislauf			
	HNO und Atmungsorgane			
32	Gastroenterologie, Niere, ableitende Harnwege und äußere Geschlechtsorgane	H17 Pädiatrie F18 Pädiatrie H18 Pädiatrie F19 Pädiatrie		
	Störungen des Wasser-, Elektrolyt- und Säure-Basen-Haushalts			
	Skelett und Muskulatur			
Humangenetik	34	Nervensystem	Humangenetik: F10, H10, F11, H11, F12, H12, F13, H13, F14, H14, F15, H15, F16, H16, F17, H17, F18, H18, F19	
		Haut		
		Kinder- und Jugendpsychiatrie		
		Tumorerkrankungen		
		Notfälle im Kindesalter		
		Plötzlicher Kindstod		
		Sozialpädiatrie		
		DNA-Analyse und Genkartierung		
		Mutationen		
		Chromosomen des Menschen		
Chromosomenaberrationen				

Fach	Tag	Kapitel	Kreuzen examen online	Erg.
Dermatologie	35	Erythematöse und erythrosquamöse Erkrankungen	F10 Dermatologie H10 Dermatologie F11 Dermatologie H11 Dermatologie	
		Papulöse und lichenoidale Erkrankungen		
		Granulomatöse und atrophisierende Erkrankungen		
	36	Allergie und Intoleranzreaktionen	Dermatologie: F12, H12, F13, H13, F14, H14, F15	
		Ektzematöse Erkrankungen und Atopie		
		Physikalisch und chemisch bedingte Hauterkrankungen		
	37	Dermatologische Infektionskrankheiten	H15 Dermatologie F16 Dermatologie H16 Dermatologie F17 Dermatologie H17 Dermatologie F18 Dermatologie H18 Dermatologie F19 Dermatologie	
		Tumoren		
		Pigmentstörungen		
		Erbliche Krankheiten der Haut		
38	Autoimmunerkrankungen der Haut	Anästhesiologie / Intensivmedizin: F10, H10, F11, H11, F12, H12, F13, H13, F14, H14, F15, H15, F16, H16, F17, H17, F18, H18, F19		
	Erkrankungen der Hautanhangsgebilde			
	Hautveränderungen bei systemischen Krankheiten und Gefäß-erkrankungen			
	Proktologie			
39	Psychodermatosen	Notfallmedizin: F10, H10, F11, H11, F12, H12, F13, H13, F14		
	Organisation der Notfallmedizin			
	Notfallmedizinische Maßnahmen			
40	Notärztliche Diagnostik und Therapie häufiger Leitsymptome und ihrer Ursachen	Notfallmedizin: H14, F15, H15, F16, H16, F17, H17, F18, H18, F19		
	Traumatologische Notfälle			
	Intoxikationen			
	Spezielle Notfälle			
Chirurgie	41	Allgemeine Chirurgie, prä- und postoperative Phase	F10 Chirurgie H10 Chirurgie F11 Chirurgie	
		Viszeralchirurgie		
		Viszeralchirurgie (Fortsetzung)		
	42	Thoraxchirurgie	H11 Chirurgie F12 Chirurgie H12 Chirurgie F13 Chirurgie	
		Herzchirurgie		
		Gefäßchirurgie		
43	Transplantationschirurgie	Chirurgie: H13, F14, H14		
	Neurochirurgie			
	Plastische und ästhetische Chirurgie			
Orthopädie und Unfallchirurgie	44	Angeborene und erworbene Wachstumsstörungen	Orthopädie und Unfallchirurgie: F10, H10, F11, H11, F12, H12	
		Knochenerkrankungen		
		Gelenkerkrankungen		
	45	Erkrankungen von Muskeln, Sehnen, Bändern und Bursen	F13 Orthopädie H13 Orthopädie F14 Orthopädie H14 Orthopädie	
		Infektionen von Knochen und Gelenken		
		Neurogene Erkrankungen, Tumoren		
46	Erkrankungen und Verletzungen der Wirbelsäule	F15 Orthopädie H15 Orthopädie F16 Orthopädie H16 Orthopädie		
	Erkrankungen und Verletzungen des Thorax			
	Erkrankungen und Verletzungen der Schulter			
47	Erkrankungen und Verletzungen des Oberarms und Ellenbogens	F17 Orthopädie H17 Orthopädie F18 Orthopädie H18 Orthopädie F19 Orthopädie		
	Erkrankungen und Verletzungen von Unterarm und Hand			
	Erkrankungen und Verletzungen des Beckens			
48	Erkrankungen und Verletzungen des Hüftgelenks und Oberschenkels	F10 Gynäkologie und Geburtshilfe H10 Gynäkologie und Geburtshilfe F11 Gynäkologie und Geburtshilfe H11 Gynäkologie und Geburtshilfe F12 Gynäkologie und Geburtshilfe		
	Erkrankungen und Verletzungen des Kniegelenks			
	Erkrankungen und Verletzungen des Unterschenkels, Sprunggelenks und Fußes			
49	Polytrauma und andere traumatologische Krankheitsbilder	Gynäkologie und Geburtshilfe: F15, H15, F16, H16, F17		
	Schwangerschaft			
	Wochenbett			
50	Gynäkologische Urologie	Gynäkologie und Geburtshilfe: H17, F18, H18, F19		
	Benigne und maligne Veränderungen			
	Endometriose			
51	Descensus und Prolaps uteri	H12 Gynäkologie und Geburtshilfe F13 Gynäkologie und Geburtshilfe H13 Gynäkologie und Geburtshilfe F14 Gynäkologie und Geburtshilfe H14 Gynäkologie und Geburtshilfe		
	Kontrazeption und Schwangerschaftsabbruch			
	Sterilität			
52	Urologie	Urologie: F10, H10, F11, H11, F12, H12, F13, H13, F14, H14		
	Fehlbildungen			
	Entzündungen			
53	Tumoren	F15 Urologie H15 Urologie F16 Urologie H16 Urologie F17 Urologie H17 Urologie F18 Urologie H18 Urologie F19 Urologie		
	Nephro- und Urolithiasis			
	Blasenentleerungsstörungen des Erwachsenen			
54	Andrologie	Hals-, Nasen- und Ohrenheilkunde: F10, H10, F11, H11, F12, H12, F13, H13, F14, H14, F15		
	Gynäkologische Urologie			
	Kinderurologie			
55	Urologische Notfälle und Traumatologie	Hals-, Nasen- und Ohrenheilkunde: H15, F16, H16, F17, H17, F18, H18, F19		
	Mundhöhle			
	Kopfspeicheldrüsen			
56	Rachen	Ophthalmologie: F10, H10, F11, H11, F12, H12, F13, H13, F14, H14		
	Larynx und Trachea, äußerer Hals			
	Nase, Nasennebenhöhlen und Gesicht			
57	Ohr	Ophthalmologie: F15, H15, F16, H16, F17, H17, F18, H18, F19		
	Lider			
	Tränenorgane			
58	Bindehaut			
	Hornhaut			
	Lederhaut			
59	Linse			
	Uvea			
	Glaukom			
60	Glaskörper			
	Netzhaut			
	N. opticus und Sehbahn			
61	Augenhöhle			
	Optik und Refraktion			
	Bulbusmotilität und Schielen			
62	Unfallophthalmologie			
	Neurologische Grundlagen			
	Neurologische Untersuchung			
63	Apparative Zusatzuntersuchungen	F10 Neurologie H10 Neurologie		
	Neurologische Syndrome			
	Neurologische Syndrome (Forts.)			
64	Erkrankungen des Gehirns und seiner Hüllen	F11 Neurologie H11 Neurologie		
	Erkrankungen des Gehirns und seiner Hüllen (Forts.)			
	Untersuchung und Erkrankungen der Hirnnerven			
65	Erkrankungen des Rückenmarks	Neurologie: F12, H12, F13		
	Erkrankungen des Rückenmarks			

100 Tage Lernplan

2. Staatsexamen – Der Hammerplan

Kreuzanwendung examenen online

Examen F21



Der 2. Abschnitt der Ärztlichen Prüfung umfasst laut Approbationsordnung das gesamte klinische Wissen – eine Stoffmenge, die kaum zu bewältigen scheint.

MEDI-LEARN hat daher die in den Prüfungen behandelten Themen analysiert und den „100-Tage-Lernplan“ erstellt. In diesem Plan wird der Lernstoff auf das Wesentliche reduziert, strukturiert und auf 100 Tage verteilt – so aufbereitet bekommt man den Lernstoff in den Griff.

Ausführliche Erläuterungen findest du im Internet unter:

www.medi-learn.de/hammerplan

Wir wünschen viel Erfolg im Examen!
Dein MEDI-LEARN Team



MEDI-LEARN
Bahnhofstr. 24, 35037 Marburg
06421/620 15 - 0

Fach	Tag	Kapitel	Kreuzen examen online	Erg.	
Psychiatrie und psychosomatische Medizin	66	Erkrankungen des peripheren Nervensystems	H18 Neurologie		
		Myopathien und Erkrankungen der muskulären Endplatte	F19 Neurologie		
		Schmerzkrankungen			
	67	Psychiatrische Untersuchung	Psychiatrie: F10, H10, F11, H11, F12		
		Therapeutische Verfahren in der Psychiatrie			
		Affektive Störungen	Psychiatrie: H12, F13, H13, F14, H14		
	68	Psychotische Erkrankungen			
		Organisch bedingte psychische Störungen			
		Sucht und Abhängigkeit	Psychiatrie: F15, H15, F16, H16		
	69	Neurotische, Belastungs-, dissoziative und somatoforme Störungen			
Persönlichkeitsstörungen und Verhaltensauffälligkeiten					
Kinder- und Jugendpsychiatrie		Psychiatrie: F17, H17, F18, H18, F19			
70	Suizidalität				
	Forensische Psychiatrie und Begutachtung				
	Psychosomatische Medizin				
Pharmakologie	71	Pharmakodynamik und Pharmakokinetik	F10 Klinische Pharmakologie		
		Beeinflussung des sympathischen Nervensystems	H10 Klinische Pharmakologie		
		Beeinflussung des parasympathischen Nervensystems	F11 Klinische Pharmakologie		
		Beeinflussung des motorischen Nervensystems	H13 Allgemeinmedizin		
		Beeinflussung der Übertragung an vegetativen Ganglien	F14 Allgemeinmedizin		
		Beeinflussung des sensiblen Nervensystems	H14 Allgemeinmedizin		
		Bronchodilatoren			
		72	Beeinflussung des Renin-Angiotensin-Aldosteron-Systems	H11 Klinische Pharmakologie	
			Antiarrhythmika	F12 Klinische Pharmakologie	
			Positiv inotrope Substanzen	H12 Klinische Pharmakologie	
	Relaxanzien der Gefäßmuskulatur		F13 Klinische Pharmakologie		
	Diuretika und Antidiuretika		F15 Allgemeinmedizin		
	73	Volumensubstitution	H15 Allgemeinmedizin		
		Beeinflussung des blutbildenden Systems	F16 Allgemeinmedizin		
		Beeinflussung des Gerinnungssystems			
		Gewebshormone und ihre Antagonisten	H13 Klinische Pharmakologie		
		Beeinflussung der Magen-Darm-Funktion	F14 Klinische Pharmakologie		
	74	Beeinflussung des zentralen Nervensystems	H16 Allgemeinmedizin		
		Opiode	F17 Allgemeinmedizin		
		Cyclooxygenase-Hemmstoffe	H17 Allgemeinmedizin		
Beeinflussung des Harnsäurestoffwechsels		H14 Klinische Pharmakologie			
Beeinflussung des Fettstoffwechsels		F15 Klinische Pharmakologie			
75	Beeinflussung des Knochenstoffwechsels	H15 Klinische Pharmakologie			
	Antibiotika	F16 Klinische Pharmakologie			
	Antimykotika	H16 Klinische Pharmakologie			
	Antiprotozoika	F17 Klinische Pharmakologie			
	Antihelminthika	H17 Klinische Pharmakologie			
	Virostatika	F18 Klinische Pharmakologie			
	Beeinflussung des Tumorwachstums	H18 Klinische Pharmakologie			
	Beeinflussung des Immunsystems	F19 Klinische Pharmakologie			
	Retinoide				
	Radiologie	76	Biologische Grundlagen	Klinische Radiologie: F10, H10, F11, H11, F12, H12, F13, H13	
Grundlagen des Strahlenschutzes			Allgemeinmedizin: F18, H18		
77		Radiologische Verfahren			
		Strahlentherapie	Klinische Radiologie: F14, H14, F15, H15, F16, H16, F17, H17, F18, H18, F19		

Fach	Tag	Kapitel	Kreuzen examen online	Erg.
Arbeits- und Sozialmedizin	78	Wichtige Arbeitsschutzvorschriften	F10 Arbeitsmedizin	
		Organisationen und Aufgaben des Arbeitsschutzes	H10 Arbeitsmedizin	
		Verhütung und Früherkennung beruflich bedingter Schäden	F11 Arbeitsmedizin	
		Arbeitsplatz- und Berufsbelastungen	H11 Arbeitsmedizin	
		Arbeitsplatz und Umgebungseinflüsse	F12 Arbeitsmedizin	
Arbeits- und Sozialmedizin	79	Berufskrankheiten	F19 Allgemeinmedizin	
		Arbeitsunfälle		
		Begutachtungskunde		
		Soziale Umwelt und Krankheit		
		Gesundheitsrelevante Verhaltensweisen		
Klinische Umweltmedizin und Toxikologie	80	Sozialmedizinische Aspekte von Unfällen		
		Klinische Umweltmedizin		
		Auswahl spezieller Umweltnoxen und ihre Toxikologie		
		Thanatologie		
		Forensische Traumatologie		
Rechtsmedizin	81	Forensische Serologie		
		Forensische Toxikologie		
		Klinische Rechtsmedizin		
		Verkehrsmedizin		
		Forensische Psychopathologie		
Pathologie	82	Medizinrecht		
		Der Arzt als Sachverständiger und Zeuge		
		Zell- und Gewebspathologie		
		Exogene Noxen		
		Störungen der Individualitätswahrung/Immunpathologie		
Gesundheitsökonomie, Gesundheitssystem, öffentliche Gesundheitspflege	83	Entzündung		
		Zellersatz		
		Tumoren		
		Gesundheitsökonomie, Gesundheitssystem, öffentliche Gesundheitspflege		
		Gesundheitssysteme: Elemente und Merkmale		
Prävention und Gesundheitsförderung	84	Das deutsche Gesundheitssystem		
		Internationaler Vergleich von Gesundheitssystemen		
		Nationale und globale Herausforderungen		
		Gesundheitsökonomie		
		Evidenzbasierte Medizin		
Epidemiologie, Biometrie und medizinische Informatik	85	Grundlagen		
		Spezielle Präventionsprogramme		
		Epidemiologie		
		Medizinische Biometrie		
		Medizinische Informatik		
Rehabilitation	86	Rehabilitation		
		Physikalische Medizin		
		Naturheilverfahren		
		Generalproben und Wiederholung		
		Generalprobe H19 Tag 1		
Naturheilverfahren	87	Generalprobe H19 Tag 2		
		Generalprobe H19 Tag 3		
		Generalprobe F20 Tag 1		
		Generalprobe F20 Tag 2		
		Generalprobe F20 Tag 3		
		Generalprobe H20 Tag 1		
		Generalprobe H20 Tag 2		
		Generalprobe H20 Tag 3		
		Generalprobe H18 Tag 1		
		Generalprobe H18 Tag 2		
Generalprobe H18 Tag 3				

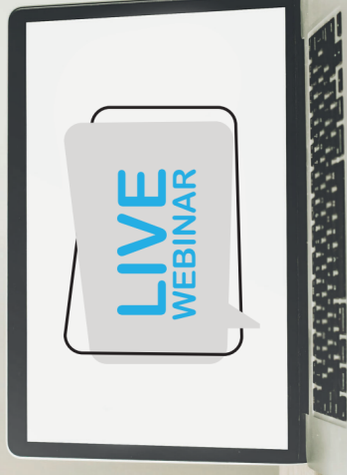


ONLINE WEBINARE

2. UND 3. STAATSEXAMEN

Fächerweise oder komplett buchbar

Mehr Infos unter: www.medi-learn.de/kurse



Wissen, das in keinem Lehrplan steht:

Ihr Berufsstart als Arzt.

- Karriereberatung für Pfler
- Erfolgreich bewerben
- Günstige Arzt-Haftpflichtversicherung
- Arztspezifischer Schutz bei Berufsunfähigkeit

Lassen Sie sich beraten!

Nähere Informationen und unseren Repräsentanten vor Ort finden Sie im Internet unter www.aerzte-finanz.de



Standesgemäße Finanz- und Wirtschaftsberatung

