

ich hab mir diese für prof minar umfangreiche fragensammlung zusammengestellt, mit der man super durchkommen sollte.
die mit "!" versehenen fragen stellt er wirklich immer wieder, daher ist er auch sehr einschätzbar.

ANGIOLOGIE

pavk!
cavk!
vaskulitiden
phlebothrombose!
aortenstenose
aortenaneurysma
aortendissektion
takayasu vaskulitis
arteriitis temporalis
thrombose!
varikose
thrombangiitis obliterans!
arteriosklerose!
vor- nachteile ct/mr angiographie
mehretagenerkrankung

HERZ

khk!
chronische herzinsuffizienz!
vorhofflimmern!
myokardszintigraphie!
myokardinfarkt!
schrittmacherindikationen
perikarderguss
ursachen leise herztöne
bradyarrhythmia absoluta
av-block
bigeminus
klappenfehler
mitralinsuffizienz
perikarditis

ARTERIELLE HYPERTONIE

primäre und sekundäre hypertonieformen!

PNEUMOLOGIE

copd!
lungenembolie!
lungenemphysem
asthma
bronchiektasien
pneumonie
pleuritis

ENDOKRINOLOGIE & STOFFWECHSEL

diabetes mellitus: diabetische nephropathie, polyneuropathie!
metabolisches syndrom!
hyperthyreose!

hypothyreose!
hyperlipidämie!
conn-syndrom, primärer hyperaldosteronismus
phäochromozytom
adipositas
gicht
osteoporose

LEBER & PANKREAS

leberzirrhose!
hepatitis
ikterus
cholestase
leberparameter
pankreatitis

NEPHROLOGIE

chronische niereninsuffizienz!
nephrotisches syndrom!
hypokaliämie
ödeme
nierenarterienstenose
pyelonephritis
schrumpfnieren
nierenparameter

BLUT

thrombozytopenie
blutgerinnung
perniziöse anämie!
eisenmangelanämie!
thalassämie
hämorrhagische diathese

PHARMA

ace-hemmer!
herzglycoside!
ca-kanal-blocker!
beta-blocker!
antiarrhythmika
antidiabetika!
statine!
diuretika!
antikoagulantien!
antibiotika
seltene antihypertonika wie clonidin, methyldopa, hydralazin, doxazosin

SONSTIGES

ulcusbehandlung
hirnblutung
ösophagusvarizen
morbus crohn
fieber

EKG

bigeminus
vorhofflimmern
rechtsschenkelblock
linksschenkelblock
myokardinfarkt
av-block
extrasystolen
normales ekg
hypertrophie
schrittmacher ekg

KRANKENUNTERSUCHUNG

pulsqualitäten, palpation!
herztöne
bauchumfang!
body mass index!
herzperkussion