

FAG: Intern medicin - EKSAMEN	DATO: 17. januar 2019
EMNE	NOTER
Lever- og galdevejssygdomme	Ved nedsat leverfunktion kan der ifm. oralkirurgiske indgreb være øget infektionsrisiko samt risiko for efterblødning pga. nedsat dannelse af blodkoagulationsfaktorer.
<u>Viral hepatitis</u> (leverbetændelse)	<p>5 typer – hepatitis</p> <ul style="list-style-type: none"> • HAV • HBV • HCV • HDV • HEV <p>Symptomer:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Træthed, kvalme og madlede - Trykken under højre ribben - Icterus/gulsot (gullig farve af hud/slimhinder)
Hepatitis A og E: ("Infeksiøs")	<p>a. Smitter fækalt-oralt enten direkte eller indirekte via fødevarer</p> <p>b. Bliver aldrig kroniske</p>
Hepatitis B, C og D:	<p>a. Smitter via serum (blod, saliva)</p> <p>b. Hepatitis B, C og D kan etablere en kronisk infektion som på sigt kan føre til udvikling af cirrose (skrumpelever), terminal leversvigt(HCV) og levercancer</p> <p>c. Der er tale om kronisk tilstand når infektionen har varet mere end 6 måneder</p>
Hepatitis B medføre(HBV):	<p>akut hepatitis</p> <ul style="list-style-type: none"> - kronisk inaktiv bærertilstand - kronisk hepatitis med efterfølgende leverskade
Smitte med kronisk hepatitis - B	<ul style="list-style-type: none"> • Per cutan (stikskader hyppigt i vestlig verden) • Per mucosa • Sexuelt

FAG: Intern medicin - EKSAMEN	DATO: 17. januar 2019
EMNE	NOTER
<p>Hepatitis C:</p> <p><u>OBS for hepatitis B og C:</u></p> <p>Hygiejne:</p> <p>Symptomer i <u>munden hepatitis C:</u></p> <p>Behandling:</p>	<ul style="list-style-type: none"> Fra moder til barn under fødsel (hyppigst i 3. verdens lande) - Smitter primært kun via stik (hyppigst) - Blod transfusion - sjældent via sex (næsthyppigst) og fra moder til barn <p>Hyppigste årsag til levertransplantation</p> <ol style="list-style-type: none"> Nosokomial infektion (dvs. fra sygeplejersken/tandlæge) Krydsinfektion (via dårlig hygiejne) HBV-vaccination Abnorm lægemiddelmetabolisme (skal man være opmærksom på i forhold til medicin) Abnorm blødningstendens (pga. milten er på overarbejde hvormed trombocyt tallet er for lavt) <p>OBS: saliva og blod kan smitte og derfor kan der være risiko for at smitte via tandbørste</p> <ul style="list-style-type: none"> - lichen planus - ulcerationer - xerostomi - carcinomer <p>Præventiv vaccination Vaccination efter eksponering (booster)</p>
<p><u>Cirrhosis hepatitis</u></p> <p>Årsag:</p>	<p>= skrumpelever, fordi det aktive levervæv erstattes af bindevæv</p> <ul style="list-style-type: none"> Alkohol er den hyppigste årsag Kan også komme af hepatitis B og C som konsekvens af kronisk inflammation Galdegangssygdom Autoimmune sygdomme

FAG: Intern medicin - EKSAMEN	DATO: 17. januar 2019
EMNE To typer for alkohol:	NOTER 1. Akut alkoholiske hepatitis <ul style="list-style-type: none"> - Pludselige symptomer med icterus, kvalme, feber og mavesmerter 2. Alkoholisk cirrose <ul style="list-style-type: none"> - Kan klinisk ikke adskilles fra andre former for cirrose
Symptomer:	<u>Tidlige symptomer:</u> Træthed og svaghed Ringe appetit, kvalme og vægttab <u>Sene stadier</u> Gulsot (icterus) - huden og hvide i øjet bliver gul Blodig opkast Mørk gul eller brun urin Forstørret milt
OBS for:	1. Abnorm lægemiddelmetabolisme (skal man være opmærksom på i forhold til medicin – leveren har sværere ved at bearbejde medicinen) 2. Abnorm blødningstendens (pga. milten er på overarbejde hvormed trombocyt tallet er for lavt)
<u>Galdestenssygdom</u> Symptomer:	Kaldes også kolelitisias 1. Anfald med smerter i øvre højre kvadrant af abdomen, evt. udstråling til ryggen og højre skulder, bevægelsestrang, ofte ledsaget af kvalme og opkastninger 2. Smerter kommer hyppigt om natten eller efter måltid, og kan vare i flere timer Kortere varighed end 30 min taler mod galdesten.