

Semester
start

	Anatomi/fysiologi	Sygdomslære	Mikrobiologi Farmakologi	Diverse	Sygepleje inkl. Ergonomi	Org. Led. og Jura Vid & Forskningsmetode Folkesundhed
Introduktion Introduktion Almen kemi Næringsstoffer Celler og væv Intro til kroppens kontrolsystemer	Almen patologi	Almen patologi	Deltema 1: Sygepleje nu og i fremtiden samt deltema 2 og 3			
			Mikrobiologi Intro Mikrober generelt	Velkomst Intro til uddannelsen Rundvisning Stud.vejledning Orientering. SLS Intro til S1 Studiestartsprøve Studiemetodik 1 Rusarrangement Studiegrupper Intro udenlandsophold Studiemetodik 2 Semestermøde	Intro til klinik og praktikportalen Indflyvning til sygepleje Klinisk beslutningstagen 1 SIFS Hjerne og kredsløb Respiration ABCDE Skills – EWS Fordøjelse Intro til logbog og studieplan Optakt til klinik FK HLR	Org. Led. og Jura Sundhedsvæsenets opbygning og lovgrundlag
			<i>Klinik ophold</i> Immunforsvaret Infektion, smitte og hygiejne Diagnose, behandling og resistens	<i>Klinik ophold</i> Intro studiefaglige samtaler Semestermøde Intro til evaluering Intro til prøve og prøveforberedende uv. Arbejde med case 7 lek. <u>ved Stud</u> Prøve forbered. uv. Slut evaluering Mundtlig prøve Intro til Diakonissestiftelsen	3 ugers Klinik ophold	Org. Led. og Jura TP Aktører
Deltema 2: Sygepleje i relation til kredsløb og respiration	Kredsløbet Hjertet Kar, puls og blodtryk Blod og lymfe Intro hud og slimhinde samt temperatur reg. Respirationssystemet Lunger og ventilation Gastransport og reg.	Kredsløbssygdomme: NCD (arteriosklerose, ødem, hypertension, hjerteinsufficiens, DVT) Luftvejsinfektioner	Farmakologi Introduktion	Opsamling klinik 1 FoC Væskeregulering Opsamling klinik 2 Infektion TP Grundbegreber TP , Dag 1 TP , Dag 2 MHT – ansvar og kompetence MHT MHT – medicineringsproces Evidensbaseret sygepleje 1 Klinisk beslutningstagen 2 Intro til skills MHT – skills medicindosering Skills Ergonomi teori samt øvelser Optakt til klinik S2	Vid & Forskningsmetode Intro til bibliotek og litt. Søg. <i>Klinik ophold</i> Org. Led. og Jura TP Aktører Vid & Forskningsmetode Metoder Refleksion og forskningsetik Intro til forskningsartikler Intro til Pub. Med & Cinahl	
Deltema 3: Sygepleje i relation til fordøjelse og udskillelse	Fordøjelsessystemet Nyrer og urinveje samt syre- og baseregulering <i>Klinik ophold</i> Væske- og elektrolyt.	Leverinsufficiens Sygdomme i fordøjelseskanaalen (inkl. infektion) <i>Klinik ophold</i> Sygdomme i urinvejene (inkl. infektion) Opsamling	<i>Klinik ophold</i> Farmakokinetik og – dynamik Lægemiddelformer	Folkesundhed Folkesygdomme Livsstil & sundhed		
ECTS-point/lektioner:	5 ECTS	3 ECTS	Mikrobiologi 2 ECTS Farmakologi 1 ECTS		10,5 + 1 = 11,5 ECTS	Org. 1 ECTS V&F 1 ECTS Folk. 1 ECTS