

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	Hjertet Kar, puls og blodtryk Blod og lymfe Intro hud og slimhinde samt temperatur reg. Lunger og ventilation Gastransport og reg.	Almen patologi Kredsløbssygdomme: NCD (arteriosklerose, ødem, hypertension, hjerteinsufficiens, DVT) Luftvejsinfektioner:	Deltema 1: Sygepleje nu og i fremtiden samt deltema 2 og 3			
			Mikrobiologi Intro Mikrober generelt	Velkomst Intro til uddannelsen Orientering. SLS Studievejledning Intro til S1 Studiemetodik Studiegrupper Rusarrangement Semestermøde	Indflyvning til sygepleje SIFS Klinisk beslutningstagen Intro til klinik og praktikportalen Hjerne og kredsløb Respiration Udskillelse (inkl. væsketerapi) ABCDE Skills – EWS Optakt til alternativ klinik FK HLR Intro til logbog og studieplan Optakt til klinik	Org. Led. og Jura Sundhedsvæsenets organisering Sundhedsvæsenets lovgrundlag Vid & Forskningsmetode Intro til bibliotek og litt. Søg. <i>Klinik ophold</i>
			Infektion, smitte og hygiejne Diagnose, behandling og resistens	<i>Klinik ophold</i> <i>Klinik ophold</i> Intro studiefaglige samtaler Semestermøde Intro til evaluering Intro udenlandsophold Intro til Diakonissestiftelsen Sundhedsplatformen Intro til prøve og prøveforberedende uv. Arbejde med case Prøve forbered. uv. Slut evaluering Optakt til klinik S2 Mundtlig prøve	3 ugers Klinik ophold 1 uges alternativ klinik	Org. Led. og Jura TP Aktører
Deltema 2: Sygepleje i relation til kredsløb og respiration	Fordøjelsessystemet øvre del Fordøjelsessystemets nedre del Nyrer og urinveje samt syre- og baseregulering Væske- og elektrolyt. OH A&F <i>Klinik ophold</i>	Leverinsufficiens Sygdomme i fordøjelseskanalen (inkl. infektion) Sygdomme i urinvejene (inkl. infektion) <i>Klinik ophold</i> Opsamling	Farmakologi Introduktion Farmakokinetik og – dynamik Lægemiddelformer Lægemiddelregning 1,	Opsamling klinik 1 FoC Opsamling klinik 2 MHT – medicineringsproces Infektion Evidensbaseret sygepleje MHT – ansvar og kompetencer TP Grundbegreber TP 3K, Dag 1 TP 3K, Dag 2 Intro til skills MHT – skills medicindosering Ergonomi Skills	Vid & Forskningsmetode Metoder Intro til Pub. Med & Cinahl Intro til forskningsartikler Folkesundhed Folkesygdomme Livsstil & sundhed	
Deltema 3: Sygepleje i relation til fordøjelse og udskillelse	ECTS-point/lektioner: 5 ECTS	ECTS-point/lektioner: 3 ECTS	Mik. 2 ECTS. Farma. 1 ECTS		10 ECTS	Org. 1 ECTS V&F 1 ECTS Folk. 1 ECTS