

| Temaer | Anatomi & Fysiologi | Sygdomslære samt Mikrobiologi | Diverse og Sygepleje | Ernæring (ECTS fra sygepleje) | Farmakologi | Vid. teori & forskningsmet. samt Filosofi og etik |
|--|--|--|--|---|---------------------------------------|---|
| Deltema 1: Klinisk beslutningstagen i relation til patienter og borgere med kronisk sygdom | Det endokrine system & stofskiftet | Evt. Studiebesøg på Panum Stofskiftesygdomme (DM mm.) 1 + 2 | <i>8 ugers klinikophold</i> Diverse: Intro til udenlandsophold @ Intro til S2 Intro til MC prøve Studiemetodik 1 Feedback på FK opgave Semestermøde (inkl. midt evaluering) Studiemetodik 2 Fagintegration opgave – arbejde med prøvekriterier, vejledning og feedback i klynger samt arbejde selv Intro til prøve Mundtlig og skriftlig slutevaluering MC-prøve Klyngevej. Ift. prøve | | Bivirkninger, dosering og polyfarmaci | Filosofi & Etik: Intro Etiske teorier 1 Etiske teorier 2 Værdier i sygeplejen Etiske teorier 3 Etisk ref. & dil. i sygeplejen Anvendt etik |
| | Basal genetik (Ift. sygdomme inkl. stamceller) | Smertefysiologi | | 1 – Basal ernæringslære | Lægemedler – Diabetes | |
| Deltema 2: Klinisk beslutningstagen i relation til palliation og rehabilitering | Knogler, brusk & led | Sygdomme i bevægeapparatet (fraktur, gigt, osteop.) | | 2 -Ernærings-screening, Stress metabolisme, Kost former | Lægemedler – Sygdomme i resp.sys | Vid. Teori & forsk. Met. Installering og intro Zotero @ Evidensbaseret sygepleje Akademisk argumentation Akademisk opgaveskrivning (inkl. Intro til fag.int. opg.) Refleksion og forskningsetik |
| | Nervesys. CNS | Fysisk aktivitet | | 3 – Kostvaner og madkultur | FK Lægemeddelregning 1 | |
| | Muskler & sener | Multisygdomme | | 4 – Ernæring ift. deltemaer | Lægemeddelregning 2 | |
| | Fysisk aktivitet | KOL & Astma | Sygepleje: Opsamling fra klink Klinisk beslutningstagen Kronisk sygdom Diabetes Mestring Smerter Immobilitet (herunder decubitus, sårpleje) Kirurgisk patient SIFS FK Sim. og skills Rehabilitering & Palliation (basal) Livskvalitet Forskellige perspektiver på døden Sim. og skills – MHT | | Simulation og skills – MHT | |
| | Kønsorganer & forplantning | Huden i relation til sår & kirurgi | | | | |
| | Specielsanser | Kirurgisk stres, inkl. kvalmefysiologi | | | | |
| | Barnets udvikling | Infektioner ifm. sår, kirurgi og generelt. | | | | |
| | Aldring | Seksuelt overførte syg. | | | | |
| | OH A&F | Pædiatri | | | | |
| | | Vaccinationsprogram. | | | | |
| | | Døden | | | | |
| ECTS-point/lektioner: | 4 ECTS | Sygdomslære 3 ECTS Mikrobiologi 1 ECTS | 3 + 1,5 = 4,5 ECTS | | 1 ECTS | Fil. & Etik 2 ECTS VTFM 1 ECTS |