



VID

Emnebeskrivelse for valgemnet
Systematisk klinisk undersøkelse og vurdering
10 studiepoeng

Programme Description for subject
Physical assessment and clinical reasoning
10 ECTS

Fakultet for helsefag
Faculty of Health Studies
VID Bergen

Godkjent 16. februar 2024 av Utdanningsutvalget
Approved 16 February 2024 by The Education Committee

Systematisk klinisk undersøkelse og vurdering

Physical assessment and clinical reasoning

Innhold

I dette emnet skal studenten tilegne seg avansert kunnskap i systematisk klinisk undersøkelse og vurdering (SKUV) om organsystemene respirasjon, sirkulasjon, sentralnervesystemet og abdomen.

Systematisk bruk av SKUV vil gi studenten avanserte kunnskaper og ferdigheter som kreves for å gjennomføre en helhetlig vurdering, følge opp akutte tilstander og fange opp symptomer på forverring. Ferdigheter i inspeksjon, palpasjon, perkusjon og auskultasjon vil vektlegges. Ved vurdering vil forskningsbasert kunnskap være sentralt.

Målet er at studenten videreutvikler kliniske ferdigheter og høy faglig vurderingskompetanse. I utøvelsen skal studenten anvende forskningsbasert kunnskap, erfaringsbasert kunnskap og brukerkunnskap i tverrfaglig samarbeid.

Hovedtemaer:

- Systematisk klinisk undersøkelse og vurdering ved behandling og oppfølging av personer over 16 år med akutt sykdom i respirasjon-, sirkulasjon-, sentralnerve- og abdominalsyste
- Undersøkelsesmetoder
- Fysiologi og patofysiologi
- Tverrfaglig samhandling

Læringsutbytte:

Etter endt emne skal studenten ha følgende læringsutbytte, inndelt i kunnskaper, ferdigheter og generell kompetanse:

Kunnskaper:

Studenten

- Har inngående kunnskaper, forståelse for anatomi, fysiologi og normale forandringer som ligger til grunn for kliniske undersøkelser
- Har avansert kunnskap om systematiske kliniske undersøkelsesmetoder og standardiserte vurderingsverktøy for voksne pasienter

Emnekode: MAKS6130

Antall studiepoeng: 10

Tilbys som enkeltemne: Ja

Emnestatus: Valgemne

Studienivå: Høyere grad

Plassering i studieløpet

Heltid: Ikke aktuelt

Deltid: Ikke fastsatt

Undervisningsspråk: Norsk

Undervisningssted: Bergen

Undervisningstermin: Vår

Obligatorisk undervisning: Ja

Praksisstudier: Ja

Praksisomfang: 35 timer

Undervisningsomfang:
20 timer

Omfang annet lærerstyrt arbeid:
10 timer (Ferdighetstrening)

Omfang studentstyrt arbeid:
205 timer

Totalt antall studentarbeidstimer:
270 timer

Progresjonskrav: Ingen

- Har inngående kunnskap om farmakologiske problemstillinger med relevans for ulike pasientgrupper

Ferdigheter:

Studenten

- Kan anvende avansert kunnskap for å gjennomføre selvstendige, systematiske, helhetlige og faglige relevante undersøkelser
- Kan identifisere avvik fra det normale og forstå patofysiologiske endringer
- Kan bruke relevante metoder for å vurdere helsetilstanden til pasienten
- Kan analysere sammensatte og komplekse pasientsituasjoner for å kunne planlegge og gjennomføre helhetlig helsehjelp og foreslå oppfølgingstiltak
- Kan anvende avansert kunnskap for å håndtere akutte situasjoner i samarbeid med andre profesjoner og tjenester

Generell kompetanse:

Studenten

- Kan møte pasienten og pårørende med fagetisk kompetanse
- Kan arbeide selvstendig og fremme tverrfaglig samarbeid for pasienter og pårørende
- Kan syntetisere kunnskap fra ulike fagområder for å identifisere helseproblemer

Arbeids- og undervisningsformer

- Forelesninger
- Nettbasert undervisning
- Ferdighetstrening
- Gruppearbeid
- Selvstudium

Obligatoriske aktiviteter

- Ferdighetstrening i SKUV
- Fremlegg av case oppgaver
- Praksis 1 uke, tilsvarer 35 timer
- Innhente 1-2 sykehistorier i klinikken som vurderes av medstudent
- 80% fremmøte til undervisning

Utfyllende informasjon om praksis

Studenten skaffer praksisplass selv. Praksisplassen må være relevant for å utføre SKUV på organsystemene respirasjon, sirkulasjon, sentralnervesystemet og abdomen.

Vurderingsordning

Vurderingsform	Varighet	Vurderingsuttrykk
Praktisk og muntlig eksamen	60 minutter	Bestått/ikke bestått

Utfyllende informasjon om vurdering/eksamen

Praktisk og muntlig teoretisk eksamen der studenten får tildelt en case, skal kartlegge pasienthistorien og gjennomføre en systematisk klinisk undersøkelse og vurdering relatert til aktuelt scenario. Funnene og differensialdiagnoser føres på standardisert skjema og leveres til sensor. Deretter gjennomføres en muntlig høring.

Opptakskrav

SKUV tilbys som valgemne i master i klinisk sykepleie, til studenter ved andre aktuelle masterprogram, og som enkeltemne. Tilbudet gis også til sykepleiere i praksisfeltet som er kvalifiserte for opptak. Opptakskrav for eksterne søkere er sykepleieutdanning (bachelorgrad 180 studiepoeng). Det settes ikke krav til praksis.

Pensum

Blir publisert i pensumlistesystemet - Leganto