



Kursplan

Fakulteten för hälso- och livsvetenskap

Institutionen för medicin och optometri

4VÅ411 Oftalmiatrik II, 15 högskolepoäng

Ophthalmiatrics II, 15 credits

Huvudområde

Medicinsk vetenskap, Vårdvetenskap

Ämnesgrupp

Omvårdnad/omvårdnadsvetenskap

Nivå

Avancerad nivå

Fördjupning

A1F

Fastställande

Fastställd 2016-03-07

Senast reviderad 2018-01-29 av Fakulteten för hälso- och livsvetenskap. Revidering av mål och litteratur.

Kursplanen gäller från och med vårterminen 2018

Förkunskaper

Sjuksköterskeexamen om 180 hp eller motsvarande

Leg. sjuksköterska

Kandidatexamen i vårdvetenskap eller motsvarande

Yrkesverksamhet som sjuksköterska motsvarande minst 12 månaders heltidstjänstgöring

Svenska B/Svenska 3

Engelska A/Engelska 5

Ögats anatomi och fysiologi 7,5 hp

Mål

Efter avslutad kurs ska studenten kunna:

Delkurs 1 Oftalmologiska sjukdomar 7,5 hp

- redogöra för etiologi, symtom, diagnosförfarande avseende kirurgiska och medicinska sjukdomar i företrädesvis ögats bakre segment. Dessutom redogöra för samband mellan patofysiologi och behandling (inkl farmakologi) inom detta område

Delkurs 2 Oftalmologisk omvårdnad 7,5 hp

- grundläggande undersöka, bedöma, ge vård och behandling inom ögonsjuksköterskans ansvar och funktionsområde och i överensstämmelse med gällande föreskrifter samt motivera valda åtgärder för bakre segmentet

- tillämpa omvårdnadsprocessen i samverkan med patient och närstående utifrån patientens individuella situation med avseende på ögats bakre segment

- redogöra för och tillämpa aktuell forskning, riktlinjer och evidens inom ögonsjuksköterskans ansvar och funktionsområde riktade mot ögats bakre segment
- identifiera och analysera etiska dilemman och problem relaterat till komplexa företeelser, frågeställningar och situationer med avseende på ögats bakre segment
- problematisera rutiner och metoder i vårdarbetet inom ögonsjuksköterskans ansvar och funktionsområde som är av betydelse för patientsäkerhet och kvalitetsutveckling med avseende på ögats bakre segment
- tillämpa ett professionellt förhållningssätt gentemot patient, närstående och personal samt värdera egna kunskaper och den egna insatsen för att fortlöpande utveckla sin kompetens
- tillsammans med teamet planera patienters omvårdnad samt reflektera över den egna förmågan att samverka

Innehåll

Telefonrådgivning och bedömning
 Vårdteknik och undersökningsmetoder
 Vanliga sjukdomar i företrädesvis ögats bakre segment
 Farmakologi
 Den synskadade patienten
 Diabetesretinopati
 Makula degeneration
 Verksamhetsförlagd utbildning (VFU)

Undervisningsformer

Föreläsningar
 Enskilt arbete med uppföljande seminarium
 Gruppdiskussion via MyMoodle
 Färdighetsträning
 Verksamhetsförlagd utbildning (VFU)
 Fältstudier
 Undervisningen kommer huvudsakligen att genomföras via lärplattform.

Examination

Kursen bedöms med betygen Underkänd, Godkänd eller Väl godkänd.
 Kursen examineras genom en enskild skriftlig salstentamen, en enskild skriftlig inlämningsuppgift med uppföljande seminarium och uppfyllda kriterier avseende VFU'n.
 För betyget godkänd ska målen vara uppnådda.

Antalet VFU-tillfällen är begränsat till två för varje VFUperiod.

Kursvärdering

Under kursens genomförande eller i nära anslutning till kursen genomförs en kursvärdering. Resultat och analys av kursvärderingen ska återkopplas till de studenter som genomfört kursen och de studenter som deltar vid nästa kurstillfälle.
 Kursvärderingen genomförs anonymt.

Övrigt

Den verksamhetsförlagda utbildningen (VFU) bör genomföras på annan enhet än där studenten har sin anställning.

Kurslitteratur och övriga läromedel

Obligatorisk litteratur

Bynke, H. (senaste upplagan). *Neuroftalmologi*. Studentlitteratur AB

Kanski, J. & Bowling, B. (senaste upplagan). *Clinical Ophthalmology: A Systematic Approach*. Elsevier.

Martin, L. (senaste upplagan). *Att mäta syn*. Visby: Nomen.

Stollery, R., Shaw, M. & Lee, A. (senaste tillgängliga upplaga). *Ophthalmic Nursing*. Wiley.

<http://www.fass.se>
<http://www.lakemedelsboken.se>

Vetenskapliga artiklar och annat material kan tillkomma.

Referenslitteratur

Marsden J. (senaste upplagan). *An Evidence Base for Ophthalmic Nursing Practice*.
John Wiley & Sons, Ltd.