

KURSPLAN

Omvårdnad inom anestesisjukvård II verksamhetsförlagd utbildning 7,5 högskolepoäng 07014H

Nursing in Anaesthesia II, Practice

Kursplan antagna: Höst 2017 Lp 1 - Vår 2020 Lp 4

**BESLUTSDATUM
2017-06-16**

Omvårdnad inom anesthesisjukvård II verksamhetsförlagd utbildning 7,5 högskolepoäng O7014H

Nursing in Anaesthesia II, Practice

Avancerad nivå, O7014H

Utbildningsnivå	Fördjupningskod	Betygsskala	Ämne	Ämnesgrupp (SCB)
Avancerad nivå	A1N	U G VG	Omvårdnad	Omvårdnad/omvårdnadsvetenskap

Behörighet

O7009H Omvårdnad inom akutsjukvård 7,5 hp

M7001H Medicinsk vetenskap inom akutsjukvård 7,5 hp

M7003H Medicinsk vetenskap inom anesthesisjukvård 7,5 hp

O7013H Omvårdnad inom anesthesisjukvård I, verksamhetsförlagd utbildning 7,5 hp

Kursen förutsätter följande godkända kurser som förkunskaper

O7013H Omvårdnad inom anesthesisjukvård I, verksamhetsförlagd utbildning 7,5, godkänd på momentet verksamhetsförlagd utbildning

Urval

Urvalet grundas på 30-285 högskolepoäng

Examinator

Åsa Engström

Mål/Förväntat studieresultat

Studenten ska efter avslutad kurs till personer som är riskbedömda ASA I-II och vid mindre avancerad operationsingrepp, samt under handledning till personer riskbedömda > ASA II och större operativa ingrepp kunna;

- identifiera och bedöma individuella behov av anesthesiologisk omvårdnad utifrån det preoperativa samtalet.
- tillämpa och utföra individuellt anpassad anesthesiologisk omvårdnad och medicinskt indicerade åtgärder utifrån ett evidensbaserat arbetssätt och etiskt förhållningssätt.
- utvärdera den anesthesiologiska omvårdnaden genom postoperativa samtal.
- organisera och leda det anesthesiologiska arbetet i anslutning till patientomhändertagandet.
- dokumentera det anesthesiologiska förloppet.
- Motivera och ge förslag på metoder för att planera, följa upp och utveckla verksamheten inom anesthesisjukvård
- tillämpa gällande lagar och författningar
- dokumentera vetenskaplig

Kursinnehåll

Personer och närståendes upplevelse i samband med anestesi

Etik

Aktuella lagar och författningar

Basal övervakning, omvårdnadsinterventioner och medicinskt indicerade åtgärder till personer som vårdas inom anestesisjukvården riskbedömda ASA I-III.

Anestesiologisk omvårdnad av akut, svårt sjuka personer

Anestesiologisk omvårdnad av barn, gravida kvinnor och äldre personer

Säkerhet under transport

Medicinteknik inom anesthesiologisk omvårdnad

Organisation och ledarskap inom anestesisjukvården

Dokumentation av det anesthesiologiska förloppet

Genomförande

Kursens undervisningsspråk samt undervisningsform anges för varje kurstillfälle och framgår av kurssidan på Luleå tekniska universitets hemsida.

Undervisning och lärande sker genom egna studier, föreläsningar, seminarier, studieuppgifter, och verksamhetsförlagd utbildning. Obligatorisk närvaro vid seminarier och verksamhetsförlagd utbildningen.

Examination

Om det finns beslut om särskilt pedagogiskt stöd, i enlighet med Riktlinjen Studentens rättigheter och skyldigheter vid Luleå tekniska universitet, finns möjlighet till anpassad eller alternativ examinationsform.

Skriftlig tentamen och eller seminarium.

Bedömning av yrkeskompetens.

Alternativa examinationsformer kan förekomma

Betygskriterier för G och VG anges i studiehandledningen.

Endast en omplacering ges för kurs avseende den verksamhetsförlagda utbildningen. Om särskilda skäl föreligger kan ytterligare en omplacering beviljas. Med särskilda avses skäl som anges i föreskrifter från Högskoleverket, HSVFS 1999:1.

Övrigt

Kursen ges på avancerad nivå inom specialistutbildning till anesthesisjuksköterska och är verksamhetsförlagd.

Denna kurs, innehållande moment med verksamhetsförlagd utbildning (VFU-moment), omfattas av *Särskilda regler för Verksamhetsförlagd utbildning* enligt prefektbeslut vid Institutionen för Hälsovetenskap, Luleå tekniska universitet.

Studiehandledning finns i kursrummet i Canvas.

Överlappning

Kursen O7014H motsvarar kursen O7076H

Litteratur. Gäller från Höst 2017 Lp 1

*American Psychological Association. (2010). Publication Manual of the American Psychological Association. (6. ed.) Washington, D.C.: American Psychological Association.

*Edberg, A-K., Ehrenberg, A., Friberg, F., Wallin, L., Wijk, H. & Öhlén, J. (2013). Omvårdnad på avancerad nivå – kärnkompetenser inom sjuksköterskans specialistområden. Lund: Studentlitteratur.

*Hovind, I.L. (Red.). (2013). Anestesiologisk omvårdnad. Lund: Studentlitteratur.

*Jacobsson, B. (2003). Teknik i praktisk sjukvård. Lund: Studentlitteratur.

*Nagelhout, J.J. & Plaus, K.L. (red.) (2013[2014]). Nurse anesthesia. (5. ed.) St. Louis, Mo.: Elsevier/Saunders.

*Kvale, S., & Brinkmann, S. (2014). Den kvalitativa forskningsintervjun. Lund: Studentlitteratur.

*Lindahl, S., Winsö, O., & Åkeson, J. (red.). (2016). Anestesi. Stockholm: Liber.

*Polit, D.F., & Beck, C.T. (2016). Nursing Research-Generating and Assessing Evidence for nursing practice. Philadelphia: Lippincott Williams & Wilkins.

*Raadu, G. (Red.). (senaste upplagan). Författningshandbok för personal inom hälso- och sjukvården. Stockholm:Liber.

*Renck, H. (2003). Svikt av vitala funktioner. Torekov: Aniva förlag.

*Socialstyrelsen (2006). Att förebygga vårdrelaterade infektioner – Ett kunskapsunderlag (Elektronisk resurs). Stockholm: Folkhälsomyndigheten.

Svenska rådet för hjärt-lungräddning (2011). Avancerad hjärt-lungräddning till barn: kursbok. Göteborg: Stiftelsen för HLR. <http://www.hlrwebbutik.se/produktkategori/barn-a-hlr/>

*Wiklund Gustin, L., & Bergbom, I. (Red.). (2012). Vårdvetenskapliga begrepp i teori och praktik. Lund: Studentlitteratur.

*Willman, A. (red.) (2016). Evidensbaserad omvårdnad: en bro mellan forskning och klinisk verksamhet. (4.,[rev.] uppl.). Lund: Studentlitteratur.

*Litteraturen har använts i tidigare kurser

Kursgivare

Institutionen för hälsovetenskap

Prov

Provrnr	Typ	Hp	Betyg
0002	Verksamhetsförlagd utbildning	6	U G VG
0004	Individuell skriftlig tentamen	1	U G VG
0005	Seminarium	0,5	U G VG

Revidering fastställd

av Prefekt vid Institutionen för hälsovetenskap 2017-06-16

Kursplanen fastställd

Fastställd av prefekt vid Institutionen för hälsovetenskap 2007-05-15.