



Kursplan för

Omvårdnad och medicinska ämnen inom ambulanssjukvård 1, 15 hp

Nursing and medical sciences in ambulance care 1, 15 credits

Denna kursplan gäller från och med vårterminen 2021.

Observera att kursplanen finns i följande versioner:

HT12 , HT14 , VT15 , HT15 , VT16 , VT17 , HT17 , VT18 , HT18 , VT19 , HT19 , VT21 , HT21 , VT23 , VT24

Kurskod	2AM016
Kursens benämning	Omvårdnad och medicinska ämnen inom ambulanssjukvård 1
Hp	15 hp
Utbildningsform	Högskoleutbildning, 2007 års studieordning
Huvudområde	Omvårdnad
Nivå	AV - Avancerad nivå
Betygsskala	Godkänd, underkänd
Kursansvarig institution	Institutionen för klinisk forskning och utbildning, Södersjukhuset
Beslutande organ	Programnämnd 9
Datum för fastställande	2012-05-09
Reviderad av	Utbildningsnämnden NVS
Senast reviderad	2020-10-29
Kursplanen gäller från	Vårterminen 2021

Särskild behörighet

Antagen till Specialistsjuksköterskeprogrammet - ambulanssjukvård

Student som underkänts på verksamhetsförlagd utbildning (VFU)/motsvarande till följd av att studenten visat så allvarliga brister i kunskaper, färdigheter eller förhållningssätt att patientsäkerheten eller patienternas förtroende för sjukvården riskerats, är behörig till nytt VFU-tillfälle först när den individuella handlingsplanen har fullföljts.

Mål

Kursens övergripande mål är att utifrån omvårdnadens centrala begrepp; människa, omvårdnadshandling/relation, hälsa och miljö, kunna bedriva en personcentrerad vård inom ambulanssjukvård. Studenten skall utveckla kunskaper och färdigheter mot att självständigt kunna tillämpa och integrera omvårdnad med medicinsk vård inom ambulanssjukvård.

Omvårdnad och Medicinska ämnen inom ambulanssjukvård 7,5hp

Studenten skall efter avslutad kurs:

- kunna bedöma omvårdnadsbehov hos vuxna samt geriatrika patienter med påverkan av vitala funktioner samt förklara sambandet mellan omvårdnadsbehov och omvårdnadshandlingar och medicinsk vård inom ambulanssjukvård
- utifrån aktuell forskning kunna analysera och argumentera kring vanligt förekommande omvårdnadsbehov och omvårdnadshandlingar inom ambulanssjukvård
- förklara, utifrån etiska principer och omvårdnadens centrala begrepp, yttre faktorerers påverkan på patientens och närståendes välbefinnande inom ambulanssjukvården
- kunna analysera och förklara risker och komplikationer som kan uppstå relaterat till patientens tillstånd och den specifika miljön
- visa förmåga att resonera om etiska aspekter och medverka vid samt självständigt utföra omvårdnad, undersökningar och behandlingar i livets slutskede
- kunna förklara och relatera indikationer samt utvärdera läkemedelsbehandling vid tidskritiska sjukdomar hos vuxna samt geriatrika patienter inom ambulanssjukvård

Studenten skall efter avslutad VFU inom ambulanssjukvård (3hp):

- självständigt kunna bedöma patientens vitala parametrar samt omvårdnadsbehov
- under handledning med ett etiskt och sociokulturellt perspektiv kunna tillämpa en personcentrerad omvårdnad
- kunna tillämpa relevanta principer för en patientsäker vård avseende positionering, förflyttningsteknik, hygien samt medicinsk teknik
- kunna på ett professionellt sätt bemöta patienter och närstående samt reflektera över den egna förförståelsen i mötet med patienten och dess närstående.
- kunna identifiera riskfyllda miljöer och skapa en säker vårdmiljö

Fördjupning i omvårdnad inom ambulanssjukvård 7,5 hp

Studenten skall efter avslutad kurs:

- kunna bedöma omvårdnadsbehov hos barn och unga vuxna med påverkan av vitala funktioner samt förklara sambandet mellan omvårdnadsbehov och omvårdnadshandlingar, och medicinsk vård inom ambulanssjukvård
- kunna förklara verknings- och biverkningsmekanismer för läkemedel aktuella för barn och unga vuxna inom ambulanssjukvård
- kunna förklara och relatera indikationer samt utvärdera läkemedelsbehandling vid akuta tillstånd hos barn och unga vuxna inom ambulanssjukvård
- kunna identifiera och bedöma omvårdnadsbehov hos en patient med akut psykisk ohälsa
- behärska principer inom det forensiska omvårdnadsarbetet relevant för verksamhetsområdet

Studenten skall efter avslutad VFU inom anestesijukvård (1,5 hp):

- kunna tillämpa principer för säkerställande av fri luftväg relevant för ambulanssjukvård samt utföra manuell ventilering

Studenten skall efter avslutad VFU inom förlossningsvård (1,5hp):

- kunna tillämpa principer för vård vid okomplicerad förlossning.

Innehåll

Kursen består av två moment.

Omvårdnad och medicinska ämnen inom ambulanssjukvård, 7.5 hp

Betygsskala: GU

- principer för bedömning av vitala parametrar samt identifiering av tidskritiska tillstånd och principer för initiering av behandling med stöd av relevanta bedömningsinstrument
- vårdprocesser inom ambulanssjukvård
- etiska aspekter inom ambulanssjukvård
- vårdrelaterad utrustning i ambulans, ergonomi och förflyttningsteknik samt medicinsk avancerad simulering
- omvårdnad inom ambulanssjukvård
- medicinsk teknik, patientsäkerhet, relevanta lagar, författningar samt säkerhetsföreskrifter i ambulanssjukvård
- förebyggande av vårdskador och vårdrelaterade infektioner, hygieniska och aseptiska principer
- läkemedel relevanta för behandling vid akuta sjukdomstillstånd hos vuxna
- avancerad hjärt-lungräddning för vuxna
- omvårdnad i livets slutskede samt omhändertagande av avlidna i hemmet

Fördjupning i omvårdnad inom ambulanssjukvård, 7.5 hp

Betygsskala: GU

- principer för bedömning av vitala parametrar, omvårdnadsbehov och åtgärder vid akuta medicinska och kirurgiska tillstånd hos barn med stöd av relevanta bedömningsinstrument
- läkemedel relevanta för behandling vid akuta sjukdomstillstånd hos barn
- avancerad hjärt-lungräddning för barn
- förlossningsvård ur ambulanssjukvårdens perspektiv
- principer för fri luftväg
- bedömning och omvårdnad av individer med psykisk ohälsa

Arbetsformer

Undervisningen utgår från ett problemorienterat och kollaborativt synsätt på lärande där arbetsformerna ger förutsättning för att studenten aktivt tar ansvar för sitt lärande. De arbetsformer som används är föreläsningar, gruppdiskussioner, individuella studieuppgifter, litteraturstudier, färdighetsträning, simulering och verksamhetsförlagd utbildning.

Den verksamhetsförlagda utbildningen som genomförs under totalt 4 veckor och omfattar 32 timmar/vecka (trekvarststudier) är förlagd i verksamheten, övrig tid omfattar teoretiska studier. Dag-, kvälls, natt- och helgpas förekommer samt även röda dagar i förekommande fall. Studenter har ej rätt att komprimera den verksamhetsförlagda utbildningen.

Obligatoriska moment

Deltagande i avancerad hjärt- och lungräddning på barn och vuxna, färdighetsträning, simulering, caseseminarier, quiz och verksamhetsförlagd utbildning är obligatoriskt. Examinator bedömer om och i så fall hur frånvaro från obligatoriska utbildningsinslag kan tas igen. Innan studenten deltagit i de obligatoriska utbildningsinslagen eller tagit igen frånvaro i enlighet med examinatorns anvisningar kan inte studieresultaten slutrapporteras. Frånvaro från ett obligatoriskt utbildningsinslag kan innebära att den studerande inte kan ta igen tillfället förrän nästa gång kursen ges.

Examination

Omvårdnad och Medicinska ämnen inom ambulanssjukvård 1 (7,5hp)

Examinationerna genomförs genom individuell skriftlig hemtentamen där kunskap från olika områden integrerassamt seminarium gällande etiska aspekter och omvårdnad i livets slutskede samt omhändertagande av avlidna i hemmet.

Bedömning genomförs under VFU inom ambulanssjukvård. Yrkeshandledare och/eller adjungerad klinisk adjunkt ger underlag för bedömning enligt fastställt bedömningsformulär för verksamhetsförlagd utbildning (BeVut). Vid risk för underkännande skall ansvarig universitetslärare tillsammans med yrkeshandledare och student upprätta en skriftlig planering för den fortsatta verksamhetsförlagda utbildningen.

Fördjupning i omvårdnad inom ambulanssjukvård 7,5 hp

Examinationer genomförs individuellt genom skriftliga tentamina.

Till grund för betyg gäller att följande delar är genomförda:

- Obligatoriska aktiviteter
- Skriftliga individuella tentamina
- Seminarier
- Verksamhetsförlagd utbildning

För betyget godkänt i kursen krävs att samtliga delmoment skall vara betygsatta med godkänt.

Begränsning av antal tentamens- och VFU tillfällen

Student som ej är godkänd efter ordinarie examinationstillfälle har rätt att delta vid ytterligare fem examinationstillfällen. Student som saknar godkänt resultat efter tre genomförda examinationstillfällen kan erbjudas att gå om moment eller kurs ytterligare en gång. Detta gäller i mån av plats. Om studenten genomfört sex underkända tentamina/prov ges inte något ytterligare examinationstillfälle. Som examinationstillfälle räknas de gånger studenten deltagit i ett och samma prov. Inlämning av blank skrivning räknas som examinationstillfälle. Examinationstillfälle till vilket studenten anmält sig men inte deltagit räknas inte som examinationstillfälle. Hemexamination som har öppnats via lärplattform räknas som utnyttjat examinationstillfälle även om examinationen inte lämnats in. För sent inlämnade examinationsuppgifter beaktas ej. Studenter som inte lämnat in i tid hänvisas till omtentamenstillfället

Examinator kan med omedelbar verkan avbryta en students verksamhetsförlagda utbildning (VFU) eller motsvarande om studenten visar sådana allvarliga brister i kunskaper, färdigheter eller förhållningssätt att patientsäkerheten eller patienternas förtroende för sjukvården riskeras. När VFU avbryts på detta sätt innebär det att studenten underkänns på aktuellt moment och att ett VFU-tillfälle är förbrukat. I sådana fall ska en individuell handlingsplan upprättas, där det framgår vilka aktiviteter och kunskapskontroller som krävs innan studenten ges möjlighet till nytt VFU-tillfälle på denna kurs.

Om det föreligger särskilda skäl, eller behov av anpassning för student med funktionsnedsättning, får examinator fatta beslut om att frångå kursplanens föreskrifter om examinationsform, antal examinationstillfällen, möjlighet till komplettering eller undantag från obligatoriska utbildningsmoment, m.m. Innehåll och lärandemål samt nivån på förväntade färdigheter, kunskaper och förmågor får inte ändras, tas bort eller sänkas.

Övergångsbestämmelser

Examination kommer att tillhandahållas under en tid av två år efter en eventuell nedläggning av kursen. Examination kan ske enligt tidigare litteraturlista under en tid av ett år efter den tidpunkt då en förnyelse av litteraturlistan gjorts.

Övriga föreskrifter

Kursutvärdering sker enligt riktlinjer fastställda av Kommittén för Utbildning på grundnivå och avancerad nivå.

Kursen får inte tillgodoräknas i examen samtidigt med genomgången och godkänd kurs, vars innehåll helt eller delvis överensstämmer med innehållet i kursen.

Litteratur och övriga läromedel

Rekommenderad litteratur

Caroline, Nancy L.; Caroline, Nancy L.t Emergency care in the streets

Nancy Caroline's emergency care in the streets

Elling, Bob; Pollak, Andrew N.

6th ed. /b [edited by] Bob Elling, Andrew N. Pollak. : Sudbury, Mass. ;a London : Jones and Bartlett Publishers, c2008 - Ca 1000 s. med var. pag.

ISBN:978-0-7637-5057-2 (casebound) LIBRIS-ID:10650835

Senast upplaga, reviderad 7:e upplagan från 2016 har ISBN: 9781284294231 Observera att det ska vara United Kingdom Edition!

[Sök i biblioteket](#)

AMLS : advanced medical life support : an assessment-based approach

Edition 2 : Burlington, MA : Jones & Bartlett Learning, [2017] - 466 p.

ISBN:9781284040920 LIBRIS-ID:18664042

[Sök i biblioteket](#)

Salö, Martin

På klinik : handbok för blivande läkare

1. uppl. : Lund : Studentlitteratur, 2016 - 633 s.

ISBN:9789144087511 LIBRIS-ID:19347585

[Sök i biblioteket](#)

Suserud, Björn-Ove; Lundberg (red.), Lars

Prehospital akutsjukvård

2. uppl. : Liber, 2016 - 560 s.

ISBN:9789147114740 LIBRIS-ID:19353295

[Sök i biblioteket](#)

Akut vård ur ett patientperspektiv

Almerud Österberg, Sofia; Nordgren, Lena

Lund : Studentlitteratur, 2012 - 102 s.

ISBN:978-91-44-07100-8 LIBRIS-ID:13414052

[Sök i biblioteket](#)

Avancerad hjärt-lungräddning till barn : kursbok med webbutbildning

Stockholm : Svenska rådet för hjärt-lungräddning, 2016 - 52 s.

ISBN:9788282761383 LIBRIS-ID:19803190

[Sök i biblioteket](#)

Avancerad hjärt-lungräddning till vuxen : kursbok med webbutbildning

Stockholm : Svenska rådet för hjärt-lungräddning, 2016 - 50 s.

ISBN:9788282761338 LIBRIS-ID:19803196

[Sök i biblioteket](#)

Nutbeam, Tim.

ABC of Prehospital Emergency Medicine

Wiley,

LIBRIS-ID:18856710

Ebok

Anestesi

Lindahl, Sten; Winsö, Ola; Åkeson, Jonas

3. [omarb.] uppl. : Stockholm : Liber, 2016 - 658 s.

ISBN:9789147100545 LIBRIS-ID:19263226

[Sök i biblioteket](#)

Pons, Peter

Prehospital Care Pearls and Pitfalls

People's Medical Pub. House-USA, 2012

LIBRIS-ID:17362152

E-bok

Sjuksköterskans kärnkompetenser

Leksell, Janeth; Lepp, Margret

1. uppl. : Stockholm : Liber, 2013 - 345 s.

ISBN:9789147105687 LIBRIS-ID:14613796

[Sök i biblioteket](#)

Teoretiska grunder för vårdande

Arman, Maria; Dahlberg, Karin; Ekebergh, Margaretha

1. uppl. : Stockholm : Liber, 2015 - 307 s.

ISBN:9789147114115 LIBRIS-ID:18031934

Kapitel 4,7

[Sök i biblioteket](#)

Vårdvetenskapliga begrepp i teori och praktik

Wiklund Gustin, Lena; Bergbom, Ingegerd

1. uppl. : Lund : Studentlitteratur, 2012 - 512 s.

ISBN:978-91-44-07104-6 LIBRIS-ID:12642778

[Sök i biblioteket](#)

Simonsen, Terje; Hasselström, Jan

Illustrerad farmakologi 2 Utg 4

4. uppl. : Natur & Kultur Akademisk, 2016 - 500 s.

ISBN:9789127142381 LIBRIS-ID:17414359

[Sök i biblioteket](#)

Pediatric Education for Prehospital Professionals

Fuchs, Susan; Klein, Bruce L.

Rev. 3. ed. : Burlington, Mass. : Jones & Bartlett Learning, cop. 2016 - xiii, 455 p.

ISBN:978-1-284-13303-5 LIBRIS-ID:19462687

[Sök i biblioteket](#)

Akut psykiatri

Ottosson, Jan-Otto; Ottosson, Hans; Ottosson, Mats; Åsgård, Ulf

Femte upplagan : Stockholm : Liber, 2017 - 217 sidor

ISBN:9789147114252 LIBRIS-ID:19966348

[Sök i biblioteket](#)

Rahmqvist, J

Forensic care for victims of violence and their family members in the emergency department

Linneuniversitetet, 2018

Geriatriboken

Wahlund, Lars-Olof

Första upplagan : Stockholm : Liber, [2020] - 407 sidor

ISBN:9789147113460 LIBRIS-ID:bnqymh8r8r12klcj

[Sök i biblioteket](#)