



## Kursplan

### Kurs 16: Vårdande i sjukhusmiljö II, verksamhetsförlagd utbildning, 7 hp

Course 16: Hospital Nursing II, Clinical Course, 7 ECTS

#### VKGK16

<b>Program</b>	Sjuksköterskeprogrammet
<b>Program hp</b>	180
<b>Utbildningsnivå</b>	Grund
<b>Ladokkod, ämnesområde, hp</b>	VKGK16 Vårdvetenskap 4 hp Medicinsk vetenskap 3 hp
<b>Kursens hp</b>	7
<b>Nivåklassificering</b>	G2F
<b>Betygsskala</b>	Godkänd, Underkänd
<b>Kursansvarig institution</b>	Institutionen för vårdvetenskap
<b>Beslutande organ</b>	Institutionsstyrelsen
<b>Datum för fastställande</b>	2021-11-09
<b>Reviderad kursplan</b>	
<b>Reviderad litteraturlista</b>	
<b>Kursplan gäller från</b>	Vårterminen 2022
<b>Litteraturlista gäller från</b>	Vårterminen 2022
<b>Gällande utbildningsplan (VPSSK)</b>	2015-12-07 rev 2019-06-12



### **Förkunskapskrav och andra villkor för tillträde till studier**

För tillträde till kursen krävs minst betyget Godkänd på samtliga kurser på termin 1, 2, 3 och 4 samt minst betyget Godkänd på vfu-delen på termin 5.

### **Kursens plats i utbildningssystemet**

Kursen är på grundnivå och obligatorisk i Sjuksköterskeprogrammet 180 hp. Kursen är förlagd till utbildningens sjätte termin.

### **Kursens lärandemål**

Under kursen inhämtas fördjupade kunskaper inom somatisk sjukvård. En del av den verksamhetsförlagda utbildningen fokuserar särskilt på samarbete i team tillsammans med vårdens övriga professioner. Följande kunskapsområden ingår i kursen: vårdvetenskap (VV) och medicinsk vetenskap (MV).

#### *Kunskap och förståelse*

Studenten ska efter avslutad kurs kunna

- relatera samband mellan medicinska tillstånd och omvårdnad i somatisk akutsjukvård (VV och MV)
- beskriva sjukvårdens organisation vid katastrofer (MV)

#### *Färdighet och förmåga*

Studenten ska efter avslutad kurs kunna

- planera och leda omvårdnadsarbetet i somatisk akutsjukvård (VV)
- självständigt tillämpa vårdvetenskapliga teorier och begrepp relaterat till omvårdnad i somatisk akutsjukvård (VV)
- självständigt identifiera patienters och närståendes situation, delaktighet och behov av stöd inom somatisk akutsjukvård (VV)
- värdera riskfaktorer och motivera åtgärder för att förebygga ohälsa och komplikationer i samband med sviktande funktion, vård och behandling inom somatisk akutsjukvård (VV och MV)
- tillsammans med vårdens övriga professioner analysera och tillgodose patientens vårdbehov samt utvärdera patientens behandling, omvårdnad och rehabilitering (VV och MV)
- självständigt administrera och utvärdera effekter av läkemedel utifrån gällande författningar, föreskrifter och/eller säkerhetsrutiner inom somatisk akutsjukvård (MV)
- på ett patientsäkert sätt hantera och utföra förekommande medicintekniska moment samt medverka vid undersökningar och behandlingar inom somatisk akutsjukvård (MV)
- beredskap för omhändertagande av skadad person i en simulerad katastroflik situation (MV)

#### *Värderingsförmåga och förhållningssätt*

Studenten ska efter genomgången kurs kunna

- reflektera över hur det egna förhållningssättet inverkar på patienters och närståendes förutsättningar till delaktighet i somatisk akutsjukvård (VV)

### **Kursens uppläggning**

Kursen bedrivs som heltidsstudier.

### **Kursens innehåll**

De områden som behandlas i kursen är:

- medicinska respektive kirurgiska sjukdomstillstånd
- omvårdnad relaterat till vårdvetenskapliga teorier och begrepp
- förebyggande av vårdrelaterade komplikationer
- vårdhygien
- närståendes situation
- evidensbaserad omvårdnad
- vårdrelationens betydelse
- teamarbete
- läkemedelshantering
- medicintekniska moment, undersökningar och behandlingar
- triage
- sjukvårdens organisation vid katastrofer

### **Undervisningsformer**

Undervisning utgörs av ett aktivt problemlösande arbetssätt med tillämpning av innehållet i kurslitteraturen, föreläsningar och seminarier.

### **Examination och betygssättning**

Examinationen baseras på lärandemål och sker individuellt och individuellt i grupp. Betygen fastställs av en särskilt utsedd lärare (examinator). Kursen examineras genom följande moduler och examinationsformer:

5000 Teamarbete och Vårdande i sjukhusmiljö (verksamhetsförlagd utbildning) 7,0 hp

Betyg från olika delmoment under kurs 16 kommer att sammanvägas till ett betyg.

En student som underkänts två gånger på en examination på en kurs eller del av kurs har rätt att få en annan examinator utsedd om inte särskilda skäl talar mot detta.

Om student har beslut från högskolan om riktat pedagogiskt stöd p.g.a. funktionsnedsättning, har examinatoren rätt att ge anpassad examination eller låta student genomföra examinationen på ett alternativt sätt.

Student som blivit underkänd i verksamhetsförlagd utbildning (VFU) erbjuds ett (1) nytt tillfälle inom ramen för aktuell kurs.

Examinator kan med omedelbar verkan avbryta en students 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 underkänts 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 ny VFU i aktuell kurs.

### **Kursbevis**

Student som har godkänt i kurs får på begäran kursbevis.

### **Kurslitteratur**

Se separat litteraturlista.

### **Övergångsbestämmelser**

Examination tillhandahålls under en tid av två år efter nedläggning av kurs. Examination kan ske enligt tidigare litteraturlista under en tid av ett år efter den tidpunkt då en större revidering av litteraturlistan gjorts.

## Kurs 16: Vårdande i sjukhusmiljö II, verksamhetsförlagd utbildning, 7 hp

Course 16: Hospital Nursing II, Clinical Course, 7 ECTS

### Litteraturlista

Kurslitteratur fastställd av Institutionsstyrelsen för vårdvetenskap 2021-11-09.

Boman, L., & Wikström, C. (2019). <i>Medicinsk teknik: Teori, planering och genomförande</i> (2. uppl.). Studentlitteratur. (526 s.) (Valda delar)
Björkman, A.-M. (2016). <i>Läkemedelsberäkning och läkemedelshantering</i> (3. uppl.). Studentlitteratur. (271 s.) (Valda delar)
Edberg, A.-K., & Wijk, H. (Red.). (2019). <i>Omvårdnadens grunder: Hälsa och ohälsa</i> (3. uppl.). Studentlitteratur. (760 s.) (Valda delar)
Ericsson, E., & Lind, M. (Red.). (2020). <i>Medicinska sjukdomar</i> (5. uppl.). Studentlitteratur. (788 s.) (Valda delar)
FASS: <i>Läkemedel i Sverige: Förteckning över humanläkemedel</i> . (1995-). Läkemedelsinformation (LINFO). Tillgänglig <a href="https://www.fass.se/">https://www.fass.se/</a> Senaste upplaga (utkommer årligen).
<i>Författningshandbok för personal inom hälso- och sjukvården</i> . (1980-) Liber. Senaste upplaga (utkommer årligen). (Valda delar)
Järhult, J., Offenbartl, K., & Andersson, M. (2019). <i>Kirurgiboken: Vård av patienter med kirurgiska, urologiska och ortopediska sjukdomar</i> (6. uppl.). Liber. (651 s.) (Valda delar)
Läkemedelsverket (u.å.). <i>Läkemedelsboken</i> . <a href="https://www.lakemedelsboken.se/">https://www.lakemedelsboken.se/</a>
Socialstyrelsen (u.å.). <i>Nationella riktlinjer</i> . <a href="http://www.socialstyrelsen.se/">http://www.socialstyrelsen.se/</a> (Valda delar)
Stockholms läns landsting. (2020). <i>Regional katastrofmedicinsk beredskapsplan för Stockholms läns landsting</i> . <a href="https://www.sll.se/">https://www.sll.se/</a>
Stubberud, D., Grønseth, R. & Almås, H. (Red.). (2020). <i>Klinisk omvårdnad 1</i> (3. uppl.). Liber. (542 s.) (Valda delar)
Stubberud, D., Grønseth, R. & Almås, H. (Red.). (2021). <i>Klinisk omvårdnad 2</i> (3. uppl.). Liber. (536 s.) (Valda delar)
<i>Vårdhandboken</i> . (u.å.). <a href="https://www.vardhandboken.se/">https://www.vardhandboken.se/</a> (Valda delar)

Vetenskapliga artiklar tillkommer.