



VFU ska ske under 4 veckor (32 timmar per vecka = 128 timmar)

När VFU-placeringen är klar, så scannas el fotas bedömningsformuläret som sedan ska lämnas in i avsett Canvas rum. ***Kom ihåg att du som student behåller originalet själv.***
Vid frågor eller funderingar kontaktas kursansvarig;

Veronica Jönsson
Universitetsadjunkt/leg. röntgensjuksköterska
Tel. 0920- 49 34 17, veronica.jonsson@ltu.se

OBS! Viktigt att ni fyller i alla rader i rutan nedan.

Student (för- och efternamn): _____

Verksamhetsförlagd utbildning vid: _____

Studentens närvaro, antal timmar (128 tim): _____

Mittbedömningsamtal med handledare (namn): _____

Datum för mittbedömning: _____

Signatur efter genomfört samtal

Student

Handledare

Slutbedömningsamtal med handledare (namn): _____

Datum slutbedömning: _____

Signatur efter genomfört samtal

Student

Handledare

E-post till handledare: _____

Telefonnummer till handledare: _____



Studenten ska först göra en självbedömning på varje punkt och motivera varför han/hon bedömer sig på det viset. Sedan fyller handledaren i sin bedömning av studenten på respektive punkt.

1. Förberedelser

- Kan redogöra för vilka *patientförberedelser* som krävs vid DT-undersökningar

Mittbedömning

Slutbedömning

U

G

U

G

- Kan använda *Omnivis-programmet* för att räkna ut GFR

Mittbedömning

Slutbedömning

U

G

U

G

- Kan använda och/eller redogöra för hur *trycksprutan* fungerar

Mittbedömning

Slutbedömning

U

G

U

G

- Kan redogöra för tekniska parametrar i samband med DT undersökningar exempelvis val av fönstersättning, snittjocklek och bordsflyttning mm



Mittbedömning

U G

Slutbedömning

U G

2. Information/bemötande

- Kan genomföra ankomstsamtal med patient, som underlag för undersökningen samt *bedöma* behovet av individuell information och instruktion inför röntgenundersökningar.

Mittbedömning

U G

Slutbedömning

U G

- Kan ge *adekvat information* gällande DT-undersökningar och andra omvårdnadstekniska åtgärder (pvk, injektioner) till patient, närstående och/eller medföljande personal.

Mittbedömning

U G

Slutbedömning

U G

- *Lyssnar* och visar *empati* samt respekt för patientens *självbestämmande* och *integritet*. Tar hänsyn till olika värderingar.

Mittbedömning

U G

Slutbedömning

U G

3. Patientförberedelser



- Kan *utföra* vanligt förekommande *omvårdnadstekniker* exempelvis PVK, syrgas mm i samband med en DT-undersökning med säkerhet och aseptik.

Mittbedömning

Slutbedömning

U

G

U

G

- Är medveten om, eventuellt kan bedöma och hantera komplikationer och/eller risker i samband med DT-undersökningar.

Mittbedömning

Slutbedömning

U

G

U

G

4. Undersökningen

- *Visar kunskap gällande hantering, iordningställande och administrering av kontrastmedel och/eller andra läkemedel* samt följer lagar och författningar som reglerar läkemedelshantering. Använder FASS vid behov.

Mittbedömning

Slutbedömning

U

G

U

G



- Kan redogöra för aktuella läkemedelsbiverkningar och kontraindikationer. Använder FASS vid behov.

Mittbedömning

Slutbedömning

U

G

U

G

- Har kunskap om och kan redogöra för akuta åtgärder vid *kontrastmedelsreaktion*

Mittbedömning

Slutbedömning

U

G

U

G

- Har kunskap om strålskydd och kan utföra olika strålskyddsåtgärder vid undersökningen.

Mittbedömning

Slutbedömning

U

G

U

G

- Kan *redogöra* för *anatomy* i samband med vanligt förekommande DT-undersökningar Har kännedom om vanligt förekommande patologi och vilka kriterier som gäller i samband med dessa undersökningar.

Mittbedömning

Slutbedömning

U

G

U

G



- Använder avdelningens *metodböcker* som stöd för planering och/eller genomförandet av vanligt förekommande DT-undersökningar samt diskuterar metodik tillsammans med övrig personal

Mittbedömning

U G

Slutbedömning

U G

- Kan genomföra vanligt förekommande DT- undersökningar (se checklistan) samt medverka vid mindre vanliga förekommande undersökningar.

Mittbedömning

U G

Slutbedömning

U G

- Kan *hantera utrustningen* på ett säkert sätt.

Mittbedömning

U G

Slutbedömning

U G

-

- Känner till lokala rutiner för t ex HLR, brand-, och akutlarm, avvikelserapportering.

Mittbedömning

U G

Slutbedömning

U G



- Förutom det rent tekniska kan studenten *tillämpa omvårdnad* och bevaka *patientens trygghet* och välbefinnande i samband med undersökningen.

Mittbedömning

Slutbedömning

U

G

U

G

5. Efter undersökningen

- Kan *redogöra* för eventuell *eftervård* vid DT- undersökningar

Mittbedömning

Slutbedömning

U

G

U

G

- Kan utvärdera och dokumentera genomförd omvårdnad och åtgärder i samband med DT röntgenundersökningar.

Mittbedömning

Slutbedömning

U

G

U

G

- Kan hantera digitala informations- och bildbehandlingssystem (*RIS* och *PACS*) utifrån patientsäkerhet.

Mittbedömning

Slutbedömning

U

G

U

G



6. Professionellt förhållningssätt

- Kan *samarbeta* med *andra yrkeskategorier* inom röntgenavdelningen samt eventuellt mot *andra avdelningar*

Mittbedömning

Slutbedömning

U G

U G

- Har förmåga till *självkritik* (inser sin egen styrka och begränsning). Tar ansvar för egna handlingar.

Mittbedömning

Slutbedömning

U G

U G

- Tar *ansvar* för sin egen *inläring* samt *identifierar behov* av ytterligare *kunskap*

Mittbedömning

Slutbedömning

U G

U G

- *Tillämpar lagar, författningar och lokala riktlinjer* som gäller i samband med DT-undersökningar.

Mittbedömning

Slutbedömning

U G

U G



- Visar ett *strukturerat arbetssätt*, tar egna initiativ, prioriterar och planerar sitt arbete.

Mittbedömning

Slutbedömning

U

G

U

G



CHECKLISTA FÖR DT-UNDERSÖKNINGAR

Nedan finns listat de vanligaste Dt-undersökningarna som studenten kan komma i kontakt med under sin VFU. Ta hänsyn till det utbud ni har på er klinik. Låt studenten hellre ”mängdträna” samma typ av undersökning flera gånger i stället för många olika typer av undersökningar få gånger. Ifall studenten inte har möjlighet att träna rent praktisk på någon undersökning kan ni med fördel gå igenom några undersökningar rent teoretiskt eller titta på bilderna.

	<i>Utfört självständigt</i>	<i>Bara medverkat vid</i>	<i>Ej förekommit</i>	<i>Gått igenom teoretiskt/tittat på bilderna</i>
<i>Hjärna + - k</i>				
<i>Bihålor</i>				
<i>Thorax + - k</i>				
<i>Halsrygg</i>				
<i>Övre Buk + - k</i>				
<i>Buk + - k</i>				
<i>Lever</i>				
<i>Njurar</i>				
<i>Ländrygg</i>				
<i>Aorta</i>				
<i>Bäcken</i>				
<i>Colon</i>				
<i>Multitrauma</i>				
<i>Tränat på att förbereda trycksprutan</i>				
<i>Övriga undersökningar som studenten har varit med om:</i>				



Som student ska du beskriva och reflektera över dina dagar väldigt kortfattat. Vad har du gjort? Vad har du lärt dig av dessa dagar? Vad har varit bra/mindre bra? Vad behöver du träna på mer?

Mittbedömning:

Slutbedömning:



Handledarens sammanfattande kommentarer om studenten (exempelvis behöver träna mer på, läsa mer teori om detta).

Mittbedömning: _____

Slutbedömning: _____
