

# INTYG

## om genomförd utbildningsaktivitet och uppfyllda kompetenskrav

### Klinisk tjänstgöring under handledning

#### Sökande

Efternamn	Förnamn
Personnummer	

<b>Specialitet som ansökan avser</b> Anestesi och intensivvård
<b>Delmål som intyget avser</b> (t.ex. a1, b1, c1) a1, a2, a3, a4, a5, b1, b3, c1, c2, c3, c4, c5, c8, c9, c13

<b>Tjänstgöringsställe och period</b> (ååmmdd – ååmmdd) <b>för den kliniska tjänstgöringen</b> Operationsavd 3: kirurgi, kärlkirurgi, urologisk och gynekologisk kirurgi, endoskopi, interventionsradiologi
--

<b>Beskrivning av den kliniska tjänstgöringen</b> Klinisk tjänstgöring under handledning på operationsavdelning med allmänkirurgisk, kärlkirurgisk, gynekologisk, urologisk, endoskopisk och interventionsradiologisk verksamhet. I samråd med specialist med ökande självständighetsgrad handlägga stor kirurgi såsom exempelvis öppen aortakirurgi, carotiskirurgi, endokrin kirurgi (feochromocytom, neuroendokrina tumörer), thorakoabdominell esofagusresektion, nefrektomi med cavatrombos, morbid obesitas, trauma, stor blödning och intensivvårdskrävande postoperativa komplikationer.  Delta i och leda teamarbete på sal, föreslå förbättrande åtgärder i den dagliga verksamheten Preoperativ bedömning, inklusive risk-nytta-bedömning, utredning, bemötande och information till patient och anhöriga och anpassa informationen efter deras behov samt sjukdomsförebyggande åtgärder Delta i diskussion om etiska principer, indikation för kirurgi, delta i klinikövergripande samråd om behandlingsbegränsningar Principer för generell anestesi, inkl anatomi, fysiologi, farmakologi för de vanligaste läkemedlen och lagar och regler kring läkemedelshantering Självständigt behärska medicin-teknisk utrustning och hjälpmedel för luftvägshantering: maskventilation, larynxmask, intubation inkl RSI, vakenintubation, svår luftvägsalgoritm, kärlaccess (artärkateter, temporär central venaccess), regionalanestesi (thorakal/lumbal epidural, spinalanestesi) Användning av medicinteknisk utrustning för övervakning, kärlaccess, ultraljud, neuromuskulär monitorering, hemodynamisk bedömning Arbeta enligt sedvanliga vårdhygieniska principer Principer för blödningsersättning inkl tromboelastometriska metoder och grundläggande förståelse för massiv transfusion. Perioperativ akut och akut-på-kronisk smärtlindring, farmakologiska/icke farmakologiska metoder
---

#### Intygande

Sökanden har genomfört utbildningsaktiviteten och uppfyllt kompetenskrav i delmålet/-en.

#### Handledare

<b>Specialitet</b> Anestesi och intensivvård	
<b>Tjänsteställe</b> Anestesi, Operation & IVA Umeå	<b>Ort och datum</b> Umeå,
<b>Namnsteckning</b>	<b>Namnförtydligande</b>