

# CRF cholecystectomy



Uw naam: / \_\_\_\_\_

Datum: |\_\_\_\_\_|-|\_\_\_\_\_|-|\_\_\_\_\_|

Studienummer patiënt: / \_\_\_\_\_

Tijd aanvang operatie: |\_\_\_\_\_|:|\_\_\_\_\_| (uur:min)

Geboortedatum patiënt |\_\_\_\_\_|-|\_\_\_\_\_|-|\_\_\_\_\_|

Duur operatie |\_\_\_\_\_| (minuten)

Datum cholecystectomy: |\_\_\_\_\_|-|\_\_\_\_\_|-|\_\_\_\_\_|

1. 1<sup>o</sup> Operateur:  Chirurg /  Chirurg in opleiding  
2<sup>o</sup> Operateur:  Chirurg /  Chirurg in opleiding

2. Ervaring met cholecystectomy

	<20	20-50	50-100	100-200	>200
1 <sup>o</sup> Operateur	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2 <sup>o</sup> Operateur	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

3. Hoe lastig was de operatie volgens de meest ervaren operateur? (*plaats een kruis op de lijn*)

(Helemaal niet) 0

t/m

10 (Zéér)

*Nb: een score '5' betekent voor u een 'doorsnee cholecystectomy'.*

4. Hoe beschrijft u deze specifieke operatie?

- Eenvoudige procedure, eenvoudige dissectie  
 Lastige procedure, lastige dissectie

5. Welke situatie was aanwezig tijdens de operatie?

- Losse adhesies met de galblaas-hilus (eenvoudig af te 'vegen')  
 Straffe adhesies met de galblaas-hilus (niet eenvoudig af te 'vegen')  
 Geen van beide

6. Indien van toepassing, wat was de reden voor conversie?

- Infiltraat  Onduidelijke anatomie (variant)  
 Adhesies door eerdere operatie  Choledochussteen  
 Bloeding  Anders, nl. \_\_\_\_\_

7. Indien van toepassing, wat was de reden voor primair open cholecystectomy?

\_\_\_\_\_

8. Cholangiografie uitgevoerd?  Ja (vul cholangiografie formulier in) /  Nee

9. Subtotale cholecystectomy uitgevoerd  Ja /  Nee

10. Opmerkingen: \_\_\_\_\_

# CRF cholangiografie



1. Was de Critical View of Safety bereikt alvorens u over ging tot IOC?

1  Ja  Nee, vanwege: |\_\_\_\_\_

2. Droeg de IOC bij aan uw interpretatie van de anatomie?

Ja  Nee, vanwege: |\_\_\_\_\_

3. Is het IOC gelukt (contrast zichtbaar in de gehele CBD met contrast uitvloed in het duodenum)?

Ja  Nee, vanwege: |\_\_\_\_\_

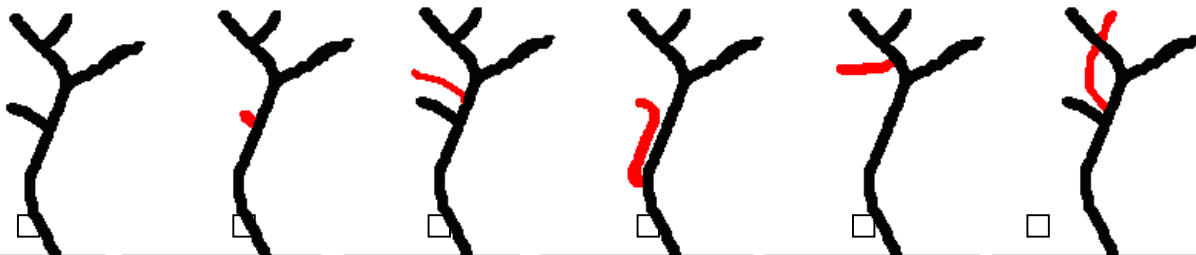
4. Welke van de volgende segmenten zijn afgebeeld? (meerdere opties mogelijk)

Ductus cysticus  Linker ductus hepaticus  Rechter ductus hepaticus  
 Ductus hepatocholedochus  Posterieure segmenttak

5. Is duidelijk te zien welke ductus gecannuleerd is?

Ja  Nee

6. Welke van de volgende anatomische varianten is aanwezig? (kruis aan)



Normale anatomie

Korte ductus cysticus <0,5cm

Accessoire rechter hepaticus

Nauwe relatie cysticus / choledochus

Cysticus draineert op of nabij rechter hepaticus

Posterieure segmenttak draineert op choledochus

Ja  Nee

8. Zijn er vullingsdefecten?

Ja  Nee, in: |\_\_\_\_\_

9. Heeft er transcystische steenextractie plaatsgevonden?

Ja, met schoon controlecholangiogram  
 Ja, nog steeds vullingsdefecten op controlecholangiogram  
 Nee

10. Zijn er aanwijzingen voor galwegletsel?

Nee  Ja, namelijk: |\_\_\_\_\_