

Fertilitetsseksjonen Kvinne-barn-senteret, St. Olavs hospital HF Besøksadresse: Olav Kyrres gt. 11 7006 Trondheim Telefon sædlaboratorium: 72 57 47 37	Mannens navn
	Fødselsnummer
	Kvinnens navn
Henvissende lege:	Fødselsnummer
	Adresse
	Postnr. Poststed
	Tidligere innlevert prøve: <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nei Sted: Dato:
<input type="checkbox"/> Utredning <input type="checkbox"/> Kontrollprøve <input type="checkbox"/> Sterilisering, ca dato: _____ <input type="checkbox"/> Frys av sædceller <input type="checkbox"/> Annet:	Prøven tatt dato: Kl: Fullstendig prøve: Feber Dager siden siste <input type="checkbox"/> Ja siste 2 utløsning: <input type="checkbox"/> Nei mnd:

Analyse/undersøkelse	Svar		Enhet:	WHO ref.*	*Referanseverdiene er beskrevet i WHO laboratory manual for the examination and processing of human semen 2010, 5. edition.
	Vurdert visuelt	Vurdert maskinelt			
Sædprøve volum			ml	1,6 – 6,8	
Spermiekonsentrasjon			mill./ml	> 15	
Motile spermier totalt			millioner		
Progressivt motile spermier totalt			millioner		
Beveglighetsgrad 4			%	>20	
Beveglighetsgrad 3			%		
Beveglighetsgrad 2			%	> 24	
Beveglighetsgrad 0-1			%		
Aggregering (0-4)			Arb.enhet	0	
Viskositet (1-3)			Arb.enhet	2	
Rundceller (0-3)			Arb.enhet	0	

Frysing av sædceller
CRYO TANK 12
POSISJON:
NIVÅ:
BOKS:
SYLINDER:
STRÅ:
ANTALL:

Normal befruktningsevne <input type="checkbox"/> Antatt egnet til IVF <input type="checkbox"/> Antatt egnet for ICSI <input type="checkbox"/> Videre undersøkelse anbefales <input type="checkbox"/>	Kommentar EQS-dokument 21045 versjon 3.6
---	--