

Nativsperma:

Karenz	2	Tage	Gewinnung	09:20	HH:MM	Untersuchung	09:40	HH:MM
Indikation für Spermogramm				Vorspermiogramm, Diagnostik,				

Spermagewinnung	orthograde Ejakulation	Referenzwerte nach	
Gewinnungsort	In der Praxis	GBA	WHO 2010
Volumen (ml)	4	≥ 2 ml	$\geq 1,5$ ml
pH	7,7	7,2 – 8,0	7,2
Viskosität	Normal		

Quantifizierung	ja		
Konzentration (Mio./ml)	53	≥ 20 Mio/ml	≥ 15 Mio/ml
Motilität	WHO A (%) – prog. motil	$\geq 25\%$	A+B $\geq 32\%$
	WHO B (%) – mäßig motil	A+B $\geq 50\%$	
	WHO C (%) – lokal motil		A+B+C $\geq 40\%$
	WHO D (%) – immotil		
Nach 4 h motil (% WHO A)	15		

Normal geformte Spermien (%)	5,5	$> 15\%$	4%
Vitalität (%)	81	$\geq 50\%$	58%
MAR-Test (%)	0	$< 50\%$	50%
HOS-Test (%)	81	$\geq 58\%$	58%
Mikrobiologie Abstrich	nein		
Leucocyten (Mio./ml)	0,075		
Chlamydien IgG			

Spermaaufbereitung	Waschen-Zentrifugation	Wenn nein: für Injektion mot. Sp. vorhanden?/ICSI möglich
Quantifizierbar	ja	
Methode		
Volumen aufbereitet (ml)	1	
Motilität	WHO A (Mio./ml)	
	WHO B (Mio./ml)	
Morphologie nach Swim-up:	6	

Diagnose:	
Bemerkung:	Normozoospermie

Datum	17.12.2018	(TT MM JJ)	Untersucher	
-------	------------	------------	-------------	--