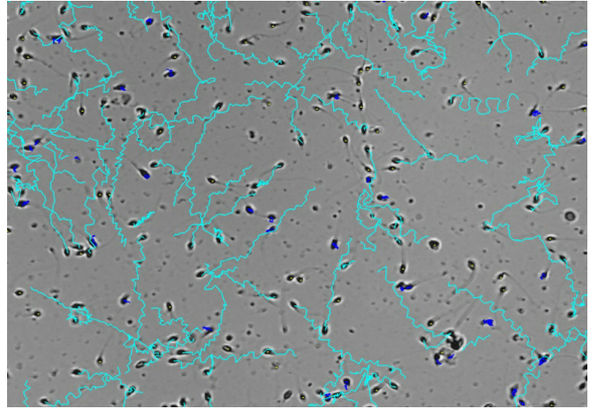


患者 ID: 検査日時:

I. 検体情報

項目	状態
液状化	正常
液状化処理	はい
外観	正常
粘性	正常
pH 値	> 8.0



II. 検査結果

パラメーター	検査結果	WHO第6版	[95% CI]
精液	精液量	1.0 mL	≥ 1.4 mL [1.3 - 1.5]
精子	精子濃度	122.5 M/mL	≥ 16 M/mL [15 - 18]
	総精子数	122.50 M	≥ 39 M [35 - 40]
運動率	運動率	69 %	≥ 42 % [40 - 43]
	前進運動率(PR)	49 %	≥ 30 % [29 - 31]
	- 高速前進運動精子	14 %	- -
	- 低速前進運動精子	35 %	- -
	非前進運動率(NP)	20 %	≥ 1 % [1 - 1]
	不動率(IM)	31 %	< 58 % -
形態率	正常形態率	3 %	≥ 4 % [3.9 - 4.0]

詳細

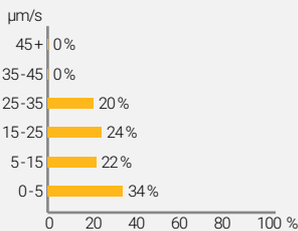
精子濃度:

運動精子濃度 84.5 M/mL
(精子濃度 x 運動率)前進運動精子濃度 60.0 M/mL
(精子濃度 x 前進運動率)

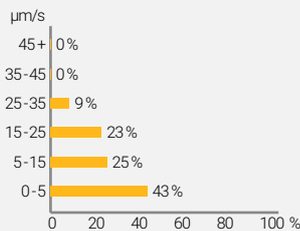
形態率:

頭部異常 85 %
中片部異常 27 %
尾部異常 23 %
余剰細胞質 31 %
奇形精子症指数(TZI) 1.71

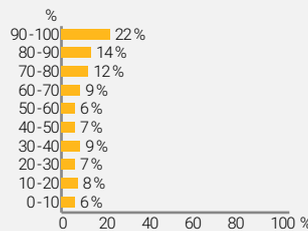
運動率:

LIN 直線性 (平均値) 40 %
STR 直進性 (平均値) 62 %
WOB 曲進性 (平均値) 60 %
VAP 平均速度 (平均値) 14.2 μm/sVSL 直進速度 (平均値) 10.5 μm/s
VCL 曲線速度 (平均値) 21.5 μm/s
ALH 頭部振幅値 (平均値) 1.6 μm
BCF 頭部振幅数 (平均値) 5.9 Hz

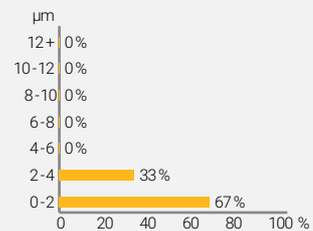
VAP 平均速度



VSL 直進速度



STR 直進性



ALH 頭部振幅値

*: このマークが表示された際には、検体に精子集合や凝集、結晶、気泡が混入し、検査結果に影響を与えていることを意味します。

*: このマークが表示された際には、自身の運動以外で動いた精子も運動精子と機器に検知され、検査結果に影響を与えていることを意味します。

III. 備考

医療技術者: _____

監督者: _____