1.Макроскопия: объем - 3мл, PH-метрия - щел., вязкость - 0,2см, цвет - серовато-белый,

2.Морфо-функциональное исследование: общ. кол-во СП - 285 млн., общ. кол-во СП в 1мл - 95млн., кол-во норм.форм - 94,4%

кол-во патоформ (общ.) - 5,6%, % с изм. головками -2,0, % с изм. шейками 1,9, % с изм.хвостами 1,7, агглютинация +

3.Цитологическое исследование

Кл.сперматогенеза 2%, макрофаги умер. кол-во, липоидные тельца умерен., амилоидные тельца отсутствуют, кристаллы Бехтера отсут., лейкоциты 3-5, эпителий незначмт.

4.Кинезисграмма

нормокинезис 20%, дискинезис 35%, акинезис 25%, гипокинезис 20%

заключение: астенозооспермия