

Informace pro pacienta

Označení zdravotního výkonu (popřípadě několika výkonů):

ODBĚR TKÁNĚ VAJEČNÍKU A JEJÍ NÁSLEDNÁ KRYOKONZERVACE (ZMRAZENÍ)

Účel, povaha, předpokládaný prospěch, následky a možná rizika zdravotního výkonu:

Po léčbě některými léky nebo zářením může dojít ve vaječnících ženy k poškození ovariální tkáně (tkáně vaječnicku) a s tím související poruše plodnosti. Někdy je tato porucha vratná – po několika letech se může funkce vaječníků obnovit, jindy je nevratná. Pokud se zmrazí ovariální tkán před léčbou, zvyšuje se šance na zachování plodnosti.

Kryokonzervace a skladování v kryobance je zpoplatněno dle aktuálního ceníku VFN.

Po odběru a zpracování tkáně dostane žadatelka písemnou zprávu o zamražení ovariální tkáně a informace o kryokonzervaci.

Rizika výkonu:

Odběr ovariální tkáně nepřináší rizika. Rizika jsou jen taková, která vyplývají z operačního výkonu (krvácení, infekční komplikace).

Jiné možnosti, jejich vhodnost, přínosy a rizika:

Není-li možno uskutečnit odběr oocytů (vajíček) a zamražení oocytů nebo embryí, jedná se o jedinou možnost zachování plodnosti ženy.

Zdravotní výkon bude probíhat takto:

Před odběrem ovariální tkáně je třeba vyplnit formulář „Žádost o odběr a kryokonzervaci ovariální tkáně“ (formulář F-CAS-901) provést vyšetření krve na sexuálně přenosné nemoci (z důvodu zajištění správného skladování vzorků v kryobance).

Odběr ovariální tkáně se provádí v celkové anestezii na operačním sále, kdy se odebere část tkáně ovaria laparoskopicky (malým otvorem přes stěnu břišní za optické kontroly) nebo laparotomicky (řezem přes stěnu břišní). Po té se předá tkáň do embryologické laboratoře. Zde embryolog po zpracování provede kryokonzervaci (zmrazení) tkáně a následně ji pod označením uskladní ve speciálním kryokontejneru v kryobance.

Omezení a doporučení ve způsobu života s ohledem na zdravotní stav a případné změny zdravotní způsobilosti po provedení uvedeného zdravotního výkonu:

Nejsou.