

PROGETTO DI LIBERA PROFESSIONE FECONDAZIONE ASSISTITA

Prof. Annibale Volpe

Prenotazione

La prima consulenza per iniziare il percorso diagnostico operativo verrà fissata tramite appuntamento telefonico al numero **059/4222108**, oppure presentandosi personalmente presso gli ambulatori di Medicina della Riproduzione al 6° piano del Policlinico – Reparto di Ginecologia (ultimi due ambulatori sulla destra).

Le giornate e gli orari previsti per le prenotazioni telefoniche e non, sono dal lunedì al venerdì **dalle 10.30 alle 12.30**.

Progetto : FIVET/ICSI/GIFT

Destinatari: Donne

Fase ambulatoriale

La prima fase dell'attività consiste in un monitoraggio dell'induzione dell'ovulazione.

Si accede tramite una consulenza della Medicina della Riproduzione, in cui è definito il tipo di tecnica di trattamento (fertilizzazione assistita) più opportuna.

Seguono esami diagnostici per confermare la tecnica da eseguire.

In questa prima fase può verificare l'eventuale necessità di esami ormonali, che verranno pagati dalla paziente al di fuori dei pacchetti come attività a pagamento dell'Azienda.

Alla fase di monitoraggio segue la fase dell'intervento vero e proprio che si distingue in **FIVET**, **ICSI** o **GIFT**, che si differenziano per il diverso tipo di attività clinica e biologica.

FIVET

Consiste in aspirazione ecoguidata delle cellule uovo e successivo tentativo di fecondazione delle stesse, con un adeguato numero di spermatozoi in vitro. Anestesia locale assistita, tranne casi eccezionali di anestesia totale

ICSI

Consiste in aspirazione ecoguidata delle cellule uovo e successiva iniezione intracitoplasmatica dello spermatozoo. La differenza rispetto alla FIVET è esclusivamente legata al lavoro del biologo. Anestesia locale assistita, tranne casi eccezionali di anestesia totale.

GIFT

Consiste in un prelievo videolaparoscopico delle cellule uovo e successiva reimmissione delle stesse e degli spermatozoi nella/e tube della paziente per via videolaparoscopica.

Rispetto a FIVET e ICSI, la paziente risulterà in anestesia totale con simultanea presenza all'intervento dell'anestesista, un medico (1 per FIVET ed ICSI due medici per GIFT), un infermiere strumentista (o un'ostetrica) e un infermiere di sala operatoria.

Progetto : Biopsia testicolare TESA

Destinatari: Uomini

Esso comprende una prima fase di monitoraggio ambulatoriale e da una fase successiva, costituita dall'intervento vero e proprio.

Per i pazienti provenienti da altre regioni o comunque da distanza difficilmente percorribile in giornata si prevede la possibilità di effettuare la fase del monitoraggio ambulatoriale altrove (ad es. nell'area di residenza), rimanendo invariate le modalità della fase chirurgica e laboratoristica.

Fase ambulatoriale

La prima fase dell'attività consiste nella valutazione della condizione ormonale, funzionale ed anatomica del testicolo. Anche in questo caso al percorso si accede tramite una consulenza della medicina della riproduzione, in cui sono richiesti gli esami necessari per la diagnostica del caso (fra cui gli esami ormonali).

Fase dell'intervento

Si procederà ad aspirazione o prelievo degli spermatozoi tramite biopsia testicolare (**TESA**), che prevede leptonarcosi.

Poiché i prezzi variano a seconda del tipo di tecnica necessaria, per informazioni più precise si può telefonare chiedendo dell'Ostetrica Levratti Paola dal lunedì al venerdì **dalle 10.30 alle 12.30.**