

VILLOCENTESI

Che cosa è la Biopsia dei Villi Coriali (Villocentesi)?

La villocentesi serve per prelevare i villi coriali (tessuto placentare).

La placenta ed il feto originano dallo stesso tessuto per cui i cromosomi e i geni della placenta sono gli stessi del feto.

Come è eseguita la villocentesi?

Mediante un ago sottile (lo stesso utilizzato per l' amniocentesi) si aspira, sotto guida continua ecografica, una piccola quantità di tessuto placentare.

La procedura dura meno di un minuto ed al termine viene controllata ecograficamente l'attività cardiaca fetale

Quando si può fare la villocentesi?

Dopo l'11° settimana che corrisponde ad una lunghezza del feto (CRL > 45 mm) e prima della 14° settimana (CRL < 84 mm)

Che analisi vengono eseguite e tempi di refertazione?

A seguito del colloquio con i medici delle Unità di Ginecologia e Genetica Medica verranno individuate le indagini da effettuare.

La risposta della mappa cromosomica si ottiene mediamente dopo 21 giorni; dettagli maggiori verranno forniti durante il colloquio

Qual' è il rischio della villocentesi?

Il rischio di aborto è di circa l'0.5-1% ed è considerato simile a quello dell' amniocentesi.

PRENOTAZIONI:

- 06.2090.3337
attivo dal lunedì al venerdì dalle ore 10.00 alle 12.00
- On-Line
compilando il form sul sito internet www.ptvonline.it → Servizi On Line
- medicinamaternofetale@ptvonline.it

Per prenotare è necessario

- fornire la data dell'ultima mestruazione ed un recapito telefonico
- due impegnative:
 1. visita ostetrica 89.26_3 + Eco Ost. I Trim. 88.78_2
(con codice di esenzione M + settimana di gravidanza)
 2. Visita Genetica Medica 89.7_48
(**no esenzione per gravidanza, Ticket 20€**)

Chi ne usufruisce può far inserire esenzione per reddito o patologia

OPPURE ESEZIONE PER GRAVIDANZA A RISCHIO M50 SU IMPEGNATIVA DELLO SPECIALISTA GINECOLOGO