

ORARIO DI APERTURA

DAL LUNEDI' AL VENERDI'

7,00 - – 19,00

SABATO

Mattino 7,30 - 12,30

I prelievi si eseguono tutte le mattine
dalle 7,00 alle 9,30, il sabato dalle
7,30 alle 9,00

POLIAMBULATORIO ANALYSIS

Poliambulatorio privato
Laboratorio di analisi chimico-
cliniche e microbiologiche

Via Partigiani D'Italia, 3 Busseto
Tel./Fax 0524 97098

E-mail: bussetoanalysis@gmail.com

Sito: www.poliambulatorioanalysis.it

POLIAMBULATORIO ANALYSIS

NEOBONA PRENATAL TEST (Screening prenatale non invasivo)



Neobona Prenatal Test

Che cos'è:

Si esegue su sangue materno e valuta il rischio delle piu' comuni trisomie e di altre alterazioni cromosomiche fetali. NeoBona si avvale della nuova tecnologia Illumina (leader mondiale del sequenziamento del DNA). Il risultato è un test prenatale non invasivo di nuova generazione che misura la frazione fetale del campione.

Perché NeoBona:

Tecnologicamente piu' avanzato

Piu' affidabile (rispetto agli altri NIPT, neoBona è in grado di determinare con maggior precisione la frazione di DNA fetale)

Piu' preciso (sensibilità è superiore al 99%)

Totalmente sicuro (privo di rischi per la madre e per il feto)

Sono incinta: posso sottopormi al test NeoBona?

E' indicato dalla 10a settimana di gestazione
Si puo' fare anche in caso di riproduzione assistita, compresa Fecondazione in Vitro per ovodonazione

Adatto per gravidanze gemellari
E' un test di screening genetico e come tale deve essere prescritto dal medico

Vantaggi NeoBona:

Massima precisione (maggior affidabilità rispetto a test biochimici ed ecografici)

Massima specificità (tasso di falsi positivi neoBona inferiore allo 0,1%; tasso di falsi positivi screening tradizionale 5%)

Massima sensibilità (sensibilità neoBona superiore al 99%; sensibilità screening tradizionale 90%)

Che anomalie cromosomiche rileva?

A)TRISOMIE PIU' FREQUENTI

Trisomia 21 o Sindrome di Down (piu' comune)
Trisomia 18 o Sindrome di Edwards(incompatibile con la vita)
Trisomia 13 o Sindrome di Patau (incompatibile con la vita)

B)ALTERAZIONE CROMOSOMI SESSUALI

Sindrome di Turner (45, X)
Sindrome Klinefelter (47, XXY)

C)MICRODELEZIONE E ALTRE TRISOMIE

Opzioni e prezzi NeoBona

NeoBona:Trisomia 21, 18 e 13 (+ sesso fetale facoltativo) 650 euro

NeoBona Advanced:Trisomia 21, 18 e 13 (+ sesso facoltativo) + alterazioni cromosomi sessuali 700 euro

NeoBona Advanced + CARRIER TEST:Trisomie 21, 18 e 13 (+ sesso facoltativo) + alterazioni cromosomi sessuali + carrier test 950 euro

NeoBona Karyio:Trisomie 21, 18, 13 (+ sesso facoltativo) + alterazione di tutti i cromosomi 1100 euro

NeoBona GenomeWide:Trisomie 21, 18, 13 (+ sesso facoltativo) + alterazione di tutti i cromosomi + delezioni e duplicazioni 1300 euro

MODALITA'

Prelievo del sangue al mattino

Esito in 7 gg lavorativi

Non si effettua il venerdì e il sabato

Solo su prenotazione e con modulo specifico da compilare