



NACE® TEST
in pochi semplici
passi



Parlare con il proprio ginecologo



Chiamare la Clinica Valle Giulia
06 324791 per richiedere il test



Compilare i moduli per il
consenso informato



Eeguire il prelievo del
campione di sangue



Spedizione del campione
al laboratorio per l'analisi



Risultato entro
4 giorni lavorativi

RICHIEDI ORA IL TUO TEST NACE®

CHIAMACI
06 324791

SCRIVICI A
info@generaroma.it

PER APPROFONDIMENTI
www.clinicavallegiulia.it

CONTATTA I NOSTRI ESPERTI
Il Reparto Genera della
Clinica Valle Giulia
è a tua disposizione
dal Lunedì al Venerdì
dalle ore 9.00 alle 18.00



CONTATTI

Via G. De Notaris 2/b - 00197 Roma
Tel: +39 06 324791 - Fax: + 39 06 3230707
info@clinicavallegiulia.it
www.clinicavallegiulia.it

ORARI

Centralino:
Tutti i giorni: 7.30 - 22.00

Amministrazione:
Lunedì - Venerdì: 8.30 - 19.00 Sabato: 8.30 - 14.00
amministrazione@clinicavallegiulia.it

Segreteria Medici:
Lunedì - Venerdì: 9.00 - 20.00
segreteria@clinicavallegiulia.it

CERTIFICAZIONI

I Centri GENERA sono certificati UNI EN ISO 9001:2015



Disponibile anche in tutti gli altri centri Genera

Genera Roma - info@generaroma.it
Genera Umbria - info@generaumbertide.it
Genera Veneto - info@generaveneto.it
Genera Napoli - generanapoli@gmail.com



NACE
Test prenatale
non invasivo

Per la sicurezza della mamma e del bambino

CHE COS'E' NACE®

NACE® Non-invasive Analysis for Chromosomal Examination

E' un test di screening prenatale non invasivo

- SICURO** sia per la mamma che per il bambino
- SEMPLICE** si effettua su un prelievo di sangue materno
- AVANZATO** usa i più recenti progressi tecnologici di sequenziamento per analizzare il DNA del feto
- AFFIDABILE** consente di rilevare, con sensibilità superiore al 99%, le più diffuse anomalie cromosomiche
- RAPIDO** risultati in 4 giorni lavorativi
- UTILE** aiuta a ridurre del 90% le amniocentesi non necessarie

QUANDO SI EFFETTUA

- A partire dalla 10° settimana gestazionale
- Raccomandabile combinato ad una ecografia ostetrica intorno alla 12° settimana



QUALI ANOMALIE RILEVA

NACE® rileva anomalie nei cromosomi 21, 18 e 13, anche le anomalie più comuni dei cromosomi sessuali (X e Y)*

- Sindrome di Down
- Sindrome di Edwards
- Sindrome di Patau
- Sindrome di Turner
- Sindrome di Klinefelter
- Sindrome XYY
- Sindrome da trisomia X

* Relativo ai cromosomi sessuali in caso di gravidanze gemellari, i cromosomi sessuali non vengono analizzati

NACE® Extended 24 analizza tutti e 24 i cromosomi e rileva le microdelezioni associate alle 6 principali sindromi genetiche

- Sindrome di DiGeorge
- Sindrome da delezione 1p36
- Sindrome di Angelman*
- Sindrome di Prader-Willi*
- Sindrome del grido di gatto
- Sindrome di Wolf-Hirschhorn

* La regione di microdelezione è la stessa per entrambe le sindromi di Angelman e Prader-Willi (15q11.2). Il test NACE Extended 24 non fa distinzione tra le due sindromi. Sarà necessario un test aggiuntivo per confermare la sindrome in questione. Risultati consegnati in 10 giorni feriali dalla data di ricevimento del campione.

ADATTO A TUTTE LE GESTANTI

- Per tutte le fasce di età (materna e paterna)
- gravidanze singole o gemellari
- gravidanze spontanee
- gravidanze con fecondazione assistita
- omologa o eterologa
- in caso di anamnesi familiare di malattie genetiche o aneuploidie



VALIDAZIONE SCIENTIFICA

Uno studio pubblicato 1 marzo 2018 sulla rivista **Genetics in Medicine** ha comparato il Bi-test e la diagnosi prenatale non invasiva (NIPT) su sangue materno in 794 pazienti, di cui 322 avevano concepito a seguito di tecniche di riproduzione medicalmente assistita (PMA). Soprattutto dopo PMA, il Bi-test è risultato in circa il 10% di falsi diagnostici, la NIPT invece nel 100% di predittività. Questi dati mettono in luce il costante incremento di efficienza nella tecnologia di NIPT.

Tutti i centri Genera offrono questo Test NACE®