



 **panorama**[®]
natera prenatal screen

Test Panorama

Screening
non invasivo
del DNA fetale

INFORMAZIONI PER PAZIENTI



| Test Panorama

Panorama è un test di **screening prenatale non invasivo del DNA fetale** che consente di ottenere tantissime informazioni sulla salute del bambino. È un Test che si può effettuare già dalla 9^a settimana di gestazione con un semplice prelievo di sangue materno. È oggi il test su DNA fetale più precoce e accurato disponibile. L'esame è effettuato in collaborazione con l'azienda americana Natera.

A cosa serve il test?

Panorama valuta il **rischio delle principali anomalie numeriche dei cromosomi fetali** 21 (Sindrome di Down), 18 (Sindrome di Edwards), 13 (Sindrome di Patau), X, Y e le triploidie.

Su richiesta viene indicato il sesso del feto e vengono analizzate anche **5 microdelezioni** (assenza di un piccolo frammento di cromosoma che determina Sindrome DiGeorge, Sindrome di Angelman, Sindrome di Prader-Willi, Sindrome di Cri-du-chat e Sindrome da Delezione 1p36).

Come funziona Test Panorama

La futura mamma effettua un **semplice prelievo del sangue** a partire dalla 9^a settimana di gestazione. Test Panorama può essere eseguito solo su gravidanze singole e autologhe (non ottenute da ovodonazione), quindi non gemellari.

Synlab cura l'arrivo del campione di sangue in laboratorio in collaborazione con Natera (USA): **quasi viene analizzato il DNA della mamma e il DNA del feto** grazie all'avanzato algoritmo bioinformatico NATUS e alla metodica SNP, con una strumentazione tecnologicamente all'avanguardia.

In **8-10 giorni** lavorativi viene inviato al medico il referto con la valutazione del **rischio personalizzato**: questo rischio è calcolato in base all'esito del test del DNA, alla quantità del DNA del feto circolante, all'età materna e ad altri parametri clinici.

Online tutte le informazioni su Test Panorama:



testpanorama.it



[testpanorama](https://www.facebook.com/testpanorama)

Perché scegliere Test Panorama

Avanzato

È oggi uno dei test su DNA fetale più avanzati: un esame non invasivo, sicuro e privo di rischi per la mamma e per il feto.

Accurato

L'analisi è effettuata in collaborazione con Natera (USA) attraverso il più avanzato algoritmo bioinformatico per offrire un riscontro più preciso.

Preciso

Solo Test Panorama è in grado di distinguere in maniera precisa DNA materno e DNA fetale, grazie all'innovativa metodica SNP.

Affidabile

Ha le migliori performance nel rilevare il rischio di aneuploidie: oltre il 99% di attendibilità per Trisomia 21, 13 e Triploidia e 96,4% per Trisomia 18.



GRAZIE A TEST PANORAMA È POSSIBILE AVERE UNA VALUTAZIONE DEL RISCHIO DELLE PRINCIPALI ANEUPLOIDIE CROMOSOMICHE NEL FETO GIÀ DALLA 9^a SETTIMANA DI GRAVIDANZA

Richiedi Test Panorama!

Synlab è a disposizione per offrire maggiori informazioni: panorama@synlab.it

È comunque sempre opportuno verificare e valutare con il proprio medico tra tutti i tipi di test disponibili che si possono effettuare in epoca prenatale quale sia il più indicato e il percorso di diagnosi più adeguato da seguire.

*Per approfondimenti e riferimenti bibliografici
<http://www.testpanorama.it/>



Per qualsiasi informazione,
vi preghiamo di contattarci

www.testpanorama.it
panorama@synlab.it

In collaborazione con



SYNLAB 

Un grande network
al servizio della vostra salute

www.synlab.it

SYNLAB RACCOMANDA SEMPRE DI CONSULTARE
IL PROPRIO MEDICO PRIMA DI SOTTOPORSI
AD ACCERTAMENTI DIAGNOSTICI.

Si declina qualsiasi responsabilità per l'attualità,
correttezza, completezza o qualità delle
informazioni riportate in questa brochure.
Copyright 2017 SYNLAB Italia.