



## 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 9ª 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 9ª 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](http://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<sup>a</sup> SETTIMANA DI GRAVIDANZA

### Richiedi Test Panorama!

Synlab è a disposizione per offrire maggiori informazioni: [panorama@synlab.it](mailto:panorama@synlab.it)  
tel. 0444 760314.

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](http://www.testpanorama.it)

[panorama@synlab.it](mailto:panorama@synlab.it)

tel. 0444 760314

In collaborazione con



**SYNLAB** 

Un grande network  
al servizio della vostra salute

[www.synlab.it](http://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.