

Teste neinvazive prenatale pentru detectarea aneuploidiilor cromozomiale ale fătului

Precizie și siguranță

Risc zero de avort spontan
99,8% rată de detecție a
sindromului Down

Primul TNIP din lume cu certificare CE

Software-ul de analiză bioinformatică
PrenaTest® DAP.plus este certificat CE
încă din 2012. Calitate superioară
respectând legislația europeană
și cele mai noi expertize
științifice.



Rezultate rapide

Rezultatul este comunicat direct medicului
ginecolog, în general, în termen de 6-10 zile
de la data în care probele biologice ajung
în laboratorul Lifecodexx din Germania.

www.cordcenter.ro
0364.710.206

1 Test - 2 Metode - 3 Opțiuni

PrenaTest®
by lifecodexx

**Sigur
Rapid
De încredere
Accesibil**

**PrenaTest® se bazează
pe analiză genetică directă,
analizând ADN-ul fetal liber din
sângele mamei.**

**Detectează 99% din anomaliile
numerice cromozomiale menționate mai
jos, cu o rată de rezultate fals pozitive de
doar 0,1%.**

PrenaTest® se poate efectua începând cu a 9-a săptămână de sarcină.

Trei pași simpli

- I. Recomandă efectuarea testului începând cu săptămâna a 9-a de sarcină.**
- II. Recoltează doar 20 de mililitri din sânge periferic al gravidei.**
- III. Interpretează rezultatul și-l transmite gravidei, împreună cu recomandări de specialitate.**

PrenaTest® poate detecta următoarele anomalii cromozomiale:

Trisomia 21 - sindromul Down

Trisomia 18 - sindromul Edwards

Trisomia 13 - sindromul Patau

Monosomia X - sindromul Turner

Trisomia XXY - sindromul Klinefelter

Trisomia XXX - sindromul Triplu X

Trisomia/ sindromul XYY

Microdeleția 22q11.2 (sindromul DiGeorge)

Opțional, se poate determina și sexul fătului.

Rată de detcție

**În cazul în care cantitatea de ADN fetal liber din sângele mamei
este insuficientă, medicul care a făcut recoltarea va fi anunțat
a doua zi după recepționarea mostrei de sânge în
laboratorul Lifecodexx Germania și se va
solicita repetarea recoltării.**

Dublu test

60%

Triplu test

70%

Ecografie + teste serice

93%

PrenaTest®

>99%