

oncotype dx[®]

Breast Recurrence Score

PENTRU PACIENȚI CU CANCER MAMAR ÎN STADIU INCIPIENT
HR+, HER2-

Ce înseamnă rezultatul Recurrence Score[®]?

Deciziile de
tratament nu sunt
simple.

Dar, informații
importante sunt
acum disponibile
pentru a vă
ajuta să luați
aceste decizii.



EXACT
SCIENCES

DE CE V-A FOST RECOMANDAT TESTUL ONCOTYPE DX?

Proba din țesutul dumneavoastră tumoral a fost analizată prin testul **Oncotype DX Breast Recurrence Score**[®]. Medicul dumneavoastră folosește acest test pentru a determina dacă aveți sau nu nevoie de chimioterapie.

Iată cum:



Este unic.

Fiecare tumoră este diferită. Testul **Oncotype DX**[®] oferă informații genomice specifice tipului dumneavoastră de cancer.

Informația genomică unică a dumneavoastră indică modul în care genele dumneavoastră se comportă și cât de active sunt. Această activitate poate influența modul în care cancerul se dezvoltă și cum va răspunde la tratament.¹

Deoarece tumorile sunt unice, informația poate ajuta medicii să înțeleagă biologia specifică a patologiei dumneavoastră și să elaboreze un plan de tratament personalizat pentru dumneavoastră.



Este sugestiv.

Odată ce țesutul mamar este analizat cu ajutorul testului **Oncotype DX**, se generează un **Recurrence Score** între 0 și 100. Un scor scăzut (0–25) reprezintă faptul că este puțin probabil ca, chimioterapia să reducă riscul de reapariție a cancerului mamar.

Un scor crescut (26–100) reprezintă o probabilitate mai mare de a beneficia de pe urma chimioterapiei pentru a evita posibilitatea de reapariție a cancerului.^{1,2}



Oferă încredere în luarea deciziilor.

Testul **Oncotype DX** ajută la ghidarea deciziilor de tratament, indicând dacă adăugarea chimioterapiei la terapie hormonală va reduce riscul reapariției cancerului mamar.^{1,3} Informația genomică ajută la reducerea riscului atât pentru supra-tratarea, cât și pentru sub-tratarea pacienților cu cancer mamar.⁴

Peste 1.5 milioane de pacienți au fost testați cu testul **Oncotype DX**.⁵ Acest test a fost validat prin mai multe studii clinice și este recomandat de toate ghidurile internaționale majore.^{1-4, 6-10}

TESTUL OFERĂ TREI INFORMAȚII IMPORTANTE



Aceste trei informații oferite sunt unice pentru dumneavoastră. Sunt specifice pentru situația dumneavoastră și iau în considerare statusul nodal, vârsta și statusul menopauzal. Rezultatul **Recurrence Score** este bazat pe rezultatele din patru studii randomizate care au implicat peste 17,000 pacienți.^{2-4,6} Evidențele pentru analiza **Oncotype DX** este bazată pe seturi de date de la femei de toate vârstele și diverse etape ale vieții. Aceste informații vă vor oferi siguranța necesară pentru luarea deciziilor terapeutice.

Ce înseamnă rezultatul?

Recurrence Score (RS)
Rezultat

8

Rezultatul Recurrence Score reprezintă un număr cuprins între 0–100 care oferă informații despre probabilitatea revenirii cancerului mamar.

Un scor scăzut (0–25) înseamnă că este puțin probabil ca, chimioterapia să vă ajute.

Un scor crescut (26–100) este o sansă mare să existe beneficiu de pe urma chimioterapie pentru a reduce riscul de reapariție a cancerului.^{1,2}

Care sunt șansele ca, cancerul mamar să revină?

Distant
Recurrence Risk^a

Terapie hormonală

3%

95% CI (2%, 4%)

Distant Recurrence se referă la riscul de reapariție a cancerului, undeva la nivelul corpului dumneavoastră în decurs de 5 ani (dacă unul sau mai mulți noduli sunt invadați)^{3,6} sau în decurs de 9 ani (daca nu sunt ganglioni invadați).^{1,4}

Riscul de recurență este bazat pe tratamentul cu terapie hormonală sau inhibitori de aromatază pe care îl primește pacientul.^{1,11}

Pe baza acestor rezultate, este important să se urmeze terapia hormonală chiar dacă chimioterapia nu este necesară.

Exemplul de mai sus se referă la un pacient fără ganglioni invadați. În acest caz, există un risc de 3% de recurență a cancerului peste nouă ani.⁴

Va beneficia pacientul în urma chimioterapie?

Beneficiul absolut al
chimioterapie

Interval Recurrence Score[®]

<1%

95% CI (-6%, 3%)

Beneficiul Absolut Mediu al Chimioterapie pentru Grup prezice dacă un grup de pacienți va avea probabil beneficii prin adăugarea chimioterapie la terapia hormonală sau nu. Acest lucru depinde de rezultatul scorului de recurență al pacientului.^{2,3,4}

Dar și de vârstă sau statusul menopauzal. În exemplul de mai sus, pacientul nu are ganglioni invadați și nu ar beneficia de tratamentul cu chimioterapie.⁴

Dacă doriți să aflați mai multe despre setul de date din spatele raportului dumneavoastră, vă rugăm să consultați propriul raport pentru denumirile studiilor.

a Risc de recurență la distanță pe 5 ani sau recurență la distanță sau mortalitate pe 5 ani pentru cancerul de sân cu ganglioni pozitivi

Risc de recurență la distanță pe 9 ani pentru cancerul de sân cu ganglioni negativi.

CARE ESTE **RISCU** DE REAPARIȚIE A CANCERULUI MAMAR?



Testul **Oncotype DX** a fost folosit pentru peste 1.5 milioane de pacienți la nivel global.⁵ Toate femeile care au primit un rezultat crescut al **Recurrence Score** au putut alege chimioterapia ca fiind un tratament potențial salvator al vieții. Majoritatea femeilor cu rezultat scăzut al **Recurrence Score** au putut să urmeze eficient doar terapia hormonală și să evite efectele secundare inutile ale chimioterapiei.^{2-4,6}

Un rezultat **Recurrence Score** **scăzut** înseamnă:

- Reapariția cancerului este scăzută^{3,4,6}
- Adăugarea chimioterapiei ca tratament nu ar reduce semnificativ riscul de recurență a cancerului^{4,6}

Un rezultat **Recurrence Score** **crescut** înseamnă:

- Reapariția cancerului este crescută^{3,4,6}
- Adăugarea tratamentului cu chimioterapie reduce semnificativ riscul de recurență a cancerului²⁻⁴

Un **scor mic** înseamnă că nu este nevoie de tratament?

Este important de reținut că un rezultat scăzut al scorului de recurență va necesita în continuare tratament cu terapie hormonală. De asemenea, este important de știut că un rezultat ridicat nu înseamnă că cancerul de sân va reveni cu siguranță. Deciziile privind tratamentul depind de situația unică a femeii și de preferințele personale.

Vârsta influențează deciziile legate de tratament?

Studiile care utilizează testul Oncotype DX arată că femeile cu vârsta sub 50 de ani sau premenopauzale pot beneficia de chimioterapie chiar și atunci când au rezultate mai mici ale scorului de recurență.^{4,6}

”Acum înțelegând caracteristicile
specifice ale cancerului meu, mă simt
mult mai încrezătoare în viitor.”

Ayako, Japan

Nu sunteți singură

Primirea unui diagnostic de cancer de sân este tulburătoare în multe feluri. Vă încurajăm să luați legătura cu grupuri de sprijin pentru pacienți. Cu rezultatul dumneavoastră **Recurrence Score**, echipa dumneavoastră medicală dispune de un instrument amplu validat pentru a ghida luarea deciziilor. Sperăm că aceste informații vă sprijină în luarea deciziilor referitoare la tratamentul dumneavoastră.

Referințe: 1. Paik et al. *N Engl J Med*. 2004. 2. Paik et al. *J Clin Oncol*. 2006. 3. Albain et al. *Lancet Oncol*. 2010. 4. Sparano et al. *N Engl J Med*. 2018. 5. Exact Sciences. Data on file. 6. Kalinsky et al. *N Engl J Med*. 2021. 7. NCCN Guidelines™ for Breast Cancer v4.2022. 8. Andre et al. *J Clin Oncol*. 2022. 9. Curigliano et al. *Ann Oncol*. 2023. 10. Loibl et al. *Annals of Oncology* 2024. 11. Dowsett et al. *J Clin Oncol*. 2010

Oncotype DX Breast Recurrence Score™, Oncotype DX® and Recurrence Score™ are trademarks of Genomic Health, Inc. Exact Sciences is a registered trademark of Exact Sciences Corporation.

© 2024 Genomic Health, Inc. All rights reserved. EXS15183_1124_RO_RO

**EXACT
SCIENCES**