

Pentru a decide dacă este probabil să existe o cauză ereditară, se face evaluarea istoricului familial de cancer.

În funcție de istoricul familial se decide dacă un test genetic ar putea ajuta persoana în clarificarea propriului risc.

Se iau în considerare mai mulți factori atunci când se discută despre riscul de cancer, inclusiv factorii de personalitate, stilul de viață (fumat, dietă, sedentarism), stilul de adaptare, experiența familiei referitoare la boala oncologică.

Echipa de specialiști implicată în **Programul de Supraveghere Oncogenetică Personalizată** va adapta fiecare consiliere pentru a se potrivi nevoilor specifice fiecărui individ.

CONTACT



www.hope.projects.umfiasi.ro



@hopeerasmusproject

"Acest proiect a fost finanțat cu sprijinul Comisiei Europene. Această publicație (comunicare) reflectă numai punctul de vedere al autorului și Comisia nu este responsabilă pentru eventuala utilizare a informațiilor pe care le conține.."

PARTENERIAT

Organizația aplicantă

UNIVERSITATEA DE MEDICINA SI FARMACIE GRIGORE T.POPA IASI
(Romania)
www.umfiasi.ro

Parteneri:

FUNDATIA EUROED, Iasi (Romania) – www.euroed.ro
Centre Jean PERRIN, Clermont Ferrand (France) - www.cjp.fr
Medical University-Plovdiv, Plovdiv (Bulgaria) - www.mu-plovdiv.bg
University of Szeged (USZ), Szeged (Hungary) - www.u-szeged.hu
ROHEALTH Association, Bucharest (Romania) - www.rohealth.ro
GREENSOFT, Iasi (Romania) - www.greensoft.com.ro



Co-funded by the
Erasmus+ Programme
of the European Union

Hope

**ONCOGENETICA
PROGNOZEAZĂ ȘI EDUCĂ**

www.hope.projects.umfiasi.ro

**PROGRAMUL DE SUPRAVEGHERE
ONCOGENETICĂ PERSONALIZATĂ**

Promotori în oncogenetică prin instruire
multidisciplinară și conștientizarea
pacienților asupra depistării riscului de
cancer ereditar sau familial

Ref.nr. 2018-1-RO01-KA202-049189

Hope

HOW ONCOGENETICS

PREDICTS & EDUCATES

Demersul în oncogenetică

Este un proces pluridisciplinar care asociază geneticieni, consilieri în genetică, oncologi, specialiști clinicieni și psiho-oncologi

Răspunde celor 3 dimensiuni principale:

- educație (nevoia de informare)
- ajutor în luarea unei decizii
- suport psihologic

CONSILIEREA GENETICĂ VIZEAZĂ

- Construirea istoricului familial de cancer.
- Calcularea riscului de cancer ereditar.
- Oferirea de informații utile și corecte privind riscul de cancer ereditar.
- Discutarea și stabilirea testării genetice.
- Discutarea opțiunilor de monitorizare medical.
- Explorarea problemelor psiho-sociale.
- Efectuarea de recomandări adecvate.
- Propunerea măsurilor de profilaxie și de screening activ pentru un diagnostic precoce al cancerului la persoanele cu risc genetic prin includerea acestora în Programul de Supraveghere Oncogenetică Personalizată.

CUM PUTEM IDENTIFICA CANCERELE FAMILIALE, MOȘTENITE?

Caracteristici:

- Cancere ce apar în câteva generații successive.
- Există 3 sau mai mulți indivizi cu cancer în aceeași generație.
- Cancere ce debutează înainte de vârsta de 50 de ani.
- Mai multe tumori maligne primitive la același individ.

GRUPE DE RISC GENETIC

Risc scăzut

- Aproximativ egal cu cel al populației generale.
- Nu este necesară o monitorizare (screening) specială.
- Suport emoțional la nevoie.

Risc moderat

- Risc estimat genetic ca fiind mai mare decât al populației generale.
- Monitorizare (screening) specială – recomandată.
- Teste genetice (+ -).
- Evitarea celorlalți factori de risc.

Risc crescut

- Risc estimat mare pentru dezvoltarea unui cancer. Monitorizare specială – extra screening – recomandat.
- Teste genetice – absolut necesare.
- Măsuri profilactice – inclusiv chirurgicale.

ONCOGENETICA POATE SALVA VIEȚI