

# SOLUTIONS UNIQUES ET ACCESSIBLES À TOUS POUR OPTIMISER L'EFFICACITÉ THÉRAPEUTIQUE FACE AU CANCER



L'objectif de Neolys Diagnostics est d'offrir à **tous les patients en radiothérapie, quel que soit le type de cancer**, un parcours de traitement personnalisé afin de réduire les effets secondaires et gagner en efficacité du traitement. Grâce à son expertise en radiobiologie, Neolys Diagnostics a développé deux tests prédictifs de la radiosensibilité des tissus sains : **RadioDtect®** et **RadioProfile®**.

## AMÉLIORER LA PRISE EN CHARGE DE VOS PATIENTS EN CANCÉROLOGIE & LIMITER LES EFFETS SECONDAIRES LORS DE LA RADIOTHÉRAPIE



POUR TOUS LES PATIENTS

À partir d'une  
Prise de sang



Résultats sous 48h



Radiosensibilité  
des tissus sains



Formation de  
votre laboratoire



149 € HT par test  
(plaquette de 12 tests)

+



360€ HT par mois  
Abonnement sur 3 ans :  
accès à l'algorithme\*  
et hotline.

\*Permet d'établir un rapport suivant les résultats du test



POUR LES PATIENTS HYPER-RADIOSENSIBLES ET  
LES PROFILS SPÉCIFIQUES

(maladies génétiques, cancers pédiatriques)



À partir d'une  
Biopsie de peau

Résultats sous 2 à 3 semaines

Grade de toxicités  
sur l'échelle CTCAE



Laboratoire R&D  
Neolys Diagnostics



900€ HT par test  
Disponible en RUO

### NOTRE EXPERTISE AU SERVICE DE LA MÉDECINE PERSONNALISÉE

- Deux tests performants basés notamment sur l'étude de la protéine ATM
- Un savoir-faire unique avec l'utilisation des technologies adaptées (ELISA et immunofluorescence)

# QUEL EST LE PROTOCOLE POUR RÉALISER LES TESTS ?

## UNE RADIOTHÉRAPIE EST ENVISAGÉE ?

Faites évaluer la radiosensibilité de votre patient avec :

- Le test sanguin pour vous aider à mieux le prendre en charge (**parcours A**).
- Le test cutané si votre patient a une maladie génétique ou un cancer pédiatrique (**parcours B**).

Rédigez une prescription médicale.



ÉTAPE  
**1**  
A

Votre patient prend rendez-vous avec le laboratoire de biologie médicale de l'hôpital ou le laboratoire privé à proximité pour effectuer la prise de sang.

ÉTAPE  
**2**  
A

Le laboratoire de biologie médicale analyse l'échantillon sanguin.

ÉTAPE  
**1**  
B

Faites directement le prélèvement de peau avec le kit fourni par Neolys Diagnostics.

ÉTAPE  
**2**  
B

Le laboratoire Neolys Diagnostics analyse l'échantillon de peau.



Les résultats des deux tests vous sont envoyés.

ÉTAPE  
**3**

Grâce aux tests de radiosensibilité, proposez à votre patient une prise en charge personnalisée.



✚ PROPOSITION  
D'UN PARCOURS DE SOIN  
PERSONNALISÉ



Des questions ? Contactez-nous !

[sales@neolys-diagnostics.fr](mailto:sales@neolys-diagnostics.fr)

03 69 71 97 14 / 07 83 11 90 30