### **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

# POUR LES PATIENTS HYPER-RADIOSENSIBLES ET LES PROFILS SPÉCIFIQUES

(maladies génétiques, cancers pédiatriques)







À partir d'une Biopsie de peau

Résultats sous 48h



Résultats sous 2 à 3 semaines

Radiosensibilité des tissus sains



Grade de toxicités sur l'échelle CTCAE



Formation de votre laboratoire



149 € HT par test (plaque de 12 tests)



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



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)

<sup>\*</sup>Permet d'établir un rapport suivant les résultats du test

## 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

**ЕТАРЕ**В

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.

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

ÉTAPE A

ÉTAPE

Le laboratoire de biologie médicale analyse l'échantillon sanguin.

Le laboratoire Neolys Diagnostics analyse l'échantillon de peau.



Les résultats des deux tests vous sont envoyés.



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

