



CARCIDIAG BIOTECH
CANCER GLYCOSYLATION EXPERTISE

CARCIDIAG BIOTECHNOLOGIES

Une approche novatrice favorisant la détection précoce des cellules souches cancéreuses.

TOUS TYPES DE CANCERS SOLIDES

- Cancer colorectal
- Cancer du poumon
- Cancer du sein
- Cancers VADS

CANCÉROLOGIE

EXPERTISE EN GLYCOSYLATION

TEST D'AGRESSIVITÉ DES TUMEURS

TECHNOLOGIE BREVETÉE

KIT DIAGNOSTIC RAPIDE ET MARQUEURS SPÉCIFIQUES

TECHNIQUE VALIDÉE PAR DES ÉTUDES CLINIQUES

OBJECTIFS

Prévention et caractérisation de l'agressivité des états précancéreux et cancéreux.
Aide au diagnostic.

LES DIFFÉRENTES APPLICATIONS PROPOSÉES

KIT DE DIAGNOSTIC IN VITRO

pour les cellules initiatrices des cancers

KIT DE DIAGNOSTIC IN VITRO

pour les cellules souches cancéreuses

TEST COMPAGNON

Pour tester l'efficacité des traitements anti-cancéreux

CARCIDIAG.COM



CARCIDIAG BIOTECH

CANCER GLYCOSYLATION EXPERTISE



CARCIDIAG.COM

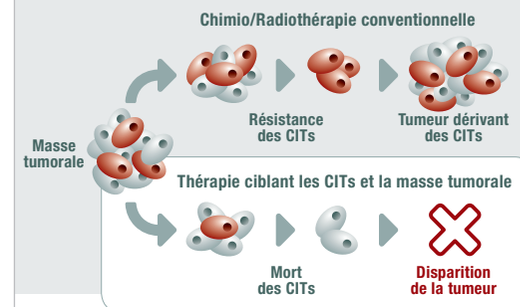


CARCIDIAG BIOTECH
CANCER GLYCOSYLATION EXPERTISE

CARCIDIAG BIOTECHNOLOGIES

propose une technologie innovante dans le diagnostic du cancer et dans les traitements qui en découlent

CARACTÉRISTIQUES DES CELLULES INITIATRICES DES TUMEURS (CITs)



LES ÉTAPES

- Biopsie
- Inclusion en paraffine
- Coupe fine
- Marquage spécifique des CITs
- Présence / Absence
- Caractérisation de l'agressivité d'une tumeur



Marquage des CITs tumeurs agressives

Absence de marquage Traitement conventionnel

NOS PARTENAIRES



CARCIDIAG BIOTECH

29 route de Courtille • 23000 Guéret • France

+33 (0)587 630 011

contact@carcidiag.com

CARCIDIAG.COM