



Microdissection laser

Directeur Plateforme: Pr Thierry MAUDELONDE
Responsable scientifique: Dr Marie Laurence BERTHE

Activité

Isolement de cellules sur tissus ou cultures cellulaires en fonction de leurs caractéristiques phénotypiques ou fonctionnelles grâce à un contrôle visuel microscopique et à une découpe par laser UV.

Compétences

- › Isolement et recueil de cellules spécifiques pour analyses ADN, ARN ou protéiques
- › Evaluation sur Bio analyseur 2100 AGILENT de la qualité de l'ARN
- › Expertise en anatomopathologie sur la plateforme

Accès plateforme

CONDITIONS:

A préciser.

ADRESSE:



Centre Hospitalier Régional Universitaire de Montpellier
Laboratoire de Bio pathologie cellulaire et tissulaire des
tumeurs
Hôpital Arnaud de Villeneuve

<https://www.chu-montpellier.fr/fr/recherche-et-innovation/notre-offre-de-service/les-plateformes-recherche/microdissection-laser>

371, avenue du Doyen Gaston Giraud
34295 Montpellier cedex 5

CONTACT

Dr. Marie-Laurence BERTHE

responsable plateforme

✉ [Courriel](#)

☎ 04 67 33 58 72

Pr. Thierry MAUDELONDE

Chef du service de biopathologie cellulaire et tissulaire des tumeurs

✉ [Courriel](#)

☎ 04 67 33 58 76

Anne RICHARD-VERCHERE

Responsable Valorisation Innovation
Partenariat

✉ [Courriel](#)

☎ 04 67 33 08 12

CENTRE HOSPITALIER UNIVERSITAIRE DE MONTPELLIER

191 av. du Doyen Giraud
34295 Montpellier cedex 5