

Service d'histopathologie Expérimentale Unité Inserm/UPS -US006/ CREFRE

P08H11

<http://anexplo.genotoul.fr/>

• Responsable

Talal Al Saati
talal.alsaati@inserm.fr
05 62 74 45 16

• Descriptions et Activités

Le plateau d'histopathologie grâce à son expertise en pathologie expérimentale, propose un ensemble de techniques, de compétences et de conseils pour réaliser et interpréter vos travaux d'histopathologie et d'immunohistochimie.

Ce service est ouvert à tous les laboratoires de recherche académiques et aux laboratoires pharmaceutiques et industriels.

La structure est rattachée à la plateforme de Transgénése, Zootechnie et d'Exploration fonctionnelle Anexplo/GenoToul [Dir: Yara Barreira / Eric Oswald] et certifiée ISO9001v2008

• Equipements/Personnels

- Appareils des préparations des coupes histologiques et d'immunomarquage: automate d'imprégnation, automate d'inclusion, cryostat, microtome, cyto centrifugeuse, automate de coloration, colleuse des lamelles.

- Microscopes: Leica lumière transmise et fluorescence.

- Tissue arrayer : Fabrication des tissue microarrays [TMAs].

- Automate d'immunohistochimie (Dako Autostainer).

- Appareil de microdissection laser (PixCell Iie Laser Capture Microdissection system).

• Modalités d'accès

• Accès : accès public/privé. Après formation spécifique sur place, les appareils peuvent être utilisés en libre service.

• Adresse : Inserm, Bât. F, CHU Purpan - avenue de Grande Bretagne BP 3028 - 31024 Toulouse cedex 3.

us006-histopathologie@inserm.fr

• Certifications, labels, logos des partenaires

