

PLATEFORME HISTOPATHOLOGIE, IMMUNOMARQUAGES & LAMES VIRTUELLES

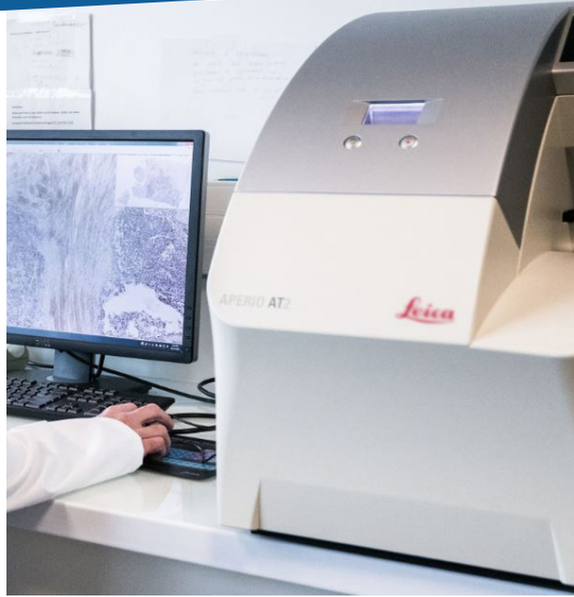


PRESTATIONS

- Blocs paraffine & coupes
- Préparation de tissus congelés & coupes
- **Colorations histologiques** standards ou spécifiques : jusqu'à 60 lames/run
- **Immunomarquages** par détection enzymatique (DAB, PA) ou fluorescence : jusqu'à 30 lames/run
- **Lames virtuelles : numérisation haute définition en fond clair :** jusqu'à 400 lames/run
- **Transparisation (muscles, tissus, cerveau...)**
- **Hybridation in-situ**
- **Formation à tous les équipements**

ÉQUIPEMENTS

- **Snapfrost** (Excilone)
- **Imprégnation paraffine VIP jr** (Sakura)
- **Station enrobage Arcadia** (Leica)
- **Cryostat NX70** (MM France)
- **Microtome RM2265** (Leica)
- **Multistainer ST5020** (Leica)
- **BOND III** (Leica)
- **Scanner de lames Aperio AT2** (Leica)
- **KOS** (automate de décalcification, MM France)
- **X-Clarity tissue clearing system II** (Logos biosystems)
- **Fours à hybridation** (ACD)



EN RÉSUMÉ

La plateforme **Histopathologie** de l'UFR Simone Veil - Santé est dotée d'**équipements technologiques de pointe** incontournables en **histologie & immunohistochimie**.

Nos experts proposent à votre équipe de recherche, académique ou privée :

- **Formation à l'utilisation autonome** de nos équipements.
- **Réalisation de prestations techniques sur mesure**, de la prise en charge des échantillons à l'acquisition finale de lames.

Contacts

Responsable technique

Olivier Le Coz  olivier.le-coz@uvsq.fr
01 70 42 93 53 | 06 58 68 04 25

Responsable scientifique

Simon Glatigny  simon.glatigny@uvsq.fr



En savoir +

ANR

 **Inserm**
La science pour la santé
From science to health

SQY
Terra d'Innovations



Yvelines
Conseil général

université
PARIS-SACLAY

www.sante.uvsq.fr