

Numérisation et analyse d'images

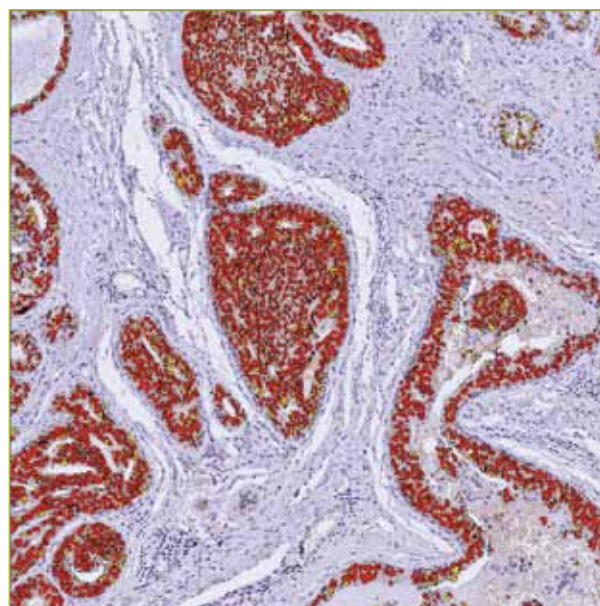
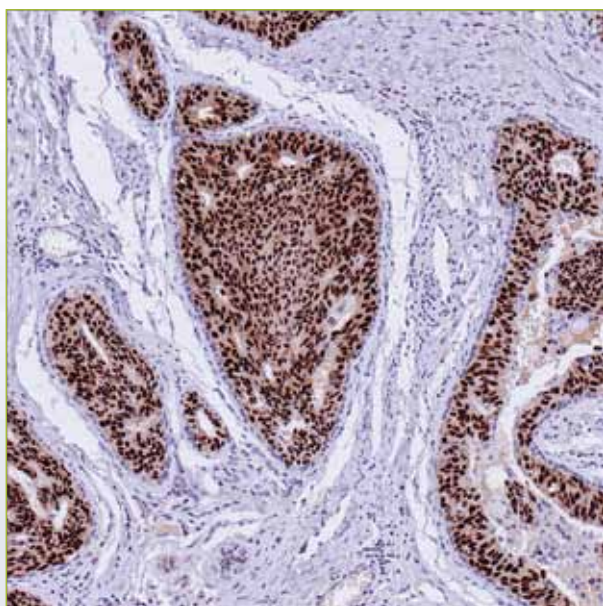


» Analyse d'images

- Analyse de marquages colorimétriques ou de fluorescence
- Analyse de surface de marquage
- Analyse de marqueurs IHC (noyau, cytoplasme, membrane)
- Comptage d'objets
- Colocalisation
- Interprétation de sondes de réarrangement, d'amplification, comptage de spots

Les protocoles d'analyse d'images peuvent être soumis à une étude de faisabilité préalable.

- Analyse d'images sur lames entières ou sur zone d'intérêt
- Analyse d'images sur TMA
- Interprétation de régions d'intérêt en FISH. Recalage d'images à partir de numérisation en fond clair



Après analyse des besoins, Excilone choisira la plateforme la plus adaptée pour l'analyse d'images. Nous utilisons les logiciels de dernière génération permettant des analyses à haut débit (Halo® IndicaLabs, Spot Browser® 4, Histolab®, ...) avec rendu des résultats bruts d'analyse.

Excilone

Service en histologie et imagerie cellulaire



6, Rue Blaise Pascal - Parc Euclide - Bâtiment A - 78990 Elancourt - France
Tél. : +33 (0)1 34 86 77 01 • Fax : +33 (0)1 34 86 77 53
Email : service@excilone.com • Internet : www.excilone.com