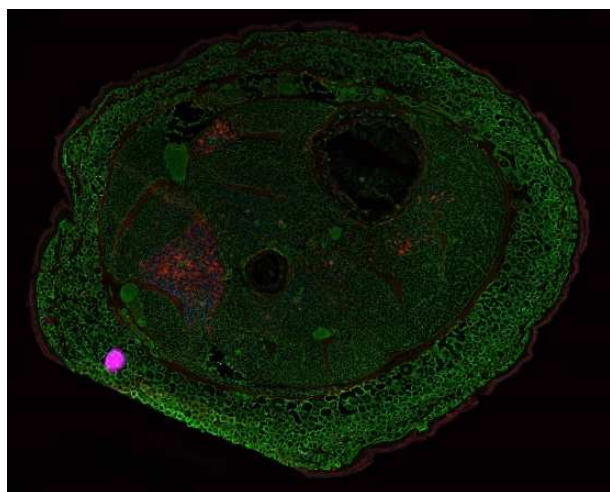
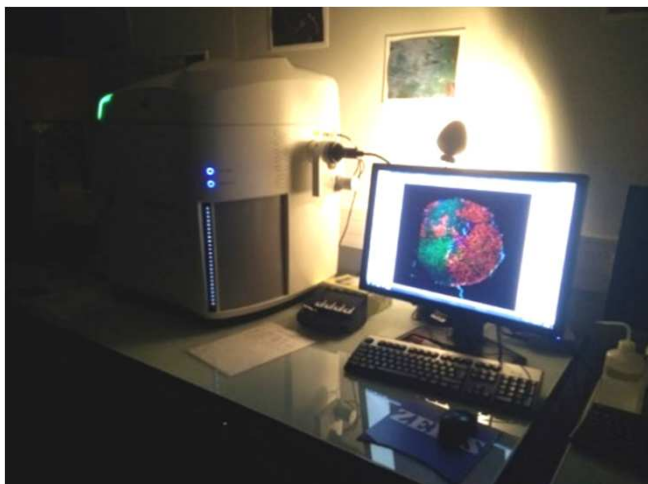


SCANNER DE LAMES – AXIOSCAN Z1



Société <i>Nom commercial</i>	ZEISS - AXIOSCAN Z1
Année d'obtention	2015
Description brève	Microscope à Fluorescence Motorisé et Automatisé
Fluorescence	LED Colibri 6 canaux UV – Violet – Bleu – Vert – Rouge – Proche IR
Objectifs	2X – 5X – 10X – 20X – 40X
Résolution	300nm @ 40X
Débit	Chargeur 100 lames Jusqu'à 500 coupes / h en BF @10X Jusqu'à 50 coupes / h en Fluo 3C @10X
Applications	Numérisation de coupes histologiques
Développements internes	<ul style="list-style-type: none"> • Quantification de marquages fluorescents • Quantification de fibrose par intelligence artificielle • Quantification de taille de fibres musculaires