

# SECTRA

Knowledge and passion



**Vous pensez encore que la pathologie numérique n'a pas fait ses preuves en usage clinique ?**

## PATHOLOGIE NUMÉRIQUE : LA RÉVOLUTION SECTRA

Leader de l'informatique en imagerie médicale, la société Sectra a su anticiper le virage de la pathologie numérique grâce à une solution transversale, qui a largement fait ses preuves en usage clinique. Retenu, récemment encore, par les Hôpitaux Universitaires de Genève, ce système peut bénéficier aux établissements de santé français, ainsi que nous l'explique Fabien Lozach, Président Directeur Général de Sectra France. *Par Joëlle Hayek*

### LA SOCIÉTÉ SECTRA EST NOUVELLEMENT ARRIVÉE SUR LE MARCHÉ FRANÇAIS. POUVEZ-VOUS NOUS EN PARLER ?

**FABIEN LOZACH :** Notre solution transversale, qui comprend un PACS pour les services à forte production d'images et des solutions de partage et de collaboration, a déjà été déployée avec succès dans les services de radiologie de l'Hôpital Privé d'Antony et du Médipôle de Lyon-Villeurbanne. Mais elle a également d'autres applications cliniques éprouvées, en particulier en pathologie numérique. Sa robustesse et ses performances de visualisation exceptionnelles lui permettent déjà d'être utilisée ici en routine, par exemple en Suède où elle connecte 67 utilisateurs en simultanés et 13 scanners, et centralise 1,8 millions d'images archivées,

ou au Royaume-Uni, où elle relie 8 systèmes informatiques de laboratoire différents.

### LA FRANCE NE SERA BIENTÔT PLUS EN RESTE, PUISQUE DE PLUS EN PLUS D'ÉTABLISSEMENTS CONSIDÈRENT AVEC INTÉRÊT LA PATHOLOGIE NUMÉRIQUE. QUELS SONT, ICI, LES ATOUTS DE SECTRA ?

Notre expérience sur ce champ précis, qui n'est plus à démontrer, nous permet d'être les mieux à mêmes d'accompagner cette (r)évolution. D'autant que, si le PACS de Sectra en Pathologie Numérique est la solution la plus neutre et la plus ouverte pour la connexion des différents constructeurs de scanners, nous sommes moteurs pour l'adoption du format standard Dicom afin de faciliter le rapprochement des images de

radiologie et de pathologie. Nous constatons en effet que de plus en plus d'établissements sont en train de rattacher leurs laboratoires d'anatomopathologie à leurs pôles d'imagerie médicale, pour fluidifier les parcours en oncologie, faciliter les réunions de concertation professionnelle ou l'obtention d'un second avis et, in fine, accélérer la pose du diagnostic. C'est donc véritablement une voie d'avenir, à laquelle Sectra est tout à fait en mesure de donner corps en France. ●

➔ *Pour découvrir les solutions de Sectra en Pathologie Numérique en expérience réelle : [https://medical.sectra.com/resources/webinar-digital-pathology-university-hospitals/?utm\\_source=t.co&utm\\_medium=social&utm\\_campaign=path\\_webinar](https://medical.sectra.com/resources/webinar-digital-pathology-university-hospitals/?utm_source=t.co&utm_medium=social&utm_campaign=path_webinar) (vidéo en anglais)*