

# Éléments biographiques

**Avinoam B. Safran** est médecin, spécialisé en neuro-ophtalmologie clinique.

Après une formation médicale et ophtalmologique à Genève, puis de neuro-ophtalmologie à Miami et San Francisco, Avinoam B. Safran est nommé à Genève professeur associé de neuro-ophtalmologie, puis professeur ordinaire, titulaire de la chaire d'ophtalmologie et directeur du Service universitaire d'ophtalmologie. Devenu émérite de l'Université de Genève en 2010, il est nommé professeur associé à Sorbonne Universités-UPMC. Il est alors affilié à l'Institut de la Vision et exerce dans le service du professeur José-Alain Sahel au Centre National d'Ophtalmologie des Quinze-Vingts, à Paris.

Ses recherches récentes portent essentiellement sur les troubles du traitement cérébral de la fonction visuelle, et la réorganisation du système nerveux dans la cécité. Il a conduit des recherches visant au développement et à l'implantation chirurgicale de rétines artificielles, en collaboration avec le professeur José-Alain Sahel.

Il est auteur de quelque 200 articles scientifiques, et a dirigé la publication de plusieurs ouvrages de neuro-ophtalmologie clinique. Il assura la présidence de l'International Neuro-Ophthalmology Society en 2003 et 2004, et la vice-présidence de la European Society for Vision and Eye Research en 2005.