

Le docteur Giacomo Puppa est médecin adjoint au service de pathologie clinique des Hôpitaux universitaires de Genève.

Il a obtenu son diplôme de médecine en 1997 à l'Université de Verone (Italie) où il poursuit en 2002 ses études en se spécialisant en pathologie. Ensuite, il continue sa formation, pendant 2 ans, à l'European Institute of Oncology à Milan (Italie) en tant que « Fellow » puis comme chef de clinique au National Cancer Center à Aviano (Italie). En 2011, il obtient son diplôme de PhD en médecine expérimentale et en médecine oncologique à l'Université de l'Insubria (Italie). De 2007 à 2012, il a été médecin adjoint à l'Hôpital G.Fracastoro à Verone.

Depuis 2012, il est responsable de la pathologie digestive dans le service de pathologie clinique aux Hôpitaux Universitaires de Genève.

Sa spécialité est la caractérisation de facteurs de pronostic et de « staging » pour les tumeurs du tract digestif et du pancréas.

Publications importantes:

- 1) **Puppa G**, Risio M, Sheahan K, Vieth M, Zlobec I, Lugli A, Pecori S, Wang LM, Langner C, Mitomi H, Nakamura T, Watanabe M, Ueno H, Chasle J, Senore C, Conley SA, Herlin P, Lauwers GY. et al.
Standardization of whole slide image morphologic assessment with definition of a new application: Digital Slide Dynamic Morphometry. J Pathol Inform. 2011; 2:48. Epub 2011 Oct 29.
- 2) **Puppa G**, Sonzogni A, Colombari R, Pelosi G.
TNM staging system of colorectal carcinoma: a critical appraisal of challenging issues. Arch Pathol Lab Med. 2010 Jun;134(6):837-52.
- 3) **Puppa G**, Ueno, H, Kayahara M, Capelli P, Canzonieri V, Colombari R, Maisonneuve P and Pelosi G.
Tumor deposits are encountered in advanced colorectal cancer and other adenocarcinomas: an expanded classification with implications for colorectal cancer staging system including a unifying concept of in-transit metastases. Mod Pathol. 2009 Mar;22(3):410-5. Epub 2009 Jan 9.