



Hervé Jacquemoud

HUG – Service Biomédical et Equipements
Bd Cluse, 77 / CH – 1205 GENEVE

Fonction hospitalière

Chef de service
Ingénieur biomédical

Service – Unité : DEX - Service Biomédical et Equipements

Cursus Universitaire

MAS Management stratégique des Institutions de Santé – UNIGE

« *Quelle est l'organisation optimale des ressources matérielles de l'hôpital et le rôle des équipements médicaux* » Juillet 2021

Thèse professionnelle Mastère de Génie Biomédical – UTC de Compiègne

DESS de Génie Biomédical – Université Claude Bernard Lyon 1

Licence & maîtrise de physique – UCB Lyon 1

Cursus Professionnel

Depuis 2014 Chef de service au service ingénierie biomédicale des Hôpitaux Universitaires de Genève (HUG).

2008 – 2014 Responsable biomédical du Groupement Hospitalier Est (HCL), regroupant 19 personnes. Etablissement de spécialités (Neuro – Cardio - Mère Enfant) comprenant 1280 lits de MCO.

2004 – 2008 Adjoint au responsable biomédical du Groupement Hospitalier Est (HCL), chef de projet biomédical pour le programme, suivi de construction, interfaces, installations et l'ouverture du nouvel hôpital Femme Mère Enfant (454 lits).

2000 – 2004 Ingénieur biomédical responsable de l'hôpital pédiatrique (Debrousse) et coordinateur sur la politique de maintenance biomédicale des Hospices Civils de Lyon (HCL).

1998 – 2000 Ingénieur biomédical, chef de projet des Hospices Civils de Lyon (HCL).

Expertise

Plateaux techniques et dispositifs médicaux, interface travaux équipements, informatique biomédicale et dossiers de spécialités, gestion de projets, acquisition d'équipements innovants, programmation pluriannuelle d'investissements.

Activités

Management et gestion d'équipe,

Gestion de projets,

Coordination pluridisciplinaire,

Analyse, interface et conseil,

Président de la Commission de Matériorvigilance,

Membre de la Swiss Fondation For Innovation and Training in Surgery,

Membre de la Commission des équipements médicotéchniques lourds - Genève

Enseignant en école d'ingénieurs.