

**Call for Applications for the position of Chief Executive Officer
of the International Institute of Image-Guided Surgery, University of Strasbourg**

The Institute of Image-Guided Surgery (IHU) based in Strasbourg (France) is a Scientific Cooperation Foundation, research and innovation operator, established by ministerial decree on 25th November 2011 (Official Journal of the French Republic, 27th November 2011) within the framework of the “Investments for the Future” program.

This foundation was jointly created by the IRCAD (Research Institute Against Digestive Cancer), Strasbourg’s University Hospital, the University of Strasbourg, the ARC French Foundation for cancer research, the INRIA (French Institute for Research in Computer Science and Automation, the Karl STORZ company, and the Crédit Mutuel Centre Est Europe federation. The Institute focuses on the development of novel surgical techniques for improved patient care, combining the most efficient minimally invasive technologies in laparoscopic surgery, endoscopy, interventional radiology as well as the latest developments in medical imaging. One of its major objectives is to integrate medical imaging and surgical robotics into new hybrid operating rooms.

Strasbourg’s IHU is launching an open call to recruit a CEO for a full-time and exclusive position. The selected candidate is expected to take up the position in Strasbourg, France, from 1st January 2024 with a six-month handover period prior to that date. The CEO’s clinical activity within the IHU will be exclusively conducted on the IHU platform of the University Hospital of Strasbourg.

The successful candidate must be a specialized surgeon. The candidate’s specialty ideally will have to match the IHU’s priority area and field of expertise, namely the management of abdominopelvic pathologies with experience in abdominal oncology. Experience in hybrid minimally invasive technologies and techniques would be an asset. In addition, the candidate must possess excellent knowledge of administrative medical and hospital systems, as well as international experience and credentials. The candidate has to be bilingual in French and English.

The successful candidate should have a demonstrated track record of leadership and management of a large and complex medical organization and a proven reputation for effective interpersonal and administrative skills. The CEO must have a high-level of medical, surgical and scientific skills, and possess strong abilities and experience in establishing industrial partnerships and in obtaining funds. The candidate must also demonstrate experience and achievements in the academic and scientific research fields and in signing industrial and public partnership contracts.

Responsibilities include directing and managing the day-to-day operation activities of the IHU, including the oversight of financial, personnel and strategic activities. The successful candidate will oversee the preparation and evaluation of the IHU operating budgets, supervise grant application and funding, and supervise the Institute’s staff. The CEO will also promote and support research activities of less experienced collaborators, whilst possibly carrying out own research projects within the IHU.

The successful candidate will also serve as the principal liaison for IHU stakeholders: local and national political bodies, national and international partners, structures or institutions and with the University and the CHRU of Strasbourg.

The selection Committee will be mindful of potential conflict of interest risks.

Contact for the submission of applications:

The candidate must contact the office of Mr. Philippe RICHERT, Chairman of the Institute of Image-Guided Surgery, in order to request the complete application file.

Contact details: Mrs Isabelle PETTY, Executive Assistant

Email: isabelle.petty@ihu-strasbourg.eu

**Appel à candidatures pour le poste de Directeur Général
de l'Institut International de Chirurgie Guidée par l'Image, Université de Strasbourg**

L'Institut de chirurgie guidée par l'image (IHU) basé à Strasbourg (France) est une Fondation de coopération scientifique, opérateur de recherche et d'innovation, créée par arrêté ministériel du 25 novembre 2011 (Journal officiel de la République française du 27 novembre 2011) dans le cadre du programme " Investissements d'avenir ".

Cette fondation a été créée conjointement par l'IRCAD (Institut de recherche contre les cancers de l'appareil digestif), les Hôpitaux universitaires de Strasbourg, l'Université de Strasbourg, la Fondation ARC pour la recherche sur le cancer, l'INRIA (Institut français de recherche en informatique et en automatique), la société Karl STORZ et la Fédération du Crédit Mutuel Centre Est Europe. L'Institut se concentre sur le développement de nouvelles techniques chirurgicales pour améliorer les soins aux patients, en combinant les technologies mini-invasives les plus efficaces en chirurgie laparoscopique, en endoscopie, en radiologie interventionnelle ainsi que les derniers développements en imagerie médicale. L'un de ses principaux objectifs est d'intégrer l'imagerie médicale et la robotique chirurgicale dans de nouvelles salles d'opération hybrides.

L'IHU de Strasbourg lance un appel ouvert pour recruter un Directeur Général (DG) pour un poste à temps plein et exclusif. Le candidat sélectionné devra prendre ses fonctions à Strasbourg, en France, à partir du 1^{er} janvier 2024 avec une période de passation de pouvoir de six mois avant cette date. L'activité clinique du DG au sein de l'IHU sera exclusivement menée sur la plateforme de l'IHU des Hôpitaux Universitaires de Strasbourg.

Le candidat retenu devra être un chirurgien spécialisé. La spécialité du candidat devra idéalement correspondre au domaine prioritaire et au champ d'expertise de l'IHU, à savoir la gestion des pathologies abdominopelviennes avec une expérience en oncologie abdominale. Une expérience des technologies et techniques hybrides mini-invasives serait un atout. En outre, le candidat doit posséder une excellente connaissance des systèmes médicaux et hospitaliers administratifs, ainsi qu'une expérience et des références internationales. Le candidat doit être bilingue en français et en anglais.

Le candidat doit avoir une expérience avérée de la direction et de la gestion d'une organisation médicale importante et complexe et une réputation avérée de compétences interpersonnelles et administratives. Le DG doit avoir un haut niveau de compétences médicales, chirurgicales et scientifiques, et posséder de solides capacités et expériences dans l'établissement de partenariats industriels et dans l'obtention de fonds. Le candidat doit également faire preuve d'expérience et de réalisations dans les domaines de la recherche universitaire et scientifique et dans la signature de contrats de partenariats industriels et publics.

Les responsabilités comprennent la direction et la gestion des activités opérationnelles quotidiennes de l'IHU, y compris la supervision des activités financières, du personnel et stratégiques. Le candidat retenu supervisera la préparation et l'évaluation des budgets de fonctionnement de l'IHU, supervisera les demandes de subventions et leur financement, et supervisera le personnel de l'Institut. Le directeur général encouragera et soutiendra également les activités de recherche des collaborateurs moins expérimentés, tout en menant éventuellement ses propres projets de recherche au sein de l'IHU.

Le candidat retenu sera également le principal interlocuteur des parties prenantes de l'IHU : instances politiques locales et nationales, partenaires, structures ou institutions nationales et internationales, ainsi qu'avec l'Université et le CHRU de Strasbourg.

Le comité de sélection sera attentif aux risques potentiels de conflits d'intérêts.

Contact pour le dépôt des candidatures :

Le candidat doit contacter le bureau de M. Philippe RICHERT, Président de l'Institut de Chirurgie Guidée par l'Image, afin de demander le dossier de candidature complet.

Coordonnées de contact : Mme Isabelle PETTY isabelle.petty@ihu-strasbourg.eu