

Le GHPSJ se développe dans les techniques interventionnelles en se dotant d'une nouvelle salle de radiologie interventionnelle

Paris, le 18 juin 2014. Le Groupe hospitalier Paris Saint-Joseph (GHPSJ) inaugure ce jour sa nouvelle salle de radiologie interventionnelle destinée à prendre en charge 24h/24 et 365 jours par an certaines pathologies vasculaires, oncologiques, gynécologiques, ostéo-articulaires et gastro-entérologiques. Cette salle d'une nouvelle génération est dotée d'équipements de pointe en imagerie et notamment du dispositif DoseWatch™ visant à minimiser la dose de radiation délivrée aux patients lors des interventions.

Une salle dédiée à l'imagerie interventionnelle encore peu répandue en France...

Fort de son expertise en imagerie, le GHPSJ a souhaité ouvrir une salle dédiée à cette prise en charge encore peu répandue en France et notamment dans deux spécialités : **l'imagerie vasculaire interventionnelle** et **l'imagerie oncologique interventionnelle**.

Pratiquées essentiellement par les radiologues, assistés le cas échéant par les spécialistes concernés, les interventions vont des actes les plus légers (pose de voie percutanée, de cathéter) aux plus importants (chimio-embolisations, vertébroplastie, ablation percutanée par radiofréquence dans le cas d'une tumeur du foie, revascularisation des artères bouchées et des membres inférieurs notamment pour les patients diabétiques).

Véritablement polyvalente, cette salle permet également de pratiquer toutes urgences interventionnelles, notamment en gynécologie lorsqu'il s'agit de pratiquer une embolisation utérine en cas d'hémorragie de la délivrance.



...Offrant une prise en charge sécurisée notamment au regard de la dose de radiation du patient

Située sur le plateau de cardiologie interventionnelle (inauguré en septembre 2013), la salle bénéficie des moyens nécessaires aux actes d'anesthésie et de réanimation (salle de réveil contigüe). Son autre point fort pour assurer toujours plus de sécurité au patient :

DoseWatch™ : un système de tracking de la dose de radiation délivrée

Installé depuis 2010 pour tout examen (scanner) ou intervention réalisés à l'aide de l'imagerie, le logiciel Dosewatch permet aux radiologues du GHPSJ de suivre visuellement la dose utilisée en temps réel et de façon prospective la dose reçue par le patient ou qu'il devra recevoir lors des prochaines expositions. Ces informations sont intégrées à son dossier médical permettant ainsi une meilleure prévention.

Pour Marc Zins, chef du département d'imagerie médicale : « *L'essor spectaculaire de la radiologie au cours de ces 30 dernières années a révolutionné les pratiques médicales actuelles, et l'imagerie est devenue le pivot indispensable de la quasi-totalité des spécialités médicales et chirurgicales. Pour les actes interventionnels, l'imagerie offre l'avantage d'être **moins invasive et mieux tolérée par les patients**. Si 80% des interventions réalisées au sein de la nouvelle salle sont pratiquées par des radiologues spécialement formés, toute décision est prise en amont lors des staffs pluridisciplinaires avec les services cliniques concernés.*»

A propos du GHPSJ

Hôpital privé sans but lucratif, ESPIC

612 lits et places d'hospitalisation court séjour

5 pôles cliniques et médico-techniques et un Institut de formation en soins infirmiers

Certifié V2010 par la Haute Autorité de Santé (HAS) en 2010

www.hpsj.fr

Contact presse : Marine Dufour – 01 40 54 19 67 – m.dufour@thedesk.fr