

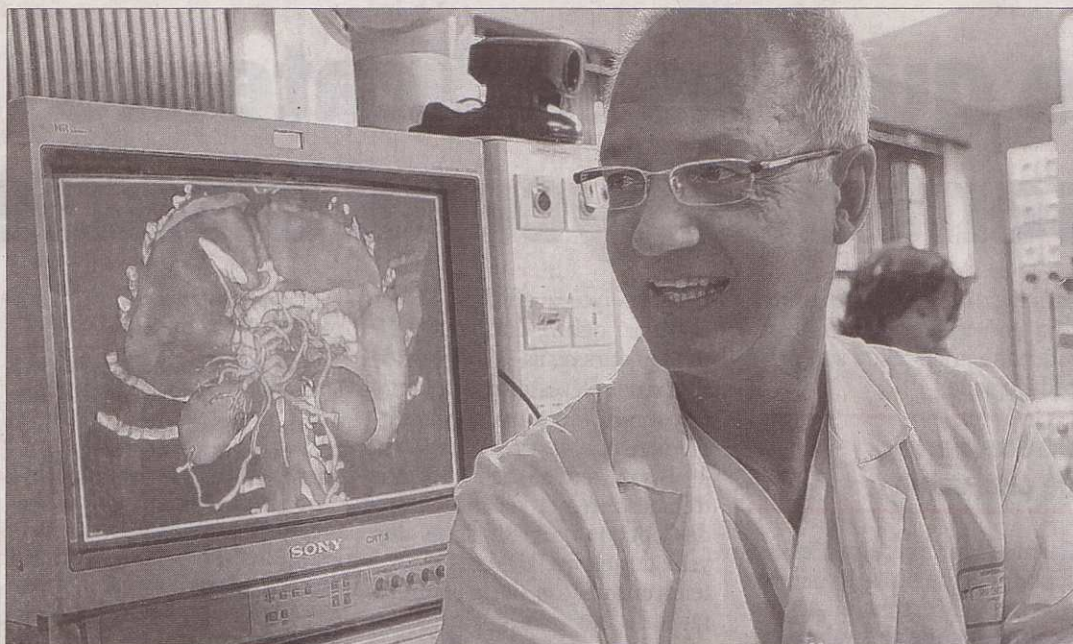
## 24h région

# Santé 67 millions pour le projet IHU de Strasbourg

Comme nous l'annoncions hier, le projet d'IHU chirurgie mini-invasive assistée par l'imagerie, portée par la Pr Jacques Marescaux, président fondateur de l'Ircad, a été distingué par le jury international dans le cadre du programme « Investissements d'avenir » financé par le grand emprunt.

Cerise sur le gâteau, le projet se classe premier selon un communiqué de l'Ircad. Outre le projet strasbourgeois, sur 19 projets en concurrence, cinq autres ont été retenus : trois à Paris, un à Marseille et un à Bordeaux.

L'IHU de Strasbourg bénéficiera d'une enveloppe de 67,3 millions d'euros. Il s'agit d'installer une plateforme de 17 blocs opératoires mixtes dédiés au soin, à la recherche et à la formation, capable d'attirer les experts mondiaux du domaine et les industries du dispositif médical pour développer de nouvelles procédures et une nouvelle instrumentation. D'abord pour la chirurgie abdominale, mais avec une volonté d'étendre ensuite ces techniques



Le professeur Jacques Marescaux à l'Institut de recherche contre les cancers de l'appareil digestif (Ircad) à Strasbourg. Archives Jean-Marc Loos

à d'autres organes. En combinant instrument et expertise, les porteurs du projet souhaitent aussi réaliser un ambitieux programme de recherche de chirurgie hybride personnalisée alliant chirurgie assistée par ordinateur, robotique et dispositifs médicaux hybrides. Une formation à cette nouvelle discipline sera développée pour les chirurgiens mais aussi pour les ingénieurs et

autres professionnels du secteur.

Hier, les élus de Strasbourg ont salué « la juste réussite d'un projet d'envergure mondiale » et « des perspectives réjouissantes pour notre agglomération en termes de recherche, de qualité de soins et d'attractivité économique ». De son côté, le président du conseil régional Philippe Richert s'est félicité « que l'IHU de l'Université de Strasbourg soit retenu aux côtés de cinq

autres projets français, ce qui témoigne de l'excellence de la recherche alsacienne ». Il s'est réjoui qu'à terme, « près de 2 000 emplois soient créés grâce à l'IHU », ajoutant : « Au-delà de l'aide financière de la Région à la construction du bâtiment qui abritera l'IHU, nous serons aussi pleinement impliqués à travers le pôle Biovalley qui voit ainsi sa dimension mondiale confortée. »