



PHOTO D'ARCHIVES KEYSTONE

■ La chirurgie assistée par la robotique est en plein essor.

ROBOTIQUE CHIRURGICALE

Medtech à Montréal

Agence QMI | Medtech, le spécialiste français de la robotique chirurgicale, a choisi Montréal comme base pour développer ses activités en Amérique du Nord, a-t-on appris hier.

La compagnie a créé une nouvelle entité baptisée Medtech Technologie Chirurgicale Innovante Inc. qui devrait embaucher une dizaine de personnes au cours des deux prochaines années.

« Notre entreprise souhaite mettre rapidement en place un réseau de distribution et de support aux établissements hospitaliers québécois, et à moyen terme, étendre ce réseau à l'ensemble du marché nord-américain », a indiqué le président et fondateur de Medtech, Bertin Nahum.

Fondée en juillet 2002, Medtech conçoit,

fabrique et commercialise des technologies d'assistance pour les gestes médico-chirurgicaux. La compagnie a notamment mis au point le robot BRIGIT, utilisé en chirurgie orthopédique, ainsi que ROSA, un robot utilisé pour des interventions en neurochirurgie.

Sept établissements hospitaliers français et européens utilisent déjà ROSA. La Cleveland Clinic, en Ohio, et le Centre Hospitalier Universitaire de Sherbrooke (CHUS) l'ont, eux aussi, récemment adopté.

« Je me réjouis d'accueillir à Montréal une nouvelle entreprise française dans ce domaine » a dit le ministre du Développement économique, Clément Gignac.

Medtech a bénéficié de l'aide de Montréal International pour s'installer dans la métropole.

