




robotex

Sous-réseau « Robotique médicale »

Illustration	Nom de l'équipement	Bref descriptif	Lieu
	Système Objet/Stratasys Connex 350	Imprimante 3D	Laboratoire ICube, Strasbourg
	Vision Engineering , Mantis	Dispositif de contrôle métrologique	Laboratoire ICube, Strasbourg
	Robot WAM à 7 ddl	Robot pour développement de co-manipulation	Laboratoire ISIR, Paris
	Echographe Ultrasonix avec sondes 4D	Echographe numérique	Laboratoire LIRMM, Montpellier
	2 Omega 7, société Force Dimension	Systèmes à retour d'effort pour console maître de télémanipulation	Laboratoire LIRMM, Montpellier
	Jaimy, société Endocontrol	Instrument robotisé de laparoscopie	Laboratoire LIRMM, Montpellier

	<p>Urostation, société Koelis</p>	<p>Station de développement d'applicatifs gmcao en urologie/prostate, intégrant un échographe 3D Medison</p>	<p>Laboratoire TIMC-IMAG, Grenoble</p>
	<p>Prosper V2, société Axe Systems</p>	<p>Robot de curiethérapie utilisable en clinique</p>	<p>Laboratoire TIMC-IMAG, Grenoble</p>