



CTI-biotech a inauguré sa biobanque nationale

CTI-biotech, jeune société de biotechnologie lyonnaise peut recevoir 70.000 échantillons biologiques. Spécialisée dans l'ingénierie tissulaire et les cellules souches, elle est un des maillons du projet IMODI, de recherche contre le cancer pour une médecine personnalisée.

La jeune pousse Conofrance-**CTI-biotech**, spécialisée dans l'ingénierie tissulaire et les cellules souches destinées à la thérapie cellulaire (un marché mondial en croissance estimé à 330 millions de dollars), héberge et exploite la biobanque scientifique du projet collaboratif IMODI (sur le cancer) officiellement inaugurée hier soir, à Meyzieu, dans la banlieue lyonnaise. Ses deux grandes cuves accueillent déjà 7000 échantillons biologiques conservées à - 175 ° et la capacité actuelle de...