

De nouveaux appareils de pointe à l'UCRC

En janvier, après deux mois de travaux, l'Unité Centralisée de Reconstitution des Cytotoxiques a reçu deux nouveaux isolateurs. D'une valeur de 200 000 euros, ces isolateurs améliorent le confort de travail des préparateurs, leur sécurité et facilitent la réalisation des préparations de chimiothérapies et des préparations médicamenteuses. Chaque année, 10 000 préparations sont réalisées par l'UCRC.



L'équipe de l'UCRC devant les nouveaux isolateurs.

Des isolateurs plus performants

L'Unité Centralisée de Reconstitution des Cytotoxiques (UCRC) réalise les préparations de chimiothérapie pour les patients atteints de cancers, ainsi que les préparations médicamenteuses pour d'autres pathologies, comme les polyarthrites ou la maladie de Crohn. Pour garantir la stérilité des préparations et la protection des professionnels face aux cytotoxiques, toutes les préparations sont réalisées dans des isolateurs.



Après deux mois de travaux, l'UCRC a mis en service en janvier deux nouveaux isolateurs. D'une valeur de 200 000 euros, ces nouveaux appareils de pointe améliorent le confort d'exercice des manipulateurs et la rapidité de réalisation des préparations. Les appareils, installés dans une salle remise à neuf par les services techniques, sont plus ergonomiques pour les manipulateurs et beaucoup moins bruyants. Dans un environnement plus éclairé et fonctionnel, les manipulateurs peuvent se concentrer plus sereinement sur la réalisation des poches de traitement.

De plus, si les nouveaux isolateurs permettent de répondre aisément à l'activité actuelle de 10 000 préparations par an sur le CH Jacques Cœur, les équipements ont été dimensionnés pour absorber une augmentation d'activité et produire, par exemple, pour d'autres établissements.