

CENTRE HOSPITALIER REGIONAL UNIVERSITAIRE

TOURS (37)



Description sommaire :

Regroupement des activités de réanimation néonatale et de néonatalogie à proximité des activités d'obstétriques du site.

Spécificités :

La construction du bâtiment de néonatalogie sur le site de Bretonneau relève d'une volonté forte du CHRU de Tours de regrouper en un seul et même lieu l'ensemble des activités de périnatalité, aujourd'hui réparties sur deux sites distants.

La nouvelle construction à R+2 partiel s'adosse tout d'abord au bâtiment B15 et s'implante perpendiculairement à ce dernier.

Le projet se compose de deux bâtiments neufs, d'une passerelle de liaison avec un bâtiment existant, d'une connexion aux galeries existantes en sous sol et d'un parking de 245 places sur deux niveaux dont un en infrastructure.

Au R-1, un niveau parking souterrain et galerie de liaison

Au RDC, surélevé au-dessus de la côte d'inondabilité

- Un niveau de parking
- Le centre de nutrition, directement accessible depuis l'extérieur et depuis les niveaux supérieurs via les points de montée verticaux.
- Les locaux de stockage organisés autour d'une cour logistique et d'un quai communs mutualisés avec le bâtiment B15.

Au R+1

- Les services de réanimation néonatale et de soins intensifs néonataux en lien direct via la galerie de liaison avec le plateau technique (bloc opératoire et salles de naissances)

Au R+2

- Le service de surveillance continue néonatale en lien avec l'unité d'hospitalisation existante du bâtiment Olympe de Gougès.
- La zone d'éducation
- L'ensemble des bureaux médicaux des trois unités de soins.

Maître d'Ouvrage :
CHRU TOURS

Mission : BASE + VISA
SSI, HQE, synthèse

Missions Ingérop
Structure, lots techniques,
Economie, VRD, SSI, VDI,
HQE, synthèse

Architecte :
CRR Architectes

Superficie :
SOD : 4164 m²
+ 245 places en sous-sol

Montant des Travaux :
14 300 000 € HT

Années :
Etudes : 2014-2015
Travaux : 2015-2017