



Les **deux premiers poteaux des fondations** du Futur Bâtiment ont été érigés.

Une foreuse a dans un premier temps creusé un trou à plus de 9 mètres de profondeur, dans lequel une structure métallique a été insérée puis le béton coulé.

Fondation 1 : en Imagerie



Ces poteaux s'érigeront au fur et à mesure sur toute la hauteur du futur bâtiment. Au total 140 poteaux seront répartis sur l'ensemble du projet.

Fondation 2 : de la future Salle NRI (ancienne Salle blanche), Rez-de-jardin...



... vers l'ancien accueil Médecine Hospitalière, Rez-de-Chaussée



Une salle de bloc supplémentaire pour la NRI



La préparation de l'emprise chantier du futur bâtiment implique la création d'un poteau au sein de l'actuelle salle NRI située au Rez-de-Jardin.

Aussi, afin de pallier aux contraintes de cette intervention et de répondre aux enjeux de santé publique, une salle de bloc NRI supplémentaire est actuellement en préparation. Située à l'emplacement de l'ancienne salle blanche, elle permettra de pallier la fermeture à l'été 2024 des deux actuelles salles NRI qui seront alors en travaux.

Calendrier des déménagements

➔ Février



- **Vendredi 23** : CRMR Wilson, du 47 bis avenue Mathurin Moreau au 33 rue Bouret
- **Vendredi 23** : RAAC ORL, du 29 rue Manin (RDC ligne verte) au 47 bis avenue Mathurin Moreau
- **Samedi 24** : Consultations de Neurologie, du 29 rue Manin (RDC ligne verte) au 33 rue Bouret

Le bâtiment provisoire se prépare



Première visite des **12 modulaires qui composeront le bâtiment provisoire**. Celui-ci sera livré sur le site de l'hôpital en mai 2024 puis équipé (meubler, eau, électricité, informatique...)

Il ouvrira en septembre et accueillera :

- vestiaires femmes/distributeur de vêtements (RDC)
- vestiaires hommes/DSITM (R+1)
- Biomed/local imprimante/box neuropsych/box orthophoniste (R+2)
- Accueil/vestiaires/accès blocs ambulatoires **connexion avec le bloc central** (R+3)
- Bureaux des cadres /bureaux médecins anesthésiste-réanimateur/préparateur en pharmacie (R+4)
- Bureaux médecins neurochirurgie pédiatrique (R+5)

Anticipation de la phase 3

Les fondations de la fosse qui accueillera la cuve à fioul définitive de la future centrale de Groupe Electrogène, qui sera installée en toute fin de chantier, ont débuté et sont visibles depuis les étages de l'aile Moreau.



Visite de chantier

À l'occasion de la cérémonie des vœux, le 23 janvier dernier, **Ariane De Rothschild**, présidente du CA et une partie des membres du **Conseil d'Administration** se sont rendus sur le chantier pour une visite qui leur a permis de voir l'avancée de la phase 0 et de pouvoir in situ se projeter sur les prochaines étapes et la phase 1, la construction du futur bâtiment.



Histoire et architecture

Chapitre 2 : Une entrée principale repensée

À l'angle de l'avenue Mathurin Moreau et de la rue Manin, l'entrée principale de l'Hôpital Fondation Rothschild se trouve dans l'axe de symétrie de la composition, **autrefois accessible par un escalier monumental**. La fonction première de la surélévation de l'entrée n'est pas topographique mais bien symbolique : il s'agit d'affirmer le caractère public de l'établissement.



Depuis les années 1960, le rapport de la Fondation à la rue s'est transformé. L'arrivée de la voiture dans la société a entraîné la disparition des jardins d'avant-plan au profit de **voies de desserte pour la voiture**, et le remplacement de l'escalier monumental par une aire de retournement qui a pour effet de créer un socle qui nuit à la lisibilité de l'entrée historique.

Retravaillé depuis 2016 en terrasse, l'aménagement désormais piéton continue toutefois de former un masque important, massif et déconnecté de la rue. La prise en compte de l'accessibilité des personnes en situation de handicap a conduit à placer **une rampe sur la rue Manin**, qui apparaît comme une adjonction peu accueillante et mal intégrée.



Un hôpital se doit être conçu pour faciliter l'accès et le parcours de patients d'autant plus lorsque leur vue est déficiente. Dès lors, la rampe doit être le moyen d'accès principal et non un dispositif subalterne. Le projet HÔPITAL 2030 prévoit donc de réorganiser l'accès principal en assumant la rampe qui devient un élément d'architecture à part entière.

S'enroulant autour d'une forme circulaire pure, **la rampe centrale et deux escaliers latéraux** permettront de rejoindre une terrasse au niveau du RDC qui prolongera à l'extérieur la cafeteria présente dans le hall.