

# le concept architectural



Pour répondre à ses objectifs d'excellence, la Fondation *Imagine* s'est engagée dans la construction d'un institut sur le campus de l'hôpital Necker-Enfants malades. Il réunit en un même lieu les acteurs de la recherche et des soins sur les maladies génétiques. La maîtrise d'ouvrage en a été confiée à l'Assistance Publique-Hôpitaux de Paris (AP-HP), dans le cadre d'un marché public de conception-réalisation. Il a été attribué à Urbaine de Travaux, Valero Gadan Architectes, les Ateliers Jean Nouvel et INGEROP. Ils ont imaginé un concept architectural pionnier fondé sur une organisation innovante favorisant les synergies entre les différentes équipes.

Ce bâtiment de 18 990 m<sup>2</sup> sera construit sur un terrain mis à disposition par l'AP-HP, sur le site de l'Hôpital Necker-Enfants malades. Organisé autour d'un vaste atrium baigné de lumière naturelle, il comprendra des espaces de recherche, dotés de laboratoires et de plateaux techniques performants, ainsi que des espaces de soins cliniques destinés à accueillir les consultations en génétique, un centre d'investigation clinique, un centre de ressources biologiques et les centres de référence maladies rares.

Privilégiant le verre et les matériaux naturels, s'intégrant parfaitement dans le paysage urbain, le futur Institut *Imagine* sera également doté de plusieurs jardins, dont un extérieur ouvert au public. Les façades seront agrémentées de verre sérigraphié rappelant une séquence ADN, illustrant ainsi de manière symbolique la raison d'être de cet Institut des Maladies Génétiques.



# Morphogenèse d'un angle hospitalier



« L'angle du boulevard du Montparnasse et de la rue du Cherche Midi est on ne peut plus parisien. Nous l'aimerions hospitalier dans le double sens du mot. Bien sûr le bâtiment Imagine doit être fonctionnel mais pas au sens restrictif du fonctionnalisme. Le plaisir d'y travailler est en effet une dimension de l'efficacité de la recherche. L'image de l'Institut Imagine doit donc être accueillante, ouverte, lumineuse. Architecture de lumière de haute précision, elle symbolise la pointe de la recherche aujourd'hui. »

« L'architecture révèle en son sein une vraie surprise, une dimension cachée. Le cœur du bâtiment est largement éclairé naturellement : zénithalement par des vues sur le ciel, latéralement par deux ouvertures donnant sur le jardin au Nord-Ouest. Depuis les balcons intérieurs des labos, les chercheurs voient l'espace de consultation des enfants et son jardin intérieur. »

Jean Nouvel

**ADRESSE** : Angle du boulevard Montparnasse et de la rue du Cherche Midi, 75015 Paris.

**MAÎTRISE D'OUVRAGE** : AP-HP (Assistance Publique-Hôpitaux de Paris) pour la Fondation Imagine.

**DATES** : Concours en conception-construction de juin 2009 à mai 2010. Marché attribué en Février 2011.

**MAÎTRISE D'ŒUVRE** : Ateliers Jean NOUVEL et VALERO-GADAN architectes, INGEROP Ingénierie.

**ENTREPRISE GÉNÉRALE MANDATAIRE** : Urbaine de Travaux - groupe FAYAT.

**PROGRAMME** : Laboratoires de recherche médicale en génétique, Clinique du développement, centre de séminaires.

**SURFACE UTILE** : 11 250 m<sup>2</sup> - **SURFACE SDO** : 17 000 m<sup>2</sup> - **SURFACE SHON** : 18 990 m<sup>2</sup>

*"A travers le traitement des thématiques d'éco-gestion (énergie, déchets, eau, matériaux), le projet a été conçu en adéquation avec les ambitions du Plan Climat de la ville de Paris."*

