

L'AP-HP ouvre un nouveau bâtiment à l'hôpital Tenon



© Laurent Kruszyk – région Ile de France

4 juillet 2012

Paris, le 4 juillet 2012

Communiqué de presse

L'AP-HP ouvre un nouveau bâtiment à l'hôpital Tenon dédié à l'accueil des urgences, la chirurgie, l'imagerie et l'anesthésie-réanimation

Avec l'ouverture progressive de ce bâtiment de plus de 30 000m², l'AP-HP concrétise un important projet de modernisation de l'hôpital Tenon, témoin de l'investissement constant de l'institution. Grâce à cette structure, l'hôpital renforce la cohérence de son organisation médicale tout en offrant un environnement de prise en charge moderne et sécurisé.

Dédié aux soins d'aigu et à la médecine d'urgence, avec une forte orientation en cancérologie, le bâtiment constitue le nouveau cœur chirurgical et médico-technique de l'hôpital Tenon. Il rassemble des activités complémentaires auparavant dispersées : service d'accueil des urgences, imagerie médicale d'urgence et programmée, anesthésie-réanimation, blocs opératoires et services de chirurgie, unité d'hospitalisation de chirurgie ambulatoire, endoscopies et stérilisation. Ces activités s'intègrent pleinement dans l'offre de soins proposée par l'hôpital et le groupe hospitalier.

Avec ce nouveau bâtiment, l'hôpital Tenon entend améliorer l'accueil de ses patients et rendre les parcours de soins plus fluides et efficaces.

Les activités de même nature (consultations, hospitalisation, bloc, activités d'urgence, endoscopies) sont regroupées par niveaux et les différents flux (public, patients couchés et debouts, médicaux, logistiques) séparés. L'organisation est ainsi plus claire et plus fonctionnelle. L'aménagement architectural permet un accueil adapté et différencié en fonction des publics et de la gravité des patients. La prise en charge des urgences de proximité s'en trouve facilitée.

Les activités s'organisent enfin autour d'un plateau technique partagé entre toutes les spécialités, doté d'équipements de pointe, de blocs opératoires communs et polyvalents, et rassemblant l'ensemble des activités de réanimation et de soins intensifs. Avec notamment le développement de la chirurgie ambulatoire, cette mutualisation permet d'intégrer les évolutions techniques récentes et d'offrir aux patients une prise en charge répondant aux meilleurs standards de qualité et de sécurité.

Pour Mireille Faugère, Directrice générale de l'AP-HP, « *ce bâtiment va constituer une formidable impulsion pour l'hôpital Tenon et ses personnels, lui permettant de moderniser l'accueil de ses patients tout en offrant un accès à des plateaux techniques exceptionnels. L'ouverture de ce bâtiment intervient après celle du nouveau Port-Royal et de l'unité des brûlés à l'hôpital Saint-Louis notamment, dans une année exceptionnelle où les investissements de l'AP-HP se concrétisent au service des patients.* »

Le bâtiment en quelques chiffres : 30 900 m², 11 niveaux, un investissement de 94 millions d'euros, 13 salles d'opérations, 45 000 passages aux urgences

- Une visite de presse de ce bâtiment est organisée jeudi 5 juillet à 10h30 -

Contacts presse

Service de presse - Tél : 01 40 27 37 22 - courriel : service.presse@sap.aphp.fr

Service communication des Hôpitaux universitaires Paris Est – Tél : 01 44 73 51 10 – estelle.francois-prigent@trs.aphp.fr

Sommaire

L'AP-HP ouvre un nouveau bâtiment à l'hôpital Tenon dédié à l'accueil des urgences, à la chirurgie, à l'imagerie et à l'anesthésie-réanimation

Un nouveau bâtiment pour une médecine d'excellence et de proximité	4
Une prise en charge améliorée des urgences de proximité	5
Une prise en charge en chirurgie fortement orientée cancérologie	6
... autour d'un plateau technique mutualisé	8
Un centre d'endoscopie multispécialités	9
Un projet architectural au service des patients	11
Le point de vue de l'architecte	11
Le groupe hospitalier et l'hôpital Tenon.....	12
L'hôpital Tenon.....	12
Le groupe hospitalier	12
L'Assistance publique – Hôpitaux de Paris.....	13
L'accueil des urgences à l'AP-HP	13
Chirurgie, anesthésie et réanimation à l'AP-HP	13
Equipements lourds à l'AP-HP	13
Les grands chantiers de l'AP-HP	14
Portfolio.....	15

Un nouveau bâtiment pour une médecine d'excellence et de proximité

Dans ce bâtiment moderne de plus de 30 000m², l'hôpital Tenon rassemble en un lieu unique des **activités complémentaires** : urgences, chirurgie, anesthésie, réanimation et imagerie, pour offrir aux patients une médecine d'excellence et de proximité.

Nouveau **coeur chirurgical et médico-technique** de l'hôpital, dédié principalement à la chirurgie à orientation cancérologique, il regroupe sur 7 niveaux le Service d'Accueil des Urgences, l'imagerie médicale d'urgence et programmée, les réanimations médicales et chirurgicales, les unités de surveillance continue, l'unité de soins intensifs, le bloc opératoire commun et les services de chirurgie, l'unité d'hospitalisation de chirurgie ambulatoire, les endoscopies et la stérilisation. L'ensemble de ces services étaient jusqu'à présent répartis sur une douzaine de localisations différentes au sein de l'hôpital.

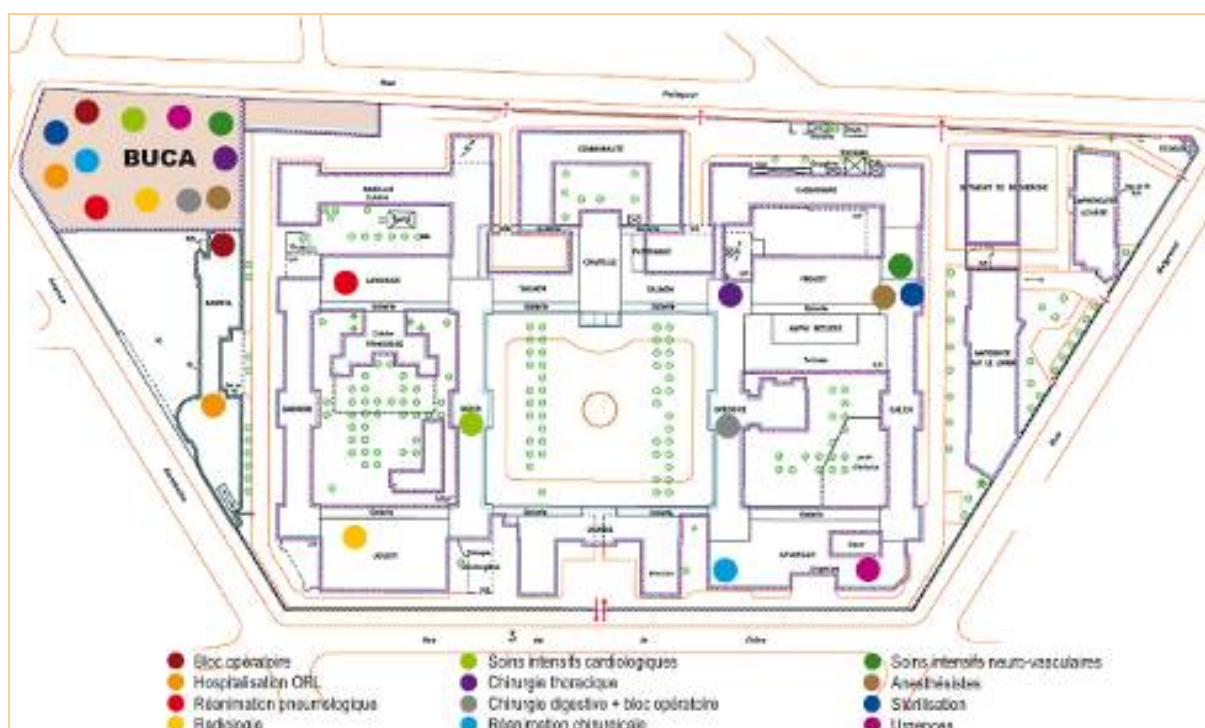
Chaque année,
45 000 passages aux urgences,
6 570 séjours en chirurgie,
2 530 séjours en réanimation, unité de soins intensifs, unité de soins continus,
156 000 actes d'imagerie médicale

Ce projet de modernisation de l'hôpital Tenon, entamé il y a plus de 3 ans et qui s'achève aujourd'hui a pour objectifs:

- d'offrir au patient un **parcours de soins simplifié** et sécurisé, des conditions d'accueil modernes et confortables et une prise en charge plus fluide
- d'intégrer les **évolutions techniques récentes** des réanimations et des blocs notamment avec le développement de la chirurgie ambulatoire,
- d'optimiser l'utilisation des **plateaux techniques**.

« *L'ouverture de ce nouveau bâtiment constitue un **nouveau départ** pour l'hôpital Tenon et notre groupe hospitalier. Il offre un condensé de technologies médicales avec des blocs opératoires **de dernière génération**, un plateau d'imagerie, un centre d'endoscopies et des secteurs de réanimation. Les structures d'accueil des patients que ce soit aux urgences, en hospitalisation conventionnelle ou encore en chirurgie ambulatoire seront aux standards les plus modernes* »

Pr François Haab, chef de service d'urologie, responsable du projet médical



Une prise en charge améliorée des urgences de proximité

L'intégration du service d'accueil et d'urgences dans le nouveau bâtiment présente une véritable amélioration pour les conditions d'accueil des patients et de travail des personnels.

Les nouveaux locaux permettent d'organiser un véritable circuit du patient avec des zones bien délimitées et fonctionnelles pour l'accueil (piéton et brancards), les boxes de consultation, la Zone de Surveillance de Très Courte Durée et l'Unité d'Hospitalisation de Courte Durée. Le circuit est facilité par la proximité immédiate - sur le même plateau - de l'imagerie d'urgence et des services de chirurgie et de réanimation, dans le bâtiment.

Plus de 110 patients accueillis chaque jour

Le projet médical du groupe hospitalier organise les urgences sur la base d'un service d'accueil des urgences bi-site, Saint-Antoine – Tenon. Le site de Tenon a comme orientation les urgences de proximité et les urgences liées aux spécialités.

« *Nos missions ? Assurer l'accueil des patients et des proches, diagnostiquer les états pathologiques présentés par les malades, effectuer le traitement des premières heures et assurer l'orientation adaptée du patient (hospitalisation ou retour à domicile accompagné des recommandations nécessaires). La nouvelle équipe médicale et paramédicale qui a été augmentée en nombre et l'emménagement dans des nouveaux locaux permet d'améliorer la qualité des soins pour les malades et les conditions de travail du personnel»*

Dr Patrick Ray, chef du service des urgences

A côté de ce service d'accueil des urgences de proximité, le [service des urgences néphrologiques et transplantation rénale](#), dirigé par le Pr Eric Rondeau, accueille 24h sur 24 les patients ayant une défaillance rénale ou de troubles métaboliques sévères justifiant la prise en charge en soins intensifs et parfois le recours à la dialyse en urgence. Il prend aussi en charge les malades qui vont être greffés du rein, soit en urgence en cas de donneur décédé soit de façon programmée en cas de donneur vivant. Ce service de 8 lits de soins intensifs et 6 lits de surveillance continue est situé au 4eme étage du bâtiment, à proximité de la réanimation médico-chirurgicale.

Une prise en charge en chirurgie fortement orientée cancérologie

L'activité chirurgicale de l'hôpital Tenon a, dans sa grande majorité, été réunie dans ce nouveau bâtiment.

L'hospitalisation y est organisée en deux plateaux de chirurgie de chacun 51 lits : chirurgie gynécologique, digestive et pelvienne au 5^{ème} étage et chirurgie ORL et thoracique au 6^{ème}

**102 lits de chirurgie,
10 places de chirurgie
ambulatoire,
13 salles d'opérations,
1 salle de radiologie
interventionnelle**

Chirurgie gynécologique, digestive et abdomino-pelvienne

L'activité de **chirurgie gynécologique, digestive et abdomino-pelvienne** se répartit entre :

- ❖ la chirurgie gynécologique programmée et d'urgence dont une partie sera prise en charge en ambulatoire,
- ❖ la chirurgie mammaire : cancer du sein, chirurgies bénignes et reconstructives. Cette activité se développe dans le cadre d'un centre à haut risque de cancer déjà existant.
- ❖ La chirurgie digestive d'urgence et standard, dont une partie sera transférée en chirurgie ambulatoire.
- ❖ La chirurgie abdomino-pelvienne et digestive à orientation oncologique avancée. Il s'agit d'une structure pluridisciplinaire originale partagée autour des pathologies pelviennes complexes, notamment oncologiques ou chirurgie fonctionnelle : récidives de cancer, endométriose pelvienne étendue...

« Le service est le premier service de cancérologie gynécologique de l'AP-HP, le deuxième de cancérologie mammaire de l'institution et le centre de référence de la prise en charge de l'endométriose en France (premier groupe de recherche clinique en endométriose labellisé par l'université Pierre et Marie Curie).

Centre expert en chirurgie endoscopique, nous prenons en charge l'ensemble de la pathologie gynécologique y compris l'infertilité féminine et masculine. Nous proposons également Le diagnostic en un jour des tumeurs du sein et assurons la chirurgie plastique et reconstructrice.»

Pr Emile Darai, chef du service de gynécologie obstétrique

ORL et chirurgie thoracique

L'ORL et la chirurgie thoracique s'orientent également vers les pathologies cancéreuses lourdes, avec une dimension médico-chirurgicale.

En **chirurgie thoracique**, l'activité se consacre principalement à la chirurgie des pathologies malignes du thorax (cancers bronco-pulmonaires, tumeurs du médiastin, tumeurs thoraciques rares, pathologies pleurales, métastases pulmonaires...). Elle est réalisée en complémentarité avec les services de pneumologie, d'oncologie médicale et d'ORL du site ainsi qu'avec le service de pneumologie de la Pitié-Salpêtrière.

Un centre SOS pneumothorax

Créé en janvier 2011 au sein du service de chirurgie thoracique, il a pour objectif d'optimiser la prise en charge médico-chirurgicale des pneumothorax à l'AP-HP par un réseau de collaboration avec les services des urgences et de réanimations de l'AP-HP et des hôpitaux de l'est parisien"

*« Le service de chirurgie thoracique est doté de 21 lits d'hospitalisation conventionnelle et 4 lits d'hôpital de semaine. La chirurgie du **cancer pulmonaire** représente l'activité principale du service. Le service est un centre référent régional pour les techniques mini-invasives et particulièrement les résections pulmonaires pour cancer par vidéochirurgie exclusive (techniques VATS).»*

Pr Grunenwald, chef du service de chirurgie thoracique

L'activité d'**ORL** se répartit entre la cancérologie ORL orientée sur les cancers des voies aérodigestives supérieures, la cancérologie dermatologique cervico faciale, les cancers ORL rares, les pathologies cervicales, la laryngologie, les pathologies pharyngées. Depuis septembre 2011, le service développe une activité de chirurgie reconstructrice faciale.

La chirurgie ambulatoire

Le développement de la prise en charge ambulatoire des patients opérés ou soumis à un acte médical invasif est un des **objectifs prioritaires de l'établissement**. L'hôpital dispose d'un centre de chirurgie ambulatoire depuis 2007, dirigé par le Pr Francis Bonnet. Son intégration dans le nouveau bâtiment s'est effectuée en conservant les spécificités du circuit-patient tout en l'intégrant à **proximité du bloc opératoire commun et du centre d'endoscopie**. Les interventions effectuées en ambulatoire qui couvrent les domaines de la chirurgie urologique, ORL, viscérale, thoracique et gynécologique sont beaucoup plus nombreuses que les actes traceurs de références. Ce **mode de prise en charge est amené à se développer** encore plus pour répondre à des impératifs d'efficacité, de qualité des soins, et de confort des patients.

« *L'ouverture du bâtiment complète de manière efficace et innovante le dispositif de prise en charge des cancers dans les hôpitaux du groupe hospitalier, qui sont liés à l'université Pierre et Marie Curie. Il s'intègre parfaitement à l'activité de chirurgie cancérologique en permettant aux patients d'être pris en charge dans les meilleures conditions de sécurité et de technicité et dans le dispositif de recherche et de formation en cancérologie que dispense la Faculté de Médecine.*

Il participe également au dispositif de formation et de recherche dans les domaines plus larges de la chirurgie, de l'anesthésie-réanimation et de la prise en charge des urgences.

L'ouverture du bâtiment complète enfin largement le dispositif de très haut niveau de prévention, diagnostic et prise en charge des pathologies de la femme à l'hôpital Tenon, depuis la fécondation in vitro, l'obstétrique, la périnatalogie jusqu'à la chirurgie gynécologique conventionnelle et la chirurgie des cancers gynécologiques et mammaires. »

Pr Serge Uzan, ancien chef du service de gynécologie-obstétrique et de cancérologie gynécologique et mammaire, Doyen de la Faculté de Médecine et Directeur de l'Institut Universitaire de Cancérologie Pierre et Marie Curie.

... autour d'un plateau technique mutualisé

Réanimation, surveillance continue et soins intensifs

Les activités de réanimation chirurgicale, surveillance continue et soins intensifs du site sont, dans ce nouveau bâtiment, rassemblées en un lieu unique, où seront réalisés les soins lourds. Cette organisation permet un fonctionnement optimisé en termes de moyens et la création d'un plateau technique exceptionnel, au service des patients pour une prise en charge de qualité et en sécurité.

Sont ainsi regroupées dans le nouveau bâtiment la **réanimation médicale**, la **réanimation chirurgicale**, et l'**unité de surveillance continue médicale** qui prend en charge des patients dont l'état et le traitement font craindre la survenue d'une ou plusieurs défaillances vitales.

Enfin, l'**unité de soins intensifs de néphrologie** et l'**unité de surveillance continue de néphrologie** complètent l'activité du service des urgences néphrologiques et transplantation rénale.

- ➲ La 1^{ère} unité prend en charge les insuffisances rénales aiguës de toutes causes, les complications des insuffisances rénales chroniques et les transplantations rénales compliquées. Elle dispose des techniques d'hémodialyse intermittente, d'hémodiafiltration continue ou discontinue, d'échanges plasmatiques et d'immunoabsorption et un centre de référence unique pour l'AP-HP en raison de son recrutement, de son organisation spécifique et de l'expertise développée pour l'ensemble des techniques d'épuration extra rénale.
- ➲ En aval, l'**unité de surveillance continue de néphrologie** accueille les patients quittant les soins intensifs mais dont l'état justifie encore une surveillance rapprochée, les nouveaux greffés dans la période post opératoire immédiate, ou tout patient insuffisant rénal aigu ou chronique justifiant une surveillance continue, ainsi que les malades nécessitant des échanges plasmatiques ou des séances d'immunoadsorption.

« Ce nouveau bâtiment constitue une **vraie opportunité pour structurer une plateforme** de réanimation et unité de surveillance continue à l'hôpital Tenon intégrée dans un projet médical centré sur le Thorax et les Voies Aériennes avec la mise en commun des compétences médicales pour un travail collectif de performance d'équipe. C'est un **outil unique au service des patients** et un **projet d'excellence** de l'établissement qui comprend la prise en charge des urgences thoraciques et des urgences vitales de proximité, la chirurgie lourde du cancer du poumon et du cancer ORL, le développement de l'expertise et l'offre de soins dans des domaines spécifiques : maladies rares pulmonaires, hémoptysies, maladie de Rendu Osle »-

Pr Muriel Fartoukh, Responsable médicale de la réanimation et Unité de soins continus

Blocs opératoires

Le bâtiment permet à l'hôpital Tenon de regrouper et de mettre aux normes l'ensemble de ses blocs opératoires (à l'exception des blocs de césarienne) dans **un bloc commun**. Ceux-ci étaient auparavant répartis sur cinq sites différents, avec chacun une activité d'anesthésie et une unité de surveillance post interventionnelle.

13 salles d'opération
22 places en secteur de surveillance post interventionnelle

Cette organisation mutualisée permet d'assurer une polyvalence des salles opératoires, d'optimiser taux d'occupation et taux d'ouverture, de maintenir un circuit identifié pour les actes de chirurgie ambulatoire et facilite l'acquisition de nouvelles technologies.

Le bloc commun de l'hôpital Tenon regroupe donc 13 salles d'opération : les actuelles salles du bâtiment Gabriel (6 salles) et les 8 salles du nouveau bâtiment, avec une jonction à ce niveau entre les deux bâtiments. Deux sont aménagées pour être radio protégées.

Trois secteurs fonctionnels ont été définis dans ce bloc commun : un secteur de chirurgie ambulatoire et radiologie vasculaire et interventionnelle, un secteur de chirurgie thoracique et cervico-faciale, un secteur de chirurgie digestive, gynécologique et urologique et une salle d'urgence et de transplantation identifiée.

Imagerie

L'ensemble du plateau technique d'imagerie est installé dans ce nouveau bâtiment. Il regroupe l'imagerie médicale d'urgence et programmée.

Le service de Radiologie ou d'Imagerie Médicale de Tenon est un service de « Radiologie Générale » mais son organisation vise à répondre, avec des référents spécialisés de qualité, aux attentes de chaque service de spécialité clinique, tant sur le versant diagnostique qu'interventionnel et dans la participation aux réunions de concertation pluridisciplinaires.

Des équipements techniques performants

2 IRM, 2 scanners, Echographes, mammographe, Ostéodensitomètre, table télé-commandée numérisée, 3 salles de radiologie os-poumon Panoramique dentaire...

« Les grands axes du service sont ceux de l'hôpital : Imagerie de la femme (sénologie, gynécologie-obstétrique) ; radiologie thoracique et vasculaire (hémoptysies, Malformation Artério-Veineuse Pulmonaire de la maladie de Rendu-Osler) ; uro-néphrologie ; hépatologie (greffe exclue) ; et oncologie. »

Pr Marie-France Carette, chef du service de radiologie

Un centre d'endoscopie multi-spécialités

Il regroupe en un seul site les endoscopies Urologiques, Gynécologiques et Digestives qui étaient auparavant dispersées sur plusieurs sites dans l'hôpital Tenon. Son organisation permet à la fois de prendre en charge les malades ambulatoires, venant de l'extérieur et les malades hospitalisés. Le Centre d'Endoscopies regroupe, outre des zones d'accueil, 4 salles d'examens polyvalentes, une vaste salle de désinfection, ainsi qu'une unité de surveillance post-interventionnelle. Une cinquième salle est consacrée à la lithotritie extra-corporelle, intervention permettant de fragmenter les calculs rénaux ou urététraux. La polyvalence des salles, leur organisation et leur ergonomie permettent d'y effectuer, avec ou sans anesthésie générale, l'ensemble des examens endoscopiques nécessaires chez les patients atteints de maladies digestives, urologiques et gynécologiques. Ce plateau multifonction, en lien direct avec les urgences de l'hôpital, peut permettre le traitement par voie endoscopique d'urgences vitales telles que des hémorragies digestives. Il permet lors d'examens programmés, le diagnostic, le dépistage, le bilan et

parfois le traitement de nombreux cancers (colon, prostate, vessie, utérus, œsophage, estomac). L'écho-endoscopie permet d'effectuer des biopsies (prélèvements de tissus) nécessaires au diagnostic et au bilan des cancers bronchiques et du pancréas.

« La mutualisation des activités endoscopiques permet de mettre à la disposition des patients des équipes multi-spécialités pour une prise en charge rapide et optimale, un personnel paramédical spécifique pour offrir une sécurité maximale, un regroupement de médecins experts et de technologies permettant la formation des étudiants et des médecins spécialistes, le tout au sein d'une plateforme technologique moderne en liaison directe avec le service d'Accueil et d'Urgences»

Dr Jean-Didier Grangé, chef du service d'hépato-gastro-entérologie et endoscopie digestive

Un projet architectural au service des patients

Le point de vue de l'architecte

« Ce projet est majeur dans le développement de Tenon. Il déplace le centre de gravité de l'hôpital et renforcer la cohérence de son organisation médicale. Il permet le regroupement en un lieu unique des urgences, des blocs opératoires, des explorations endoscopiques, de l'imagerie, des réanimations, des soins intensifs et des lits de surveillance continue et plus généralement des fonctions d'anesthésie. Il s'agit d'un bâtiment essentiellement technique, seuls deux étages étant réservés à l'hospitalisation.

Ce bâtiment est appelé à instaurer un nouvel équilibre architectural dans le site hospitalier. Possédant une autonomie propre du fait de son envergure – 30 000m², 11 niveaux – il s'intègre non seulement dans le projet médical de Tenon mais également dans son organisation spatiale : réseaux, desserte logistique, circulation des véhicules et des piétons. L'importance des accès créés à l'occasion de cette opération conduira le site à une nécessaire adaptation. A titre d'exemple, la situation et la dimension de l'accueil du bâtiment sur l'avenue Gambetta font de lui le nouveau bâtiment d'entrée de l'hôpital.

30 900 m² - 11 niveaux

Un investissement de 94M€ TDC

Le bâtiment bénéficie d'un emplacement privilégié entre l'hôpital et la ville, puisqu'il se développe le long de l'avenue Gambetta et de la rue Pelleport, qui sont deux des grandes artères du XXème arrondissement.

De dimension moyenne pour un tel programme, le terrain d'assiette a été « occupé » sur toute sa surface. Il présentait dans son état d'origine un contrebas spectaculaire de 8,00 mètres, ce qui explique que le bâtiment soit enterré sur ses 4 premiers niveaux.

Le parti architectural

Sobre, le bâtiment est suffisamment découpé pour qu'accrochant la lumière sur ces multiples plans, il reste, dans cette retenue, vivant. Ce choix s'inscrit dans la tonalité générale très unitaire de l'hôpital historique, où la pierre est omniprésente.

A la pierre, répond l'aluminium, qui met en valeur la volumétrie variée du bâtiment et lui donne un rendu graphique. La façade, par sa technicité, exprime l'univers de haute technologie de l'hôpital. Au rez-de-chaussée Gambetta enfin, le verre est dominant, la transparence est celle de l'ouverture du bâtiment public.

L'esprit qui a présidé à ces choix est bien celui de considérer le nouveau bâtiment à partir de Tenon, de l'inscrire dans cette unité très forte de matière et de couleur qui donne à l'ensemble hospitalier sa puissance et sa vigueur et d'assurer une continuité sans heurts avec le bâtiment mitoyen. »

PASCAL BEAU, architecte

Un projet respectueux du développement durable

- ☒ une gestion responsable des énergies : isolations thermiques des façades, production de chauffage et d'eau chaude pour recyclage, limitation de la consommation d'eau, récupération des eaux pluviales
- ☒ soucieux du confort des patients : **confort acoustique** - isolation, piéges à son, écran acoustique - et **confort visuel** - lumière naturelle dans les espaces à occupation prolongée et dans les halls, brise-soleil et façade écrans - et de la **qualité sanitaire** de l'air et de l'eau

Le groupe hospitalier et l'hôpital Tenon

L'hôpital Tenon

Situé au cœur du 20^{ème} arrondissement de Paris, près de la place Gambetta, l'hôpital Tenon est un hôpital de proximité et un centre de référence dans de nombreuses spécialités médicales et chirurgicales de courts séjours adultes.

- ⌚ 564 lits et places de jour
- ⌚ 12 postes de dialyse
- ⌚ 2900 professionnels

- ⌚ 24 500 admissions de patients par an soit en moyenne 67 par jour (2011)
- ⌚ 206 820 consultations externes par an (2011)

Le groupe hospitalier

Au cœur de l'Est parisien, Saint-Antoine (Paris 12ème), Rothschild (Paris 12ème), Trousseau (Paris 12ème), La Roche-Guyon (Val d'Oise), et Tenon (Paris 20ème) proposent une offre de soins complète, d'excellence et de proximité permettant la prise en charge de la plupart des pathologies à tous les âges de la vie.

L'activité

- ⌚ 173 858 hospitalisations
 - ⌚ 79 775 hospitalisations de plus de 24h
 - ⌚ 94 083 hospitalisations de jour
- ⌚ 3 881 admissions directes en Soins de Suite et Réadaptation (SSR)
- ⌚ 6 770 accouchements

Les ressources au service du patient

- ⌚ 9 608 professionnels exercent au sein du groupe hospitalier
 - ⌚ 2 260 professionnels médicaux
 - ⌚ 7 348 professionnels soignants, administratifs, techniques et logistiques

Capacité d'accueil

- ⌚ 1985 lits et 190 places de jour
- ⌚ 12 postes de dialyse
- ⌚ 55 fauteuils d'odontologie

L'Assistance publique – Hôpitaux de Paris

L'AP-HP est le Centre Hospitalier Universitaire d'Ile de France. A ce titre, elle assure au quotidien des missions de soins, de proximité et de recours, tout en menant des projets de recherche et ses missions d'enseignement qui façonnent aujourd'hui la médecine de demain. Elle se compose de 37 hôpitaux, dont 3 sont situés en province et d'une structure d'hospitalisation à domicile.

- ⌚ 7 millions de patients pris en charge chaque année
- ⌚ Plus de 2700 projets de recherche en collaboration avec d'autres partenaires dont plus de 800 projets de recherche à promotion AP-HP avec plus de 26 000 patients inclus dans les essais cliniques
- ⌚ 3 000 internes et 13 000 étudiants en médecine et en filière de soins paramédicaux
- ⌚ 1er employeur d'Ile-de-France avec 90 000 personnels

L'accueil des urgences à l'AP-HP

L'AP-HP accueille environ le tiers de l'ensemble des urgences de l'Ile-de-France et joue un rôle de régulation essentiel dans la région.

- ⌚ 1,1 M de passages aux urgences générales soit une urgence toutes les 30 secondes
- ⌚ 64 % des passages d'urgences générales sur Paris et 36 % en petite couronne
- ⌚ 20 sites d'accueil répartis sur l'ensemble de la région dont 12 sites adultes, 3 sites pédiatriques et 5 pédiatriques et adultes.
- ⌚ Des urgences spécialisées qui accueillent plus de 150 000 patients par an (médico-judiciaire, ophtalmologie, odontologie-stomatologie, ORL, neurochirurgie)
- ⌚ 4 Services d'aide médicale urgente ou SAMU (75, 92, 93 et 94), soit la moitié des 8 SAMU d'Ile-de-France
- ⌚ 40 véhicules médicalisés gérés par 11 Services mobiles d'urgence et de réanimation (SMUR)

Chirurgie, anesthésie et réanimation à l'AP-HP

Les actes pratiqués au sein des **88 blocs opératoires** de l'institution sont divers et les ressources, spécialités et pathologies prises en charge sont multiples.

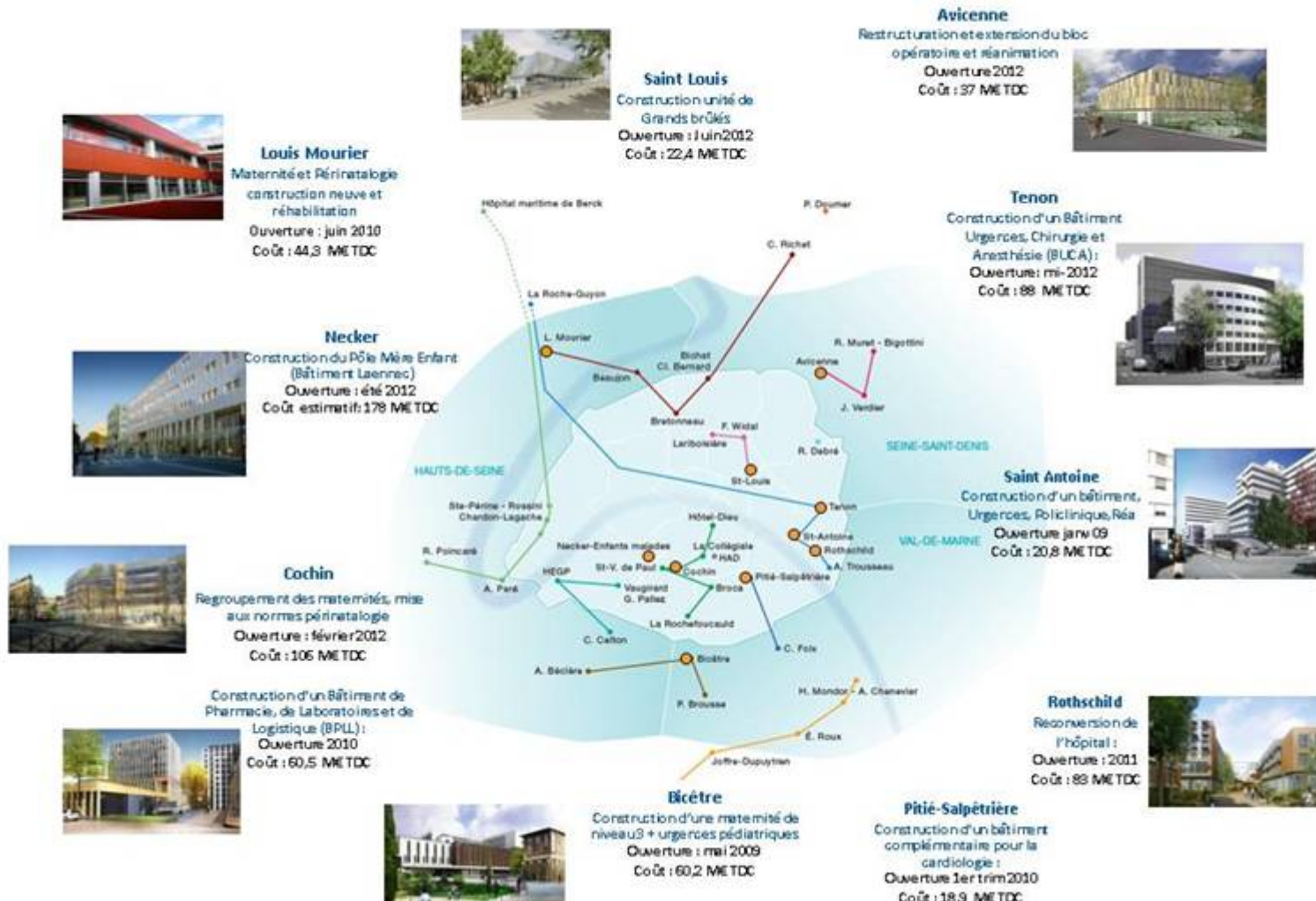
- ⌚ Plus de 200 000 patients sont opérés chaque année dont 40 000 patients dans le cadre d'une prise en charge en chirurgie ambulatoire.
- ⌚ 88 blocs opératoires, avec plus de 300 salles d'opération
- ⌚ Près de 3000 chirurgiens et 1000 médecins anesthésistes réanimateurs, 620 IADE, 460 IBODE, 676 aides-soignants, 132 cadres...

Equipements lourds à l'AP-HP

L'AP-HP dispose d'un parc d'équipements lourds d'imagerie et d'appareils de radiothérapie exceptionnels qui concourent à une prise en charge des patients avec les techniques les plus innovantes :

- | | |
|---|--|
| ⌚ 42 scanners installés sur 24 sites | ⌚ 1 gamma knife installé à la Pitié-Salpêtrière |
| ⌚ 34 appareils d'Imagerie par Résonance Magnétique (IRM) installés sur 21 sites | ⌚ 1 appareil de tomothérapie installé à la Pitié-Salpêtrière |
| ⌚ 8 appareils de Tomographie par Emission de Positons (TEP) installés sur 7 sites | ⌚ 3 blocs de Curie thérapie installés sur 3 sites |
| ⌚ 36 Gamma CAMERA installés sur 15 sites | ⌚ 1 cyclotron installé à l'hôpital Saint-Louis |
| ⌚ 13 accélérateurs installés sur 5 sites | ⌚ 3 robots installés sur 3 sites (Henri Mondor, Pitié Salpêtrière et HEGP) |

Les grands chantiers de l'AP-HP



Portfolio

Les photos sont disponibles en haute définition sur simple demande au service de presse



Réanimation - © AP-HP



Réanimation - © AP-HP



Service d'accueil des urgences - © AP-HP



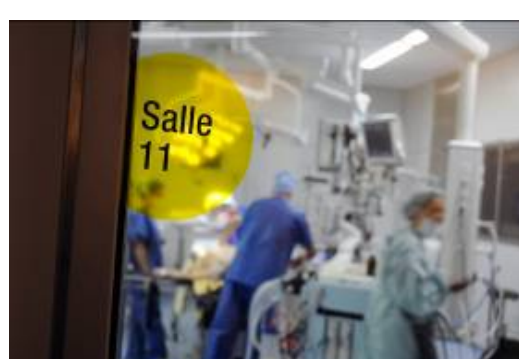
Bloc opératoire - © AP-HP



Bloc opératoire - © AP-HP



Bloc opératoire - © AP-HP



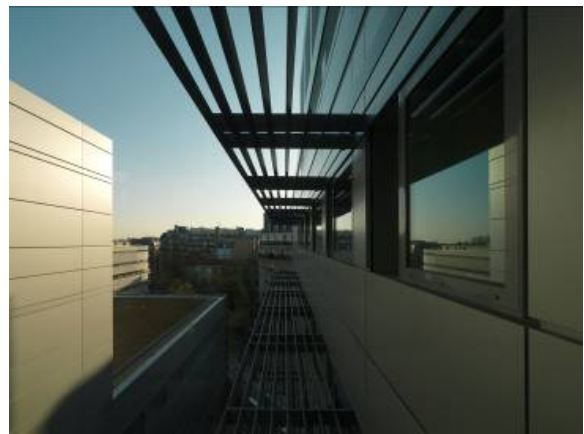
Bloc opératoire - © AP-HP



Chambre d'hospitalisation niveau 6 - © AP-HP



© Laurent Kruszyk – région Ile de France



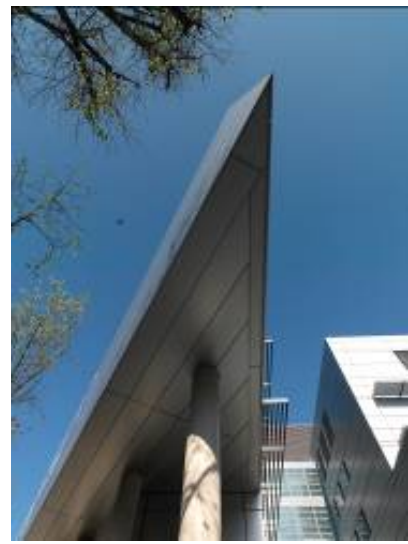
© Laurent Kruszyk – région Ile de France



Accès urgences - © AP-HP



© Laurent Kruszyk – région Ile de France



© Laurent Kruszyk – région Ile de France