

La Lettre des HCC

LA CONSTRUCTION DU PÔLE FEMME MÈRE ENFANT (PFME)
ET DU NOUVEAU BÂTIMENT MÉDICO-TECHNIQUE (BMT)
(DR EGLOFF, DR GEISS, DR KRETZ, DR KUTNAHORSKY, DR SCHWARZ-HAENNEL, R. SANTANGELO)



La construction du PFME et du nouveau BMT sur le parking du site Pasteur, constitue l'un des axes majeurs de la restructuration des Hôpitaux Civils de Colmar. La réalisation de ce projet doit permettre la création d'un ensemble unique assurant la continuité de l'organisation des activités médicales et chirurgicales, contribuant à favoriser les mutualisations, à faciliter l'évolution des activités chirurgicales du site de Pasteur, et à **optimiser ainsi le parcours de soins des patients**.

Cette démarche de restructuration a été définie et actée dans le cadre d'un Contrat Pluriannuel d'Objectifs et de Moyens, signé entre les représentants de l'Etat et les Hôpitaux Civils de Colmar.

L'élaboration du programme technique des besoins a fait l'objet d'une importante concertation avec les professionnels de santé, par la mobilisation de nombreux groupes de travail et sa présentation aux instances et aux autorités de Tutelle.

La force du parti architectural et de la composition du site Pasteur, la générosité de son parc sont emblématiques d'une certaine vision de l'Hôpital. **Les Hôpitaux Civils de Colmar revendiquent comme fondamentaux, une tradition humaniste, une démarche d'accompagnement et de partage au service des malades, une authentique notion de main tendue aux autres.**

En parallèle de ces engagements, les orientations suivantes sont prises en compte : respect des projets de chacun des pôles, intégration dans l'organisation des flux du site Pasteur, réflexion sur la rue du Dr Betz séparant le parking de l'hôpital, prise en considération du stationnement des usagers et des personnels.

Sur le plan architectural et fonctionnel, l'opération se caractérise par **un ensemble unique**. Condition fondamentale de l'efficacité d'un bâtiment hospitalier, la fonctionnalité exige une gestion optimale des flux et de l'organisation des activités. Cette gestion doit être **synonyme de rationalité et d'économie**.

Le lien entre le nouveau BMT avec le pôle 2, et le futur PFME est l'enjeu structurant du parti architectural. Pour garantir l'efficacité du plateau technique, il est regroupé sur un seul niveau pour accueillir le bloc opératoire, le bloc obstétrical et le bloc endoscopie.

La liaison entre le pôle 2 et le plateau technique sera la plus directe possible, avec une seule «rupture de charge». **Le réseau de galeries en rez de jardin sera étendu pour faciliter les flux de patients, de personnels et de matières.**

Le nouveau pôle femme mère enfant se veut un lieu de vie et d'échanges, au travers d'espaces à la fois rationnels, hiérarchisés et dynamiques. L'accueil principal est un espace double hauteur. La perception du patio depuis tous les nœuds structurants des déplacements est un repère.

Depuis le hall d'accueil, au rez de chaussée, une «rue médicale» traverse le bâtiment et dessert l'ensemble des services de consultations et les urgences pédiatriques.

Les 3 niveaux d'hospitalisation s'organisent suivant des principes similaires. L'accueil des familles et des visiteurs est accessible depuis les paliers.

Les modules d'hospitalisation se regroupent autour des postes de surveillance et de préparation des soins. Toutes les chambres et les bureaux bénéficient de lumière naturelle. La gestion des flux internes et externes s'appuie sur les galeries existantes sous le pôle 2.

Le bloc opératoire est en liaison directe avec le pôle 2. En pénétrant dans le plateau technique, se trouve la zone filtre puis la salle de réveil. Le bloc endoscopies et le bloc obstétrique sont contigus au bloc opératoire.





ACCREDITATION DU LABORATOIRE DE MICROBIOLOGIE DES HCC (Dr DEBRIEL, Ph. GAUZE)

Bonne nouvelle !

L'activité de recherche des légionelles dans l'eau aux HCC est accréditée selon la norme NF EN ISO 17025 depuis le 1^{er} octobre 2012 par le COFRAC (Comité Français d'Accréditation).

Cet organisme a audité le laboratoire les 28 et 29 juin 2012. Il s'agit de la première activité accréditée en tant que telle dans notre établissement, **et les HCC et les Hôpitaux Universitaires de Strasbourg sont les deux seuls hôpitaux d'Alsace à l'avoir obtenue !**

Cette accréditation réglementaire est destinée à **favoriser l'harmonisation des pratiques professionnelles** et fournit une **reconnaissance formelle** de notre compétence au service de la **sécurité de nos patients**.

Notre démarche d'accréditation est **l'aboutissement d'un travail** sur la maîtrise du risque lié aux légionelles mené depuis 1999 entre les services techniques, l'équipe d'hygiène et les laboratoires, ayant nécessité la **mise en place de plusieurs procédures**, modes opératoires et enregistrements.

Soulignons que depuis cette date, les **HCC n'ont d'ailleurs plus eu à déplorer de cas de légionellose nosocomiale**.

La constitution du dossier d'accréditation proprement dit et le recueil des éléments de preuve ont nécessité **18 mois de préparation**, qui ont mobilisé l'équipe médicale et non médicale du laboratoire, avec l'assistance de Michel KLINKLIN, Ingénieur qualité du territoire de santé n°3, et le soutien à la demande des professionnels du Pôle de Gestion de la Gouvernance, de la Qualité, des Risques et du Développement Durable.

Enfin, cette démarche est véritablement **le précurseur de l'accréditation réglementaire de toutes les activités de biologie médicale**, qui doit s'échelonner de 2013 à 2016, et fait actuellement l'objet d'une gestion de projet spécifique.

Celle-ci conditionne **la poursuite de l'activité des laboratoires** au sein de notre hôpital.

OUVERTURE AUTOMATIQUE (P. GRABENSTAETTER)

Depuis cet été, la barrière de l'entrée principale du « Parc » bénéficie de la **mise en service d'un tout nouveau système de gestion d'ouverture automatique**.

Le **système détecte à distance** (environ 6 mètres) l'arrivée d'un véhicule autorisé à entrer sur le site via la présence d'un badge fixé au niveau du pare-brise et assure ainsi, de manière automatique, l'ouverture de la barrière.

Nul doute que cette gestion d'accès moderne **améliorera la fluidité du trafic** en période de pointe pour la plus grande satisfaction de ses utilisateurs.

Le « Parc » **inaugure donc ce nouveau système**, mais ne sera naturellement pas le seul site à en profiter. **Le site « Pasteur » est d'ores et déjà en cours d'installation.**



POINT VACCINATION (DR. OSTER)

Le **vaccin contre la grippe saisonnière 2012 (VAXIGRIP)** est **disponible** au **Service de Médecine du travail**.

Contactez le **24085**




LA SEMAINE MONDIALE DE L'ALLAITEMENT MATERNEL (MP CALABRO)

Le groupe de référence en allaitement du Pôle Femme-Mère-Enfant a organisé une **animation dans le hall du « Parc » entre le 15 et le 19 Octobre 2012 à l'occasion de la Semaine Mondiale de l'Allaitement Maternel**.

Les futurs parents et les jeunes parents, mais aussi les grands-parents ainsi que les personnels du Pôle, bien sûr, ont pu découvrir une **superbe exposition photos sur le thème de l'allaitement** :

la première tétée, l'accompagnement de l'allaitement en maternité et en néonatalogie, l'allaitement de jumeaux ou l'allaitement des bambins.

Ils ont pu également **trouver des réponses à leurs questions** ou assister à des **démonstrations de portage en écharpe**, tout ceci dans une **ambiance très chaleureuse et conviviale**.

 **La lettre des HCC. Journal produit et édité par la Direction des HCC et destiné aux agents hospitaliers. Responsable de la rédaction : Mlle FIAT (5000 exemplaires)**