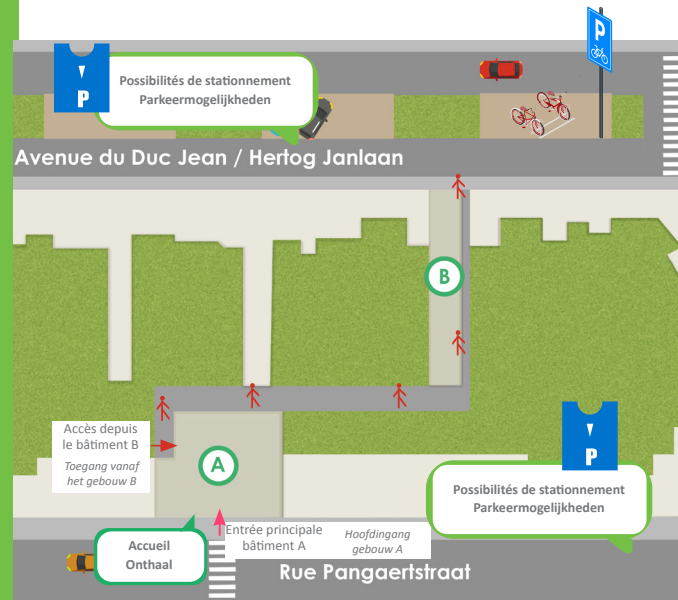




ACCÈS À CLINIQUE DE LA BASILIQUE TOEGANG TOT HET BASILIEK ZIEKENHUIS



L'équipe de la Clinique de la Douleur :
Het team van het Pijnklinik :

Anesthésie - Anesthesie

Dr M. GAMBASSI - Dr D. GHOUNDIWAL
Dr F. MALHERBE - DR F. ZUCCARINI

Neurologie

Dr P. KOLLMANN - Dr S. TADJER

CLINIQUE DE LA DOULEUR PIJNKLINIEK (PAIN CLINIC)

 Rue Pangaertstraat, 37-47
1083 Bruxelles - Brussel

 02/434.22.55

 info.ncb@chirec.be

Lundi - Vendredi / Maandag - Vrijdag:

8h/u - 17h/u

VOITURE / WAGEN :

- Possibilité de stationnement avenue du Duc Jean et rue Pangaert (zone bleue). Parking gratuit sur le parvis de la Basilique de Koekelberg.
- Parkeermogelijkheid Hertog Janlaan en Pangaertstraat. Gratis parkeren op het voorplein van de Basiliek van Koekelberg.

MÉTRO / METRO :

- Ligne/lijn 2 (Simonis - Elisabeth), arrêt/ halte SIMONIS.
- Ligne/lijn 6 (Roi Baudouin - Elisabeth), arrêt/halte BELGICA.

BUS :

- Bus 87, 49, 13, 84, 213 et/en 214.

TRAM :

- Ligne/lijn 19, arrêt/halte Collège Sacré-Coeur.

FR

La gestion de la douleur chronique a toujours été au centre des préoccupations des anesthésistes de la Basilique; domaine pour lequel ils ont accordé une grande importance.

La « Basilique Pain Clinic » est désormais un projet réel et qui ne fait que progresser.

Plusieurs adaptations ont donc vu le jour au sein du site de la Basilique :

1. Création d'une équipe pluridisciplinaire : le rôle majeur de cette équipe est l'évaluation des meilleures stratégies à mettre en œuvre pour la prise en charge du patient.
2. Développement de nouveaux actes techniques minimalement invasifs :
 - **Infiltrations d'anesthésique local et anti-inflammatoire stéroïdien** : celles-ci permettent un soulagement rapide et servent également comme test diagnostique avant traitement par radio-fréquence : facettaires, sacro-iliaques, etc.
 - **Péridurales « foraminales »** : l'infiltration s'effectue au plus près de l'émergence de la racine nerveuse en cas de conflit avec le disque intervertébral (sous fluoroscopie ou échographie).
 - **Radiofréquences** : la radiofréquence est une technique minimalement invasive très efficace et dont les validations cliniques pour différentes indications sont déjà établies. Il s'agit d'un traitement des racines nerveuses impliquées dans la pathologie douloureuse (après une première infiltration diagnostique). Le profil des ondes choisies lors de la procédure permet, en fonction du but et de l'indication, soit une « neuromodulation », soit une « neurolyse ».
3. Acquisition de matériel permettant de réaliser dans les meilleures conditions ces actes techniques.

Il s'agit notamment de :

- **Table opératoire en carbone** optimisée pour l'utilisation de la fluoroscopie et permettant de réduire l'irradiation du patient et du personnel tout en améliorant la qualité de l'image radiologique.
- **Machine de radiofréquence de la marque Kemberley-Clark version 4.0** : elle permet la génération de ce petit courant électrique sous forme des ondes de radiofréquence avec des profils différents, c'est une machine récente avec un profil des plus sûrs et efficaces dans le monde.



NL

De behandeling van chronische pijn is voor de anesthesisten van het Basilek Ziekenhuis altijd een aandachtspunt geweest, een domein waaraan ze veel belang hechten.

Intussen is de "Basilek Pain Clinic" een heus project dat blijft groeien.

Op de site van Basilek werden meerdere veranderingen doorgevoerd:

1. De oprichting van een pluridisciplinair team: de belangrijkste rol van dit team is de evaluatie van de beste strategieën voor de aanpak van de patiënt.

2. De ontwikkeling van nieuwe minimaal-invasieve technische verstrekkingen:
 - **Infiltraties met een lokaal anestheticum en een anti-inflammatoir steroïde**: dit verlicht de pijn snel en dient eveneens als diagnostische test voor een behandeling en radiofrequentie: facettair, sacroiliacaal, etc.
 - **"Foraminale" epidurale infiltratie**: de infiltratie gebeurt heel dichtbij de plaats van de oorsprong van de zenuwwortel bij contact met intervertebrale discus (onder fluoroscopie of echografie).
 - **Radiofrequentie**: radiofrequentie is een erg efficiënte minimaal-invasieve techniek met klinische validering voor verschillende indicaties. Dit omhelst een behandeling van de zenuwwortels die voor de pijn zorgen (na een eerste diagnostische infiltratie). In functie van het doel en van de indicatie zorgt het profiel van de gekozen golflengtes voor een "neuromodulatie" of een "neurolyse".
3. De aankoop van apparaten om deze technische verstrekkingen in de beste omstandigheden te kunnen uitvoeren.

Het gaat hier over:

- **Operatietafel in carbon** voor een optimaal gebruik van fluoroscopie en om de bestraling van de patiënt en van het personeel te verminderen, met een verbetering van de kwaliteit van de radiologische opname.
- **Radiofrequentie-apparaat van het merk Kemberley-Clark versie 4.0**: dit apparaat produceert een kleine elektrische stroom onder de vorm van radiofrequente golven met verschillende profielen. Het is een recent apparaat en een van de meest veilige en efficiënte in de wereld.