



beric

PHYSIOTHÉRAPIE
LA COLLINE NATIONS

 ARCHIMED
NATIONS

EN PARTENARIAT AVEC

 HIRSLANDEN
CLINIQUE LA COLLINE
CLINIQUE DES HAUTS-DE-SAVOIE



Voie-Creuse

Transformation et création d'un centre médical de locaux physiothérapeutiques

Prestations | Architecte projet & exécution

📍 La Voie-Creuse 16
1202 Genève

2022

Bien-être et efficacité.

Présentation

Au croisement de l'architecture et de la médecine, émerge le Centre Médical Nations offrant une nouvelle perspective sur les soins de santé. Ce projet a été conçu avec une vision audacieuse, créant ainsi une alliance parfaite entre forme et fonction où l'esthétique s'entremêle harmonieusement avec la pratique de la médecine. Situé au cœur du quartier des Nations, au 2e étage d'un bâtiment des années 70, fraîchement rénové, le Centre Médical Nations vous accueille, avec ses espaces intérieurs baignés de lumière naturelle, créant une ambiance apaisante pour le confort des patients et du personnel.



Programme

Ce projet incite à repenser la manière dont les espaces médicaux peuvent être conçus, créant ainsi un précédent pour l'avenir de l'architecture de la santé. En tant que joyau architectural, il témoigne de l'engagement envers la santé et le bien-être de la communauté, tout en incarnant les normes les plus élevées en matière de durabilité et d'efficacité médicale.



Projet

L'utilisation de matériaux de haute qualité, les lignes épurées, le bois et les touches de verdure font de cet établissement un exemple de design contemporain. Les salles d'attente spacieuses, les couloirs aérés et les salles de consultation bien aménagées, démontrent un souci du détail qui reflète l'engagement total envers les patients. Au programme le mariage parfait entre deux maîtres du bien-être : la physiothérapie et la médecine.

L'aménagement de l'étage s'organise autour du noyau central existant qui regroupe les voies d'évacuations verticales, les ascenseurs et monte-charges, les gaines principales des locaux techniques ainsi qu'un espace sanitaire.

La distribution des différents espaces s'effectue par un couloir circulaire – autour d'un noyau central – qui dessert l'ensemble des box, cabines et salles de consultation. Ces espaces sont disposés le long des façades avec vue sur rue et sur cour de manière à bénéficier de la lumière naturelle.





Programme d'exécution

L'aile sud abrite une grande salle destinée à la rééducation, et propose un équipement spécifique au renforcement musculaire, une piste, un mur d'escalade, une salle de cours collectif, ainsi que sept cabines de traitements de physiothérapie, une cabine pour l'ergologie, une cabine pour la podologie complètent cette surface. L'aile nord intègre, pour sa part, une zone dédiée aux consultations d'urgence avec 4 salles de consultations et une infirmerie, ainsi qu'une zone de consultations courantes avec une réception attitrée, une salle de conférence, une cafeteria, trois salles examens et dix salles de consultations pluridisciplinaires autour d'un large couloir. Au centre de cette aile se trouvent deux espaces dédiés à la radiologie et aux premiers secours, dont les revêtements en bardage bois dégagent une atmosphère chaleureuse. Les deux entités sont reliées par des espaces communs d'attente et réception.

Toutes les salles sont pourvues de baies vitrées, créant une ouverture visuelle sur le couloir qui apporte une sensation de légèreté et permet à la lumière naturelle de baigner l'espace. Le choix de conserver la grande hauteur sous plafond donne aux espaces une perception de noblesse que vient confirmer la technique apparente au plafond et qui n'est pas sans rappeler l'époque industrielle qui caractérise le bâtiment.

Cette technique a deux fonctions principales, d'une part, en tant qu'élément visuel essentiel dans l'esthétique des lieux et, d'autre part, sa capacité à rafraîchir délicatement l'espace.



Prestations SIA 102	4.32 à 4.53	Maître de l’Ouvrage	Archimed Nations	Architecte exécution	Beric Architectes
Conception	2021 - 2022		Phsiothérapie la Colline	Surface brute de planchers	1'598m ²
Réalisation	2022	Architectes projet	Beric Architectes	Nombre de niveaux	2