



CARDIOLOGIE

Centre cardio-thoracique Toujours mieux

Le Centre cardio-thoracique créé en 1987 est un élément essentiel des activités de santé en principauté. Exceptionnel par la qualité de ses équipes et de ses installations, il l'est aussi par son implantation qui domine le port. Ses travaux d'aménagement sont achevés.



© Centre Cardio-Thoracique de Monaco

Un établissement à taille humaine

Grâce aux travaux entrepris, la capacité sera de 51 lits, hors réanimation. Ce choix stratégique permet non seulement de préserver la taille humaine du CCM, un de ses atouts importants mais également de répondre aux attentes spécifiques des patients venus de toute la région et de l'étranger. A noter aussi l'installation de deux nouveaux ascenseurs, l'un à l'intérieur pour les consultations et la cardiologie ambulatoire du rez-de-chaussée au 3^{ème} étage, l'autre implanté à l'extérieur ayant vocation de monte-malades, qui dessert tous les niveaux.

Globalement, le budget des travaux est d'environ 12 millions d'euros entièrement autofinancés. Les travaux de réaménagement ont été réalisés par l'entreprise J.B. Pastor & Fils qui a construit le Centre cardio-thoracique dont les portes avaient ouvert en avril 1987.

Réalisé à l'initiative du professeur Vincent Dor avec le soutien du docteur Jean-Joseph Pastor, le projet du Centre cardio-thoracique avait aussitôt obtenu l'assentiment du prince Rainier III. Aujourd'hui, il accueille environ 6 000 patients par an, en hôpital de jour ou en séjour, pratique 2 500 explorations ou actes invasifs, 800 interventions cardio-vasculaires dont 650 à cœur ouvert. Son directeur médical est le professeur Gilles Dreyfus, éminent chirurgien cardio-vasculaire, au total l'équipe permanente comprend 3 chirurgiens, 4 anesthésistes et 5 cardiologues. Le CCM entame donc une nouvelle période de son histoire dans un bâtiment sur le port Hercule dont l'esthétique s'est encore améliorée.

● N.M.

Le prince Albert II a inauguré lundi 29 juin les nouvelles installations du Centre cardio-thoracique de Monaco après les aménagements très importants réalisés depuis 2013.

Il s'agissait essentiellement pour le CCM de gagner de la surface sur sa façade avant puisqu'il ne pouvait le faire en hauteur afin de réaliser les deux objectifs fixés. Le premier était de créer de nouveaux espaces notamment une nouvelle salle de réanimation comportant 13 boxes dont trois isolés et de modifier le bloc opératoire. Les travaux ont donné également la possibilité de créer une deuxième salle chirurgicale hybride nécessaire en particulier à l'activité vasculaire. Ils ont permis ainsi de répondre aux besoins constants des entrées non programmées ou en urgence du centre et de faciliter l'intervention des équipes médicales. Ils ont également engendré le changement de l'IRM et du scanner, conférant au plateau technique un très haut niveau technologique. Second objectif, l'amélioration du confort hôtelier avec la création d'un nouveau

“ 6 000 patients par an, en hôpital de jour ou en séjour. 800 interventions cardio-vasculaires. ”

secteur d'hospitalisation permettant la suppression des chambres à trois lits pour l'ensemble des pathologies thoraciques et cardio-vasculaires. Eu égard à l'âge de plus en plus avancé des patients et à la prise en charge de la pathologie vasculaire dans le cadre conventionnel avec le Centre hospitalier Princesse Grace, le centre a voulu consolider la prise en charge médico-chirurgicale des patients.



Photos © Centre Cardio-Thoracique de Monaco