

Le 25/11/2025

ÉLECTION DE LA NOUVELLE GOUVERNANCE DE LA COMMISSION MEDICALE D'ÉTABLISSEMENT DU CHU DE NICE

La Commission Médicale d'Établissement (CME) du CHU de Nice a procédé le 25 novembre à l'élection de sa nouvelle gouvernance : [Monsieur le Professeur Nicolas CHEVALIER](#) est élu président de la CME et [Monsieur le Docteur Stéphane LITRICO](#) est reconduit dans les fonctions de vice-président.

Cette élection consacre une gouvernance médicale expérimentée, engagée et pleinement mobilisée pour accompagner la transformation ambitieuse de l'hôpital.



Pr Nicolas CHEVALIER, Président de la CME

PU-PH, Chef de Service du Département d'Endocrinologie, Diabétologie & Reproduction du CHU de Nice, Monsieur le Professeur Nicolas CHEVALIER exerce depuis plus de vingt ans au sein de l'établissement. Il possède une solide expérience de gouvernance, ayant dirigé de janvier 2022 à septembre 2025 le pôle Digestif – Urologie – Chirurgie de Transplantation – Endocrinologie – Nutrition. Reconnu pour son expertise clinique et son leadership, il entend placer la gouvernance médicale au cœur de la dynamique de transformation du CHU de Nice.



Dr Stéphane LITRICO, Vice-Président de la CME

Neurochirurgien reconnu du CHU de Nice et spécialiste de la chirurgie du rachis, Monsieur le Docteur Stéphane LITRICO occupe la fonction de vice-président de la CME pour un nouveau mandat, après y avoir déjà servi avec engagement au cours de la mandature précédente. Il assurera la continuité des travaux engagés et contribuera au renforcement du pilotage opérationnel et stratégique de la gouvernance médicale.

Cette équipe renouvelée illustre la volonté du CHU de Nice de poursuivre son projet d'hôpital fondé sur la confiance, la responsabilité et l'innovation organisationnelle. La CME demeure l'acteur central de la démocratie médicale et du pilotage stratégique, garantissant un dialogue constructif et exigeant au service de la qualité et de la sécurité des soins, de la recherche, de l'enseignement et de l'engagement territorial.

