



Dir. par Thierry NOBRE

2020 | 492 pages
[Collection Ad Salutem]

978-2-37687-389-1 70 \$ PAPIER

L'HÔPITAL PENDANT LA COVID-19: INNOVATIONS, TRANSFORMATIONS ET RÉSILIENCE

Les leçons des professionnels de santé du Grand Est et d'ailleurs

Le secteur Hospitalier a été confronté à une crise sans précédent. Les professionnels de santé ont dû s'adapter et innover pour continuer d'assurer ce qui constitue le sens de leur mission et garantir la prise en charge des patients. Cet ouvrage leur donne la parole pour qu'ils témoignent de leur expérience et relatent comment ils ont vécu cette période, comment ils ont innové pour transformer leur établissement et accompagner les équipes. Les auteurs présentent également leur analyse pour dresser des pistes pour le futur.

Les contributions rédigées par les réanimateurs, urgentistes, médecins, directeurs, soignants qui ont oeuvré au coeur de la crise dans les régions les plus touchées – Mulhouse, Strasbourg, Troyes, Lyon, Valenciennes et aussi en Belgique et en Allemagne – sont ensuite mises en perspective avec un regard académique pour tenter de tirer les leçons de cet épisode épidémique hors norme.

Cet ouvrage s'adresse à tous ceux, professionnels de santé, décideurs et patients qui veulent avoir des éléments de réponse sur cette crise sanitaire et des pistes pour le futur.

TABLE DES MATIÈRES

PARTIE 1. MULHOUSE : LÀ OÙ TOUT A COMMENCÉ

PARTIE 2. DE L'ÉPICENTRE AUX RÉPLIQUES :
LE REGARD DES SPÉCIALITÉS MÉDICALES ET
CHIRURGICALES

PARTIE 3. RENÉGOCIATION DES RELATIONS ET/OU
DÉCOUVERTE DE NOUVELLES COOPÉRATIONS ?
L'APPORT DES FONCTIONS SUPPORTS

PARTIE 4. L'ARTICULATION PUBLIC-PRIVÉ : « JE
T'AIME MOI NON PLUS » ?

PARTIE 5. LA COVID-19 : UNE OPPORTUNITÉ DE
DÉPASSEMENT DES BLOCAGES TRADITIONNELS ?

PARTIE 6. LE REGARD DE VOISINS SUR LA
COVID-19

AUTEUR

THIERRY NOBRE Professeur agrégé de sciences de gestion,
École de management de Strasbourg, Université de Strasbourg,
Directeur de l'Executive MBA management hospitalier.



 **Presses
de l'Université
du Québec**

50 ans
de savoir