

# PRÉFACE

La médecine de catastrophe constitue une des facettes de la Médecine d'urgence et en symbolise la richesse. En effet, les médecins urgentistes seront les premiers impactés par la prise en charge de victimes multiples lors d'un attentat, d'une catastrophe ou d'épidémies liées à un risque biologique émergent. La gestion de ces risques exceptionnels ne s'improvise pas, au risque de créer une « sur-catastrophe », probabilité non théorique et qui a pu être malheureusement constatée lors d'évènements récents. Cette gestion obéit à des modélisations scientifiques et aboutit à des recommandations issues à la fois des rares expériences de terrain mais aussi d'une théorisation de la réponse de notre système de santé à un chaos sanitaire qui ne doit pas impacter négativement le pronostic des victimes ni détruire nos établissements de santé.

La diversité des menaces (chimique, radiologique et nucléaire, biologique, attentats) nécessite des recommandations riches, variées et abondantes qui se cristallisent dans des traités ou ouvrages académiques, ou bien encore dans des guides méthodologiques issus de l'administration souvent rebutants à lire. Il existe, en effet, une formidable contradiction pour le clinicien urgentiste entre le temps passé à emmagasiner de telles connaissances et la probabilité qu'elles soient mises en application.

L'idée d'écrire un ouvrage pratique de conduites à tenir lors d'un risque NRBC ou lors de catastrophes vient de ce constat. Ce guide, rédigé sous forme de fiches reflexes et accompagné de fiches techniques, permet à l'urgentiste de se consacrer rapidement à l'essentiel une fois la menace précisée. Le rappel de l'articulation et des principes des multiples plans de secours dans une rédaction simple et concise facilite le clinicien dans son positionnement dans la chaîne de secours. Enfin, cet ouvrage permet aux étudiants de la capacité de médecine de catastrophe de trouver un compagnon de révision efficace. Souhaitons tout de même que ce livre reste le plus théorique possible !

Frédéric Adnet