

JEAN-CLAUDE AMEISEN

Professeur d'immunologie à l'université Paris VII et à l'hôpital Bichat, responsable de l'équipe de recherche « Mort cellulaire programmée, pathogénèse du sida et interaction hôtes/agents infectieux » à l'Inserm. Il est président du Comité d'éthique de l'Inserm et membre du Comité consultatif national d'éthique.

Depuis 1990, ses programmes de recherche se fondent sur l'hypothèse que le dérèglement des mécanismes de suicide cellulaire (mort cellulaire programmée) peuvent jouer un rôle important dans le développement de nombreuses maladies. L'étude des organismes unicellulaires pourrait permettre de comprendre l'origine et la propagation des programmes de suicide cellulaire au cours de l'évolution du vivant.

Ouvrages : *La sculpture du vivant, le suicide cellulaire et la mort créatrice*, Seuil, 2003.

Qu'est-ce que mourir ? (avec Danièle Hervieu Léger, Emmanuel Hirsch, dir), Le Pommier/la Cité des sciences, 2003.