



Disparu(e)

## Jean-Paul SENAC



### INFORMATIONS ACADÉMIQUES

<b>Section :</b>	Médecine
<b>Siège :</b>	XXVI
<b>Élu(e) à l'Académie en :</b>	2009
<b>Départ :</b>	2025
<b>Fonctions à l'Académie :</b>	Président Section Médecine 2013
<b>Qualité :</b>	Professeur émérite faculté de Médecine, imagerie médicale, membre Soc. d'archéologie de Montpellier

### BIOGRAPHIE

Né en 1940, Jean-Paul Sénac se spécialise en Cardiologie au cours de son internat des Hôpitaux dès 1966, avant de rejoindre Jean-Louis Lamarque pour participer avec lui à la création de l'École de radiologie montpelliéraine. Il est rapidement engagé dans les deux révolutions qui vont transformer l'Electro-Radiologie en Radiologie clinique, diagnostique et interventionnelle. D'abord avec le développement de la radiologie vasculaire qui va donner naissance à la radiologie interventionnelle. Il en est l'un des premiers acteurs après une thèse sur le traitement des hémoptysies par embolisation des artères bronchiques et le développement des angioplasties endovasculaires. Ensuite avec l'avènement de l'imagerie en coupes. Montpellier bénéficie alors du premier scanner corps entier en France et Jean-Paul Sénac, en lien avec l'école de pneumologie montpelliéraine du Pr. François-Bernard Michel, va développer la tomодensitométrie thoracique.

Le Pr Sénac a été l'un des pionniers au plan international de la création de la sémiologie tomодensitométrique moderne des pneumopathies infiltratives diffuses avec une approche innovante alors étroitement corrélée aux descriptions anatomopathologiques. Défenseur des prises en charge multidisciplinaires, il a été un acteur majeur de la diffusion du scanner thoracique comme modalité d'imagerie de référence en pneumologie. Il a d'ailleurs été l'un des membres fondateurs de la Société d'imagerie thoracique. Parallèlement à son implication dans la formation initiale des médecins, Jean-Paul Sénac s'est investi dans la formation post-universitaire en fondant en 1998 la Formation continue en Imagerie Médicale du Languedoc-Roussillon. Il a été nommé Maître de conférence des universités à la Faculté de Médecine en 1977 et praticien hospitalier-professeur des universités en 1985.

À côté de son engagement en radiologie, Jean-Paul Sénac était un esthète, passionné par les arts, la littérature et l'histoire. Ses contributions dans ces domaines ont été reconnues par son élection en 2009 à l'Académie des Sciences et Lettres de Montpellier. Il a co-écrit Un siècle de radiologie à Montpellier avec Jean-Louis Lamarque et Elysé Lopez. Le Professeur Sénac nous a quittés à l'âge de 85 ans. Nous présentons nos condoléances les plus sincères à sa famille et à ses proches.

*Isabelle Laffont, Jean Michel Bruel, Jean Paul Beregi, Hélène Vernhet Kovacsik*

**Voir aussi la réponse de François-Bernard Michel lorsque J.P. Senac fut reçu à l'académie en 2010 :**

[https://www.ac-sciences-lettres-montpellier.fr/academie\\_edition/fichiers\\_conf/SENAC-2010-2.pdf](https://www.ac-sciences-lettres-montpellier.fr/academie_edition/fichiers_conf/SENAC-2010-2.pdf)

