

Acteurs
de la science

JEAN PECQUET
MÉDECIN ET ANATOMISTE
DU GRAND SIÈCLE

Jean Pecquet (1622-1674), médecin de la faculté de Montpellier, compte parmi les grands savants qui ont contribué directement aux transformations radicales de la pensée scientifique au cours du XVII^e siècle. Son œuvre de chercheur, dans laquelle il établit définitivement la suprématie du cœur sur le foie dans la circulation sanguine, le projette dans la polémique qui oppose les partisans et les adversaires de la théorie de la circulation du sang énoncée par William Harvey.

Mais il est autant témoin précieux de l'évolution politique et culturelle de la société de son temps. Lors de son arrivée dans la capitale, Pecquet fréquente assidûment les cénacles qui seront à l'origine de l'éclosion de l'Académie Royale des Sciences.

Nommé Conseiller et Professeur du roi en médecine, Pecquet devient en 1656 le médecin personnel du surintendant des finances Nicolas Fouquet, et le suit volontairement dans les prisons royales, après sa disgrâce par Louis XIV. À son retour à Paris en 1666, il est nommé membre de l'Académie Royale des Sciences. À travers ses travaux d'académicien, on suit les premiers pas de la jeune institution. De 1669 à 1672, le « petit Pecquet », comme l'appelle la Marquise de Sévigné, exerce les fonctions de médecin auprès d'elle et de sa famille. Telles sont les grandes étapes de la vie de ce savant que ce livre se propose de retracer.



Jean-Pierre DADOUNE est professeur des universités-praticien hospitalier honoraire de la Faculté de Médecine de Sorbonne Université (Paris).

Illustration de couverture : portrait de Jean Pecquet peint par Jean-Pierre Montseret, 1853. © Conservatoire d'anatomie de la Faculté de médecine, Université de Montpellier.

ISBN : 978-2-343-16272-0
23,50 €



Acteur de
la science

L'Harmattan

Jean Pecquet
Médecin et anatomiste du Grand Siècle

Jean-Pierre DADOUNE

Jean-Pierre DADOUNE

JEAN PECQUET MÉDECIN ET ANATOMISTE DU GRAND SIÈCLE

Un homme de son temps

