

## Du local au global: Les médecins militaires français, l'Algérie et les «maladies des pays chauds» (1830–1880)

---

Claire Fredj

### Summary

Up to the 1860s, understanding of the disease consists first of a reflection on the ground and the situation of people on this place. This includes the writing of medical topographies and the development of a new science: medical geography. How could extra-European territories contribute to this knowledge and how this knowledge about tropics and their pathologies could contribute to the formation of an epidemiological reflection at a global level? This contribution tries to suggest the role of military doctors in this process, the importance of Algeria in this intellectual training and, finally, how this work on the «hot» countries contributed to the structuring of a professional identity.

*Keywords: Military Medicine, Medical Topography, Medical Geography, Tropical Medicine, Epidemiology, Algeria*

### Résumé

Dans les deux premiers tiers du XIX<sup>e</sup> siècle, comprendre la maladie consiste beaucoup en une réflexion sur l'espace et sur l'homme dans l'espace, notamment par la constitution d'une science nouvelle, la géographie médicale. Comment les terrains extra-européens contribuent à stitution d'une réflexion épidémiologique à l'échelle mondiale? Cette contribution cherche à suggérer la place des médecins militaires dans cette réflexion, l'importance qu'a eue l'Algérie dans cette formation intellectuelle et la manière dont les travaux sur

---

Claire Fredj, Université Paris-Ouest Nanterre La Défense, 200, avenue de la République, 92001 Nanterre Cedex, France (cfredj@u-paris10.fr)

les pays chauds ont contribué à la structuration d'une identité professionnelle.

*Mots clés: médecine militaire, topographie médicale, géographie médicale, médecine tropicale, observations, épidémiologie, Algérie*

Depuis 1830, écrit Alphonse Laveran en 1887, «de grands progrès ont été réalisés dans l'étude des maladies des pays chauds, de leur prophylaxie et de leur traitement; les travaux des médecins militaires français observant en Algérie et ceux des médecins de la marine dont le champ d'observation était encore plus vaste, ont puissamment contribué à ce résultat»;<sup>1</sup> à la même époque, son confrère Achille Kelsch salue l'importance des contributions apportées par les médecins militaires

à la nosographie étiologique et des services rendus à la science et au pays sur le théâtre de nos nouvelles conquêtes. La pratique algérienne a été pour eux une école féconde d'où sont sortis de nombreux et importants travaux qui ont marqué un progrès décisif dans maints sujets de la pathologie». <sup>2</sup>

Ces deux médecins militaires saluent l'émergence d'une spécialité médicale des «pays chauds» au cours des années 1850 et 1860 et la contribution des médecins de l'Armée à cette élaboration. Si le rôle des chirurgiens de la Marine est largement souligné dans ce processus, s'intéresser à leurs homologues militaires permet d'éclairer l'importance du terrain algérien dans la mise en forme d'une réflexion médicale sur certaines maladies, notamment le paludisme:<sup>3</sup> la conquête de la Régence d'Alger à partir de 1830 par une armée dont l'effectif, dépassant les 100 000 hommes dix ans plus tard, fait de la nouvelle colonie, quelques décennies durant, un passage quasi-obligé pour de nombreux médecins militaires qui produisent en masse une documentation fortement algérocentrée. Mise en regard de textes publiés à l'occasion d'autres campagnes en zone intertropicales comme l'ont été plusieurs expéditions du deuxième tiers du XIX<sup>e</sup> siècle, elle structure leur pensée médicale tout en contribuant au positionnement social de ses auteurs, dont le combat pour affirmer leur place tant dans le monde militaire que dans le monde médical traverse le siècle.<sup>4</sup>

Elle fait aussi partie d'une production plus vaste qui, en Europe et outre Atlantique, participe à la naissance de l'épidémiologie. Les travaux de Pierre-Charles Louis, William Farr ou John Snow sont relayés par les innombrables praticiens pour qui la protection des populations des maladies

1 Laveran, 1887, 141.

2 Kelsch, 1888, 127.

3 Osborne, 2014.

4 Fredj, 2006, notamment chapitre 4.