

Ketty Schwartz

Ketty Schwartz (née **Ketty Gersen** le 29 novembre 1937 à Boulogne-Billancourt, Hauts-de-Seine, et morte le 25 décembre 2007 à Paris) est une scientifique française, chercheuse, pharmacienne, présidente du conseil scientifique de l'Association française contre les myopathies (AFM) et directrice de recherche émérite au CNRS.

Sommaire

- 1 Biographie
- 2 Distinctions et récompenses
- 3 Notes et références
- 4 Liens externes

Ketty Schwartz

Naissance	29 novembre 1937 Boulogne-Billancourt (France)
Décès	25 décembre 2007 Paris (France)
Nationalité	 française
Domaines	Pharmacie, endocrinologie
Institutions	INSERM et CNRS
Renommé pour	Travaux sur les myopathies et maladies rares
Distinctions	Prix d'Honneur de l'INSERM et médaille d'argent du CNRS

Biographie

Ketty Schwartz devient chargée de recherche pour le CNRS¹ après des études de pharmacie. Elle rejoint une équipe de recherche au centre d'étude des techniques chirurgicales, à l'hôpital Broussais à Paris.

Elle participe « aux recherches sur les signes moléculaires du rejet de greffe sur les premières transplantations cardiaques humaines » et y consacre son premier article dans *Nature*, première publication « d'une longue série d'innovations combinant la biologie moléculaire et le domaine cardio-vasculaire »².

Ketty Schwartz travaille pour l'Inserm à l'hôpital Lariboisière, dans une équipe dirigée par Bernard Swynghedauw puis par elle-même, qui identifie au début des années 1980 les premiers marqueurs moléculaires de l'insuffisance cardiaque.

Elle rejoint ensuite Michel Fardeau à l'Institut de myologie à l'hôpital parisien de la Pitié-Salpêtrière. L'Institut de myologie, créé en 1996 et soutenu par l'Association française contre les myopathies (AFM), devient « un des ³centres d'expertise sur le muscle le plus complet d'Europe, et de référence sur les maladies rares. »³.

Ketty Schwartz devient membre du conseil scientifique de l'AFM dès sa création en 1981. Elle en devient présidente le 7 mai 1998. Parallèlement, elle poursuit ses recherches en cardiologie. Ses travaux avec le chirurgien Philippe Ménasché sur la régénération du muscle cardiaque aboutissent à « des essais de thérapie cellulaire dont les premières étapes expérimentales ont été couronnées de succès »².

Elle est membre du Comité consultatif national d'éthique de 2000 à 2002. En mai 2001, elle devient directrice de la recherche au ministère de la recherche, poste qu'elle occupe jusqu'en novembre 2002, avec trois ministres successifs, Roger-Gérard Schwartzenberg, François Loos et Claudie Haigneré.

Ketty Schwartz est aussi présidente du GRAM (groupe de réflexion avec les associations de malades) de l'Inserm à partir de 2004 : « L'AFM, comme d'autres associations de patients très actives, a fait énormément pour la représentativité des malades dans les instances d'orientation des thèmes de recherche », explique-t-elle.

Grande amateur de natation, elle nage en toutes occasions aux quatre coins de la planète, et « pourrait éditer un guide des piscines du monde entier. Elle peut décrire celle de l'Institut Weissmann en Israël, celle de Wellington en Nouvelle-Zélande, celle d'Harvard aux États-Unis et bien sûr celle de la rue de Pontoise, à Paris »⁴.

Ketty Schwartz décède à 70 ans le 25 décembre 2007. Elle reçoit de nombreux hommages, dont celui du président Nicolas Sarkozy⁵ qui salue « une pionnière de la lutte contre les maladies génétiques ».

Elle est inhumée le 28 décembre 2007 à Paris au cimetière du Montparnasse⁶ (30^e division).

Distinctions et récompenses

Ketty Schwartz a reçu la médaille d'argent du CNRS en 1992 et le Prix d'Honneur de l'Inserm en 2006. Elle est chevalier de la Légion d'honneur (1992) et officier de l'Ordre national du Mérite (1998).

Elle est également lauréate du prix Peter Debye « Molecular biology of cardiovascular systems : fundamental and clinical aspects », Maastricht (1994), du prix de cardiologie de la Fondation pour la recherche biomédicale de l'Académie des sciences (2000), Glorney-Raisbeck Award de la New York Academy of Medicine (2002)⁷.

Notes et références

- En 1964 selon *Le Monde* du 2 janvier 2008, ou en 1970 selon *Inserm Actualités* (<http://www.inserm-actualites.com/index.php?id=325>) n° 194
- Ketty Schwartz* par Paul Benkimoun dans *Le Monde* du 2 janvier 2008. (<http://www.lemonde.fr/web/article/0,1-0,36-994994,0.html>)
- Roselyne Bachelot-Narquin rend hommage à Ketty Schwartz* (<http://www.sante-jeunesse-sports.gouv.fr/actualite-presse/sante/communiqués/roselyne-bachelot-narquin-rend-hommage-ketty-schwartz.html>), communiqué de la ministre de la Santé Roselyne Bachelot, 27 décembre 2007.
- Ketty Schwartz - La dame de cœur* (<http://www.inserm-actualites.com/index.php?id=325>), *Inserm Actualités* n° 194, 17 novembre 2005, Jérémie Bazart
- Hommage de M. le Président de la République au Professeur Ketty Schwartz* (http://www.elysee.fr/documents/index.php?lang=fr&mode=view&cat_id=1&press_id=833), communiqué de l'Élysée, 26 décembre 2007
- Le Monde* du 29 décembre 2007, carnet
- Biographie et publications de Ketty Schwartz ([http://infodoc.inserm.fr/histoire/Histoire.nsf/\(\\$All\)/EC7544AB46AA9BB7C1256E44002D744C?OpenDocument](http://infodoc.inserm.fr/histoire/Histoire.nsf/($All)/EC7544AB46AA9BB7C1256E44002D744C?OpenDocument)) sur le site de l'Inserm

Liens externes

- Ketty Schwartz, présidente du Conseil Scientifique de l'AFM depuis 1998, est décédée* (http://www.afm-france.org/ewb_pages/a/actualite_16723.php), Association française contre les myopathies, 26 décembre 2007
- Ketty Schwartz - La dame de cœur* (<http://www.inserm-actualites.com/index.php?id=325>), Inserm Actualités n° 194, 17 novembre 2005, Jérémie Bazart

Ce document provient de « https://fr.wikipedia.org/w/index.php?title=Ketty_Schwartz&oldid=131230690 ».

Dernière modification de cette page le 30 octobre 2016, à 09:31.

Droit d'auteur : les textes sont disponibles sous licence Creative Commons attribution, partage dans les mêmes conditions ; d'autres conditions peuvent s'appliquer. Voyez les conditions d'utilisation pour plus de détails, ainsi que les crédits graphiques. En cas de réutilisation des textes de cette page, voyez comment citer les auteurs et mentionner la licence.

Wikipedia® est une marque déposée de la Wikimedia Foundation, Inc., organisation de bienfaisance régie par le paragraphe 501(c)(3) du code fiscal des États-Unis.