

LAUREATS DU PRIX OSWALD VANDER VEKEN -
TUMEURS DE L'APPAREIL LOCOMOTEUR

1987 : Prix Oswald VANDER VEKEN - Tumeurs de l'Appareil locomoteur

Réservé à un ou des chercheur(s) habitant et travaillant dans un des pays de la Communauté Européenne.

Thème : Contribution originale, ou approfondie, à la connaissance des tumeurs de l'appareil locomoteur, leurs causes, leur prévention, le diagnostic et/ou leur traitement.

Montant du Prix : 1.000.000 BEF

Lauréat :

Mme Claude CAREL, Docteur en Médecine, Professeur et Chef du laboratoire de Cytogénétique au Centre Hospitalier Régional et Universitaire de Dijon (F)

pour son travail :

"Anomalies chromosomiques spécifiques dans des tumeurs solides des tissus mous."

* * *

1990 : Prix Oswald VANDER VEKEN - Tumeurs de l'Appareil locomoteur

Réservé à un ou des chercheur(s) habitant et travaillant dans un des pays de la Communauté Européenne.

Thème : Contribution originale, ou approfondie, à la connaissance des tumeurs de l'appareil locomoteur, leurs causes, leur prévention, le diagnostic et/ou leur traitement.

Montant du Prix : 1.000.000 BEF

Lauréat :

Christopher FLETCHER, Docteur en Médecine (GB), "Senior Lecturer at the United Medical and Dental Schools - St Thomas's Hospital, London (GB)"

pour son travail :

"Etude des tumeurs des tissus mous au moyen de techniques clinico-pathologiques et biologiques moléculaires et développement d'un sarcome des tissus mous à des fins de diagnostic et de traitement.

* * *

1993 : Prix Oswald VANDER VEKEN - Tumeurs de l'Appareil locomoteur

Réservé à un ou des chercheur(s) habitant et travaillant dans un des pays de la Communauté Européenne.

Thème : Contribution originale, ou approfondie, à la connaissance des tumeurs de l'appareil locomoteur, leurs causes, leur prévention, le diagnostic et/ou leur traitement.

Montant du Prix : 1.000.000 BEF

Lauréat :

Gilles THOMAS, Docteur en Médecine (F), Docteur ès Sciences (F), Ingénieur Civil (F), Directeur de Recherches du C.N.R.S., Institut Curie, Paris (F)

pour son travail :

"Clonage des points de cassure de la translocation chromosomique t(11;22) du sarcome d'Ewing, identification des gènes impliqués et élucidation des conséquences structurales de leurs réarrangements."

* * *

1996 : Prix Oswald VANDER VEKEN - Tumeurs de l'Appareil locomoteur

Réservé à un ou des chercheur(s) habitant et travaillant dans un des pays de la Communauté Européenne.

Thème : Contribution originale, ou approfondie, à la connaissance des tumeurs de l'appareil locomoteur, leurs causes, leur prévention, le diagnostic et/ou leur traitement.

Montant du Prix : 1.000.000 BEF

Lauréat :

Colin COOPER, Doctor of Sciences in Biochemistry (GB), Ph. D. in Biochemistry (GB), Chairman of Molecular Carcinogenesis Section, Institute of Cancer Research, Surrey (GB)

pour son travail :

"Molecular analysis of the t(x;18) and t(9;22) sarcoma translocations : determination of the normal functions of the SYT, SSX1, SSX2 and CHN proteins and appraisal of their use in the management of synovial sarcomas and chondrosarcomas."

* * *

1999 : Prix Oswald VANDER VEKEN - Tumeurs de l'Appareil locomoteur

Réservé à un ou des chercheur(s) habitant et travaillant dans un des pays de la Communauté Européenne.

Thème : Contribution originale, ou approfondie, à la connaissance des tumeurs de l'appareil locomoteur, leurs causes, leur prévention, le diagnostic et/ou leur traitement.

Montant du Prix : 1.000.000 BEF

Pas de lauréat

* * *

2002 : Prix Oswald VANDER VEKEN - Tumeurs de l'Appareil locomoteur

Réservé à un ou des chercheur(s) habitant et travaillant dans un des pays de la Communauté Européenne.

Thème : Contribution originale, ou approfondie, à la connaissance des tumeurs de l'appareil locomoteur, leurs causes, leur prévention, le diagnostic et/ou leur traitement.

Montant du Prix : 25.000 EUR

Lauréat :

Alexander EGGERMONT, "Arts (NL)", "Doctor in de Geneeskunde (NL)", "Professor - Erasmus Universiteit, Rotterdam", "Departementshoofd - Den Hoed Cancer Center, U.Z. Rotterdam (NL)"

pour son travail :

TNF-based isolated limb perfusion for limb salvage for locally advanced extremity soft tissue sarcomas, and other irresectable tumors."

* * *

2005 : Prix Oswald VANDER VEKEN - Tumeurs de l'Appareil locomoteur

Réservé à un ou des chercheur(s) habitant et travaillant dans un des pays de la Communauté Européenne.

Thème : Contribution originale, ou approfondie, à la connaissance des tumeurs de l'appareil locomoteur, leurs causes, leur prévention, le diagnostic et/ou leur traitement.

Montant du Prix : 25.000 EUR

Lauréat :

Equipe composée de :

Nils MANDAHL, "Bachelor of Science (SE)", "Ph. D. (SE)", "Chief Hospital" et "Professor" à la "Lund University Hospital (SE)"

Fredrik MERTENS, “Ph. D. (SE)”, “Medical Doctor (SE)”, “Senior Consultant” et “Professor” à la “Lund University Hospital (SE)”

Ioannis PANAGOPOULOS, “Bachelor of Science in Biology (GR)”, “Ph. D. (SE)”, “Researcher” et “Associate Professor” à la “Lund University Hospital (SE)”

pour leur travail :

“Cytogenetic and molecular genetic investigation of bone and soft tissue tumors.”

* * *

2008 : Prix Oswald VANDER VEKEN - Tumeurs de l'Appareil locomoteur

Réservé à un ou des chercheur(s) habitant et travaillant dans un des pays de la Communauté Européenne.

Thème : Contribution originale, ou approfondie, à la connaissance des tumeurs de l'appareil locomoteur, leurs causes, leur prévention, le diagnostic et/ou leur traitement.

Montant du Prix : 25.000 EUR

Lauréat :

Pancras HOGENDOORN, “Arts (NL)”, “Doctor Geneeskunde (NL)”, “Hoogleraar Universiteit Leiden (NL)”

pour son travail :

“Molecular tumour pathology of tumours of the musculoskeletal system esp. Cartilaginous tumours.”

* * *

2011 : Prix Oswald VANDER VEKEN - Tumeurs de l'Appareil locomoteur

Réservé à un ou des chercheur(s) habitant et travaillant dans un des pays de la Communauté Européenne.

Thème : Contribution originale, ou approfondie, à la connaissance des tumeurs de l'appareil locomoteur, leurs causes, leur prévention, le diagnostic et/ou leur traitement.

Montant du Prix : 25.000 EUR

Lauréat :

Katia SCOTLANDI

Degree in Biological Sciences - University of Bologna (Italy),
Chief of the CRS - Development of Biomolecular Therapies - Laboratory of Experimental
Oncology - Istituto Ortopedico Rizzoli di Bologna (Italy)

pour son travail :

« Development of new bullets against Ewing's sarcoma : academy builds its own industry. »

* * *

2014 : Prix Oswald VANDER VEKEN - Tumeurs de l'Appareil locomoteur

Réservé à un ou des chercheur(s) habitant et travaillant dans un des pays de l'Espace Économique Européen ou la Suisse.

Thème : Contribution originale, ou approfondie, à la connaissance des tumeurs de l'appareil locomoteur, leurs causes, leur prévention, le diagnostic et/ou leur traitement.

Montant du Prix : 25.000 EUR

Lauréat :

Patrick SCHÖFFSKI

Doctor of Medicine – Hannover Medical School
Habilitation (PhD equivalent) – Hannover Medical School
Head – Department of General Medical Oncology, KU Leuven
Full Professor – KU Leuven

pour son travail :

«Activity of Eribulin mesylate in patients with soft tissue sarcoma: a phase II study in four independent histological subtypes (and related work). »

* * *

le 22 mai 2014.