

Uitreiking

Josephine

Nefkens

Prijs

2022



Informatie:

Erasmus MC

Orisia Swinnen

Tel: 010-7034855

E-mail: j.nefkensprijs@erasmusmc.nl

Uw aanmelding voor het symposium ontvangen wij graag via
bovenstaand e-mailadres



Kanker Instituut

25 november 2022

Burgerzaal, Stadhuis Rotterdam

Programma

In november 1998, bij de opening van het Josephine Nefkens Instituut, is door de heer ir. Harry Nefkens de Josephine Nefkens Prijs voor kankeronderzoek ingesteld. De prijs die wordt beheerd door de Stichting Josephine Nefkens Prijs en wordt uitgereikt onder auspiciën van het Erasmus MC Rotterdam, is bestemd voor een actief wetenschapper in het Nederlandse taalgebied, ongeacht nationaliteit, die excellent werk heeft verricht op het gebied van kankeronderzoek. De prijswinnaar zal de prijs van € 100,000,- naar eigen inzicht bestemmen voor kankeronderzoek.

Een onafhankelijke jury heeft uit de voordrachten vanuit universiteiten en onderzoeksinstituten de zesde winnaar van de Josephine Nefkens Prijs aangewezen. De winnaar zal op de dag van de prijsuitreiking bekend worden gemaakt.

Voorafgaand aan de prijsuitreiking, zal door middel van een Engelstalig minisymposium aandacht besteed worden aan tumor immunologie/immunotherapie.

Ieder die belangstelling heeft is van harte welkom, wel verzoeken wij u vriendelijk om zich aan te melden via j.nefkensprijs@erasmusmc.nl.

Namens het bestuur Stichting Josephine Nefkens Prijs,
Prof. Anne-Marie C. Dingemans

12:00-13:00	Ontvangst
13:00-13:15	Opening <i>Prof.dr. S. Sleijfer, Voorzitter/decaan Raad van Bestuur, Erasmus MC</i>
13:15-13:30	Introductie <i>Prof.dr. A.C. Dingemans, Voorzitter Stichting Josephine Nefkens Prijs</i>
13:30-14:00	“Myeloid-adaptive immune cell crosstalk dictates immunotherapy response of breast cancer” <i>Prof.dr. K.E. de Visser, Group Leader at the Division of Tumor Biology & Immunology at the Netherlands Cancer Institute, Amsterdam; Group Leader at Oncode Institute Professor Experimental Immunobiology of Cancer, Leiden University</i>
14:00-14:30	“Prognostic and predictive biomarkers in radiotherapy for lung cancer” <i>Prof Dr. D.K.M. de Ruyscher, Professor of Respiratory Oncology Department of Radiation Oncology (Maastr), GROW School for Oncology and Reproduction, Maastricht University Medical Centre+, Maastricht, Department of Radiotherapy-oncology, Erasmus MC</i>
14:30-15:00	“Unraveling immune activation in patients with a malignancy, little steps but important progress” <i>Prof.dr. J.G.J.V. Aerts, Head of the department of Pulmonary Medicine Erasmus MC</i>
15:00-15:30	Pauze
15:30-15:45	Prijsuitreiking <i>Burgemeester ing. A. Aboutaleb</i>
15:45-15:55	Laudatio prijswinnaar <i>Prof.dr. J. Verweij, Emeritus Professor of Medical Oncology, Voorzitter Jury</i>
15:55-16:25	Presentatie prijswinnaar Josephine Nefkens Prijs
16:25-16:30	Afsluiting <i>Prof.dr. A.C. Dingemans, voorzitter Stichting Josephine Nefkens Prijs</i>
16:30-16:45	Receptie