

# Programma I donderdag 9 februari

## Intensivistendagen 2023

# nvic

**08:00 - 08:45 uur**

**Ontvangst en registratie**

08:45 - 09:00 uur

Opening door Iwan van der Horst

**09:00 - 10:30 uur**

**Innovatie in transplantatie**

09:00 - 09:30 uur

Xenotransplantatie | *Ian Alwaysn*

09:30 - 10:00 uur

Machinepreservatie van abdominale organen: van donor tot ontvanger | *Volkert Huurman*

10:00 - 10:30 uur

Innovatie in thoracale transplantatie | *Niels van der Kaaij*

**10:30 - 11:00 uur**

**Pauze**

11:00 - 11:30 uur

The pathophysiology of septic AKI | *Rinaldo Bellomo*

**11:30 - 12:30 uur**

**AI op IC; dichterbij dan ooit**

11:30 - 12:00 uur

Van ontwikkeling naar implementatie | *Jessica Workum*

12:00 - 12:30 uur

Artificiële Intelligentie: van computer bench naar bedside | *Martijn Schut*

**12:30 - 13:45 uur**

**Lunchpauze**

12:30 - 13:00 uur

Lunchsymposium *Powered by PAION*

Refractory distributive shock: recent treatment advances, RWE and identifying the most appropriate patients

13:00 - 13:45 uur

Abstracts en Case Reports presentaties

**13:45 - 15:00 uur**

**Proefschriften en penning**

13:45 - 14:30 uur

Proefschriften en uitreiking NVIC Award

Prediction models in controlled donation after circulatory death |

*Angela Kotsopoulos*

Measures to Reduce Failure to Rescue in the Postoperative Period |

*Linda Posthuma*

Immunomodulation by vasopressors | *Roeland Stolk*

14:30 - 15:00 uur

NVIC Erelezing

**15:00 - 15:30 uur**

**Pauze**

15:30 - 16:30 uur

**Year in review**

15:30 - 16:00 uur

Year in review Klinisch en toekomst | *Hans van der Hoeven*

16:00 - 16:30 uur

Year in review Experimentaal en toekomst | *Nicole Juffermans*

16:30 - 17:00 uur

Delirium and sedation in ICU: who should get dexmedetomidine? |

*Rinaldo Bellomo*

17:00 - 18:00 uur

Algemene Ledenvergadering

**18:00 - 19:00 uur**

**Borrel**

19:00 - 00.00 uur

Feestelijke avond: ICU in Amsterdam

# Programma I vrijdag 10 februari

## Intensivistendagen 2023

# nvic

**08:15 - 08:55 uur**

**Ontvangst en registratie**

08:55 - 09:00 uur

Opening door Peter de Feiter

**09:00 - 10:30 uur**

**Science with impact**

09:00 - 09:30 uur

A journey to the twilight zone between health and disease, science and society | *Chahinda Ghossein*

09:30 - 10:00 uur

Trials; past-present-future | *Lennie Derde*

10:00 - 10:30 uur

Dissemination of science | *Rob Mac Sweeney*

**10:30 - 11:00 uur**

**Pauze**

**11:00 - 12:30 uur**

**Collateral damage**

11:00 - 11:30 uur

Effecten van CVVH op botten, een onderschat risico | *Evert de Jonge*

11:30 - 12:00 uur

Kwaliteit van leven: meten of weten? | *Marieke Zegers*

12:00 - 12:30 uur

Een verstoord microbioom: behandeling noodzakelijk of fantoomsymptoom? | *Elisabeth de Waele*

**12:30 - 13:45 uur**

**Lunchpauze**

**13:00 - 13:45 uur**

**Abstracts en Case Reports presentaties**

**13:45 - 14:45 uur**

**Abstracts, case reports en best article**

13:45 - 14:25 uur

Best abstracts: presentatie en uitreiking

Derivation and validation of clinical phenotypes and associated treatment responses in critically ill COVID-19 patients | *Niklas Bruse*

MRI abnormalities, neurological, and neuropsychological consequences following COVID-19 hospitalization: The multicentre prospective cohort NeNeSCo study | *Simona Klinkhammer*

Risk of complications in observational ICU admission after QT prolonging drug intoxication | *Pim Zomer*

14:25 - 14:30 uur

Uitreiking best case report award

14:30 - 14:45 uur

Best article Netherlands Journal of Critical Care Award

**14:45 - 15:15 uur**

**Pauze**

**15:15 - 17:00 uur**

**Blik op de toekomst**

15:15 - 15:30 uur

Introductie van trends die op ons afkomen | *Bob Krijnen en Dylan de Lange*

15:30 - 16:00 uur

Infectieuze bedreigingen | *Andreas Voss*

16:00 - 16:30 uur

Toekomst ontwikkelingen | *Tony Bosma*

16:30 - 17:00 uur

Paneldiscussie | *Panelleden: Andreas Voss, Tony Bosma, Bob Krijnen en Dylan de Lange*

**17:00 - 18:00 uur**

**Borrel**

*Dit programma is onder voorbehoud van wijzigingen*