

# Voorlopig programma

## 46<sup>e</sup> Erasmus Endocrinologie Cursus

### 5 t/m 7 oktober 2022

#### Woensdag 5 oktober 2022

12.30 uur Registratie en ontvangst met broodjes

13.30 uur Werkgroep 1

14.45 uur Werkgroep 2

16.00 uur Koffie- en theepauze

#### *De 'Vanwaar komen wij en waar gaan wij naartoe'-lezingen*

16.45 uur "Plastics en endocrinologie"  
▪ *Hans Romijn, AMC, Amsterdam, Nederland*

17.30 uur Goodlife Update Lecture  
Monogene diabetes  
▪ *Miriam Cnop, Brussel, België*

18.15 uur Feestelijke openingsborrel

18.45 uur Diner



## Donderdag 6 oktober 2022

### Overzichten

- 08.30 uur Opioïdgeïnduceerde endocrinopathie, fake news voor de lage landen?
- *Aart Jan van der Lelij, Erasmus MC, Rotterdam, Nederland*
- 08.55 uur Hyperthyreoïdie: het oude liedje?
- *Robin Peeters, Erasmus MC, Rotterdam, Nederland*
- 09.20 uur Met een Frank's drone over het DM2 landschap
- *Frank Nobels, OLV Aalst, België*
- 09.45 uur Koffie- en theepauze
- 10.15 uur Werkgroep 3
- 11.30 uur Werkgroep 4
- 12.45 uur Lunch

### Goed om weten

- 13.45 uur Iphone laboratorium!
- *Wibe Wagemans, EPC, Den Haag, Nederland*
- 14.10 uur 11-Oxygenated C19 Steroids, what is the clinical relevance?
- *Wiebke Arlt Nobels, Institute of Metabolism and Systems Research, University of Birmingham, United Kingdom*
- 14.35 uur NET(TE) biochemie en richtlijnen
- *Hans Hofland, Erasmus MC, Rotterdam, Nederland*
- 15.00 uur Koffie- en theepauze
- 15.45 uur Facultatieve werkgroepen
- Middagsymposium 1: Osilodrostat: A new treatment in the clinical management of Cushing's syndrome.
- Introduction to Cushing's syndrome and the current treatment landscape
- *Prof. Nienke Biermasz, LUMC, Leiden*
- Clinical evidence from the Osilodrostat study program: LINC trials
- *Prof. Richard Feelders, Erasmus MC, Rotterdam*
- Experience with Osilodrostat in clinical practice: A case discussion
- *Prof. Rosario Pivonello, Università degli Studi di Napoli Federico II, Napoli*
- Moderator tijdens het symposium is Nienke Biermasz, LUMC, Leiden
- Mogelijk gemaakt door Recordati Rare Diseases**
- Middagsymposium 2: Restoring diurnal rhythms in Congenital Adrenal Hyperplasia
- *Prof. Richard J. Ross, The University of Sheffield, Department of Oncology and Metabolism*
- Mogelijk gemaakt door Goodlife**

- 16.50 uur      Werkgroep 5
- 18.05 uur      Werkgroep 6
- 19.20 uur      Einde laatste werkgroep
- 19.30 uur      Receptie, gevolgd door diner 'plus'

## Vrijdag 7 oktober 2022

### *Klinisch relevant*

- 09.00 uur      Zwangerschapsdiabetes: te strenge cut-offs?
  - *Katrien Benhalima, KU Leuven, België*
- 09.30 uur      Leefstijlgeneeskunde: waarom en hoe?
  - *Liesbeth van Rossum, Erasmus MC, Rotterdam, Nederland*
- 10.00 uur      Back to the future in Hypofyse land
  - *Sebastian Neggers, Erasmus MC, Rotterdam, Nederland*
- 10.30 uur      Koffie- en theepauze
- 11.00 uur      Paranoia in Parathyreoïd guidelines?
  - *Bruna Lapauw, UZ Gent, België*
- 11.30 uur      NASH: hoe relevant?
  - *Maarten Tushuizen, Leiden, Nederland*
- 12.00 uur      Lunch



## Werkgroepen

1. Calcium en bot: altijd een publiekstrekker!
  - *Carola Zillikens, Erasmus MC, Rotterdam, Nederland*
  - *Natasha Appelman, LUMC, Leiden, Nederland*
2. Hybrid closed loop in de praktijk
  - *Liesbeth Van Huffel, OLV Aalst, België*
  - *Pieter Gillard, KU Leuven, België*
3. Schildklierstafwijkingen
  - *Edward Visser, Erasmus MC, Rotterdam, Nederland*
  - *Marco de Medici, Erasmus MC, Rotterdam, Nederland*
4. Het lab doet raar.. of.. snapt de dokter het niet?
  - *Annemieke Heijboer, Amsterdam Medical center, Amsterdam, Nederland*
  - *Sjoerd van den Berg, Erasmus MC, Rotterdam, Nederland*
5. Oh no! What's that in the adrenal gland?
  - *Bruno Lapauw, UZ Gent, België*
  - *Pieter De Visschere, UZ Gent, België*
6. Endocriene hypertensie
  - *Jaap Deinum, Radboud UMC, Nijmegen, Nederland*
  - *Joost Rutten, Radboud UMC, Nijmegen, Nederland*
7. Diabetes mellitus type 2 op zijn Nederlands
  - *Andre van Beek, UMCG, Groningen, Nederland*
  - *Peter van Dijk, UMCG, Groningen, Nederland*
8. Wat kan de endocrinoloog van de gynaecoloog leren?
  - *Yvonne Louwerse, Erasmus MC, Rotterdam, Nederland*
  - *Jenny Visser, Erasmus MC, Rotterdam, Nederland*
9. Hypofyse beeldvorming
  - *Mieke Bex, KU Leuven, België*
  - *Meike Vernooij, Erasmus MC, Rotterdam, Nederland*
10. Praktische aspecten van bariatrische chirurgie
  - *Loek van de Heide, MCL, Leeuwarden, Nederland*
  - *Marlous Emous, MCL, Leeuwarden, Nederland*
11. Hypo/hypercortisolisme akkoord
  - *Richard Feelders, Erasmus MC, Rotterdam, Nederland*

