**Njurmedicinforum 2021 29 nov – 1 dec   
Karolinska Universitetssjukhuset Solna**

**Schema version 210604**

**Måndag 29 nov**

|  |  |
| --- | --- |
| 09.45 | **Start och välkommen**  *Kursledningen* |
| 10.00-11.10  11.15-11.45  11.45-12.00 | **Tema Transplantation**  **Njurdonation**  **Komplicerade donatorsutredningar** *Bengt von Zur-Mühlen*  **Uppföljning och utfall på lång sikt** *Geir Mjøen*  **Information om NAG för levande givartransplantation** *Peter Bárány* |
|  | **Paus för lunch** |
| 13.00-13.45  13.50-14.45 | **Transplantationsimmunologi**  *Ann-Sofie Liedberg*  **Långtidsuppföljning efter transplantation** *Rejektioner, infektioner, malignitet. Falldiskussioner. Lars Wennberg, Carin Wallquist* |
|  | **Paus** |
| 15.15-16.00 | **Transplantation av äldre**  *Helen Erlandsson* |

**Tisdag 30 nov**

|  |  |
| --- | --- |
| 08.30-09.20  09.25-10.15 | **Knepiga glomerulonefritfall**  *Falldiskussion med mentimeter och expertpanel.*  *Annette Bruchfeld, Aso Saeed, Sophie Ohlsson*  *Fall forts* |
| 10.15-10.45 | **Paus** |
| 10.45-11.25  11.30-12.00 | **Rapport från årets konferenser**  **Årets njurmedicinska avhandlingar** |
| 12.00-13.00 | **Paus för lunch** |
| 13.00-14.00  14.00-14.45 | **HND**  **Behandling vid T2D och kronisk njursjukdom. Perspektiv från njurmedicin, endokrinologi och allmänmedicin.**  *Aktuella riktlinjer för läkemedelsbehandling – Johan Hoffstedt*  *KDIGO 2020 Guideline Diabetes management in CKD - Maria Svensson**Implementering i primärvården - Johan Ärnlöv, allmänmedicin*  **HND Falldiskussioner** |
| 14.45-15.00 | **Paus** |
| 15.00-16.00  16.00-16.15 | **Falldiskussioner forts**  **Gemensam sammanfattning** |
| 18.30 | **Gemensam middag om pandemiläget tillåter** |

**Onsdag 1 dec**

|  |  |
| --- | --- |
| 08.30-09.15 | **Tuberös skleros** *Peter Hemmingsson* |
| 09.15-09.30 | **Paus** |
| 09.30-10.45  11.00-12.00 | **Årsmöte Svensk Njurmedicinsk Förening**  **KDIGO guidelines GN update** *Jürgen Floege* |
| 12.00-13.00 | **Paus för lunch** |
| 13.00-16.00 | **Tema SNR** |