

Medicinteknik i Skåne 2023

08:00 Frukost och registrering

08:45 Välkomna!

Organisationskommittén

08:50 Nyheter från Engineering Health – nytt profilområde på LTH

Thomas Laurell, LTH

09:00 Nyheter från Region Skåne

Jesper Pettersson, Region Skåne

Plenarföreläsning

09:10 Framtidens sjukvård – avancerade terapier och BIG data?

Anders Ekholm, Senior rådgivare, Institutet för framtidsstudier

10:15 Fika + postersession

Avancerade terapier (ATMP)

(Moderator: Sebastian Möller)

10:45 Införande av ATMP i sjukvården – möjligheter och utmaningar

Petra Johnels, Region Skåne

11:05 Att utveckla en stamcellsterapi för Parkinsons sjukdom; från forskning till patient

Malin Parmar, Lunds universitet

11:25 Ett företagsperspektiv

Jan Talts, Amniotics AB

11:45 Lunch + postersession

Regelverk inom medicinsk teknik

(Moderator: Vesna Petrovic Malmberg)

13:00 Introduktion till medicintekniska regelverket

Vesna Petrovic Malmberg, Region Skåne

13:20 Utmaningar med det medicintekniska regelverket för forskning, innovation och klinik

Einar Heiberg, Region Skåne/Lunds universitet

13:30 Läkemedelsverkets perspektiv

Patrick Borén, Läkemedelsverket

13:50 Paneldebatt – Hur påverkar regelverket innovation?

Nasim Farrokhnia Microsoft/ eHälsoläkarföreningen, Einar Heiberg Region Skåne/Lunds universitet, Cristina Barkman QAdvis AB

14:10 Bensträckare

AI/Datasjöar

(Moderator: Johan Åhlen)

14:20 Datasjöar i diagnostik: Hur AI förvandlar digital information till kliniska genombrott

Johan Nilsson, Region Skåne/Lunds Universitet

14:40 Datasjö för att stärka Skånes Life Science-industri

Simon Wext, Region Skåne

15:00 Så kan näringsliv och vårdprofession tillsammans möta framtidens behov

Nasim Farrokhnia, Microsoft global Healthcare and Life Science team och eHälsoläkarföreningen