**Program for 35. Danske medicotekniske landsmøde 2017**

**Tirsdag den 10. OKTOBER 2017**

|  |  |
| --- | --- |
| 14.00 | Ankomst og registrering |
| 15.00 | Kort oplæg til ERFA-gruppe arbejde og afrapportering fra de enkelte grupper*v. Hans Jørgen Clausen og Daimi Frederiksen* |
| 15.20 | MØDER I ERFA-GRUPPER**Almen medicoteknik**Medicoteknikeruddannelsen - status*v/Dennis Lindkvist Nørbjerg, uddannelseskonsulent, House of Technology**koordinator Erik Møller Bendsen* **Registreringssystemet – Medusa**Konsolidering af erfagruppen BI-modul, Medusa i forbindelse byggeprojekter og kommende versioner af mobil app*v/ Christer Jacobsson, Softpro**Koordinator Pia Withenstein*  **Billeddiagnostik**Røntgenstereometrisk Analyse (RSA) – 3D optagelser af implantater. Røntgenstereometrisk Analyse (RSA) er en metode til at tage tredimensionelle røntgenbilleder af implantater/proteser – eksempelvis kunstige hofter eller knæ*v/Kresten Tang Andersen fra Nordisk Røntgen Teknik og Lektor Maiken Stilling fra Aarhus Universitetshospital**koordinator Jesper Thygesen***Endoskopi**Engangs gastro- og coloskopisystem*v/Upviser**koordinator Thommas Sørensen* **Laboratorier**Dansk patologi - før, nu og i fremtiden*v/ledende Bioanalytiker Annelise Olsen og ledende overlæge Martin Bak , Afdeling for Klinisk Patologi, OUH**koordinator Albert E. Kraaer***Medico-IT**Konsolidering af erfagruppenDatasikkerhed, værktøjer og regler som Region Syddanmark har indført*v/ Henrik Johansen, Regional IT, Region Syddanmark**Koordinator: Niels Kaare Petersen* |
| 18.15 | MIDDAG |
| 19.45 | **Gå gladere hjem fra arbejdet, end da du kom***Freddy Meyer*  |
| 21.00 | Socialt samvær |

**Onsdag den 11. OKTOBER 2017**

|  |  |
| --- | --- |
| 07.30 | Morgenmad |
| 08.00 | Ankomst og registrering |
| 09.00 | Velkomst*v/ Kim Dremstrup, formand i DMTS* |
| 09.10 | Keynote: Hvordan kan Watson hjælpe lægerne?- Kunstig intelligens og supercomputere på hospitalerne*v/Henriks Wieland, IBM* |
| 09.50 | Industriudstilling åbner |
| 10.20 | Status telemedicin i Danmark*v/Olav Bjørn, Aarhus Universitetshospital**& Michael Christensen fra Alexandra instituttet* |
| 11.00 | Pause (industriudstilling) |
| 11.30 | Døgnrytmelys - Forskning skaber ny evidens*v/Anders West, Rigshospitalet Glostrup* |
| 12.15 | Industriudstilling og frokostbuffet |
| 13.45 | Datasikkerhed på hospitalerne – hvem har ansvaret og for hvad?*v/Henrik Johansen, Regional IT, Region Syddanmark* |  FOREDRAGSKONKURRENCEModerator:*Lektor Peter Johansen &**Lektor Helge B Sørensen*  |
| 14.25 | Nytænkning omkring fødestuer*v/Esben Skouboe, Modos*  |
| 15.00 | Kaffepause og industriudstilling  |
| 15.30 | Børn og MR scannere*v/Patrick Lerou, Philips* |
| 16.00 | Nyheder inden for endoskopi*v/Mads Smenge og Kim Brædder, Santax Medico* |
| 16.25 | Endoskopi pillen*v/professor Gunnar Baatrup, SDU* |
| 16.50 | Virtual reality i sundhedssektoren- Hvor kan det gøre en forskel?*v/Fabio Cujino, Level Rewind Games*  |
| 17.30 | Udstillingen lukker for i dag, og der serveres en lille forfriskning |
| 19.00 | Landsmødemiddag*Quiz mellem bordene* |
| 22.00 | Socialt samvær |

**Torsdag den 12. OKTOBER 2017**

|  |  |
| --- | --- |
| 07.30 | Morgenmad |
| 09.00 | Keynote: Combining computer simulation methods with medical imaging data for patient-specific modeling of blood flow*v/Professor Charles Taylor, Stanford University* |
| 09.45 | Industriudstilling | Posterbedømmelse |
| 11.15 | MR-scanninger uden rystelser*v/Oline Vinter Olesen, TracInnovations* |
| 12.00 | Industriudstilling og frokostbuffet |
| 13.00 |  Elektrostimulationv/Søren B. Elmgreen, Regionshospitalet Viborg  | Studenteremner |
| 13.50 | Uddeling af præmier for posters |
| 14.00 | Trådløs Ultralydsskanning med visualisering på tablet*v/ Tommaso Di Ianni , Center for Fast Ultrasound Imaging, DTU* |
| 14.45 | Pause |
| 15.00 | Keynote: Animals in Her Majesty’s secret service*v/Benedict Kjærgaard* |
| 15.45 | Afslutning og evaluering |
| 16.00 | Afrejse |