



PROGRAMAÇÃO

19/10/2016 - Tema: Manufatura Aditiva

8:30 às 9:15 – Credenciamento.

9:15 às 09:30 – Mesa de Abertura.

9:30 às 10:00 – A manufatura Aditiva na saúde: Estado-da-arte, padronizações e certificações - CTI/Renato Archer – Dr. Jorge Vicente Lopes da Silva.

10:00 às 10h30 – Tecnologia de fusão seletiva a laser (*Selective Laser Melting* - SLM) para produção de implantes/prótese de titânio – SENAI/SC – Dr. Edson Costa Santos.

10:30 às 11:00 - Projetos de implantes fabricados por manufatura aditiva - orientações normativas para a garantia da segurança e eficácia dos produtos - ABNT – Dr. Heitor Luz Neto.

11:00 às 11:30 - A Revolução da Manufatura Aditiva na Saúde - Prof. Dr. Rander Avelar.

11:30 às 12:00 - Aplicações da Manufatura Aditiva na Cirurgia Crânio-Maxilo-Facial – Dr. Pablo Maricevich.

12:00 às 12:30 – Debates & Perguntas.

12:30 às 13:30 – Almoço.

13:30 às 14:00 - Nutes/Labtec 3D : Experiência com a Manufatura Aditiva aplicada à saúde - NUTES/UEPB – Profa. Dra. Nadja Maria da Silva Oliveira Brito Oliveira.

14:00 às 14:30 – Visão da indústria nacional sobre manufatura aditiva de dispositivos médicos - BAUMER – Profa. Dra. Lourdes Maria Araujo Quaresma de Camargo.

14:30 às 15:00 - *3D Printing and Medical Devices - A Manufacturing Revolution* - STRYKER – Sr. Brad Hossack.

15:00 às 15:30 - Próteses e órteses produzidas por manufatura aditiva – Mão3D e Centro de Reabilitação Lucy Montoro - UNIFESP – Profa. Dra. Maria Elizete Kunkel.

15:30 às 16:00 - Coffee Break.

16:00 às 16:30 - Os desafios para a regulação de dispositivos médicos produzidos por manufatura aditiva no Brasil - GGTPS – Priscilla Consiglieri de Rezende Martins.

16:30 às 17:00 – Debates & Perguntas.



20/10/2016 - Tema: Segurança e Eficácia de Dispositivos Médicos

9:30 às 10:00 - Avaliação pré-clínica de Materiais de Uso em Saúde - GEMAT – Camila Gonçalves Moreira.

10:00 às 10:30 - Avaliação pré-clínica para implantes ortopédicos – CMIOR - Leandro Garcia Bueno Silva.

10:30 às 11:00 - Avaliação Clínica de Dispositivos Médicos – CPPRO – Alessandro Ferreira do Nascimento.

11:00 às 11:30 - Certificação de Equipamentos Eletromédicos – GQUIP – Juliano Accioly Tesser.

11:30 às 12:00 – Debates & Perguntas.

12:00 às 13:00 – Almoço.

13:00 às 13:30 – Regularização de SaMD pela Anvisa (*Software as a Medical Devices*) – GQUIP – Tiago Silva Bonfim.

13:30 às 14:30 - Dossiê Técnico para produtos de diagnóstico *in vitro* (IVD) conforme RDC 36/2015 – GEVIT - Valter Pereira de Oliveira.

14:30 às 15:00 - Tecnovigilância – Adriana Moufarrege.

15:00 às 15:30 - *Coffee Break*

15:30 às 16:00 – MDSAP e utilização pela ANVISA - CPROD – Patrícia Serpa.

16:00 às 16:30 – Debates & Perguntas.

16:30 – Encerramento.