

PROGRAMAÇÃO TÉCNICO-CIENTÍFICA PRELIMINAR

22 NOV

Workshop de Bioeconomia: Inovação e Sustentabilidade Palco INOVATEC – Auditório Planalto do Ulysses Centro de Convenções

9:00h
às
9:30h

Cerimônia de abertura
Convidados e autoridades.

Responsável:
Dr. João Gonçalves
(Chairman, IMED, Universidade de Lisboa, Lisboa, Portugal).



9:30h
às
10:30h

MESA-REDONDA
Inovação na Pesquisa
Farmacêutica e Biotecnológica

Bioeconomia na Amazônia
Dr. Spartaco Astolfi Filho
Conselheiro de Inovação da
Cristália; Professor da UFAM.



Cenários e desafios para os próximos 10 anos

Dr. João Paulo Longo
Dr. João Paulo Longo
Professor ICB/UnB e Pesquisador da
empresa Gila Innovation



Inova Amazônia: Perspectivas e Desafios

Dr. Lorane Izabel da Silva Hage Melim
Empresa tecnológica DrugGet Segurança Alimentar.



10:30h às 10:50h
Coffee Break interativo

10:50h
às
11:30h

Palestra de encerramento

**Enquadramento da Investigação
Farmacêutica na Sociedade**

Dr. João Gonçalves
(Dr. João Gonçalves
iMED, Universidade de Lisboa,
Portugal; Technophage Ltd).



IV Jornada de hotelaria hospitalar e facilities

Promovido pela Sociedade Brasileira de Hotelaria Hospitalar do Distrito Federal (SBHH-DF)

13:30h
às
14:00h

Cerimônia de abertura
Convidados e autoridades.

14:00h
às
18:00h

Mesa Redonda

Responsável:
Sociedade Brasileira de Hotelaria
Hospitalar do Distrito Federal



Palco INOVATEC – Auditório Planalto do Ulysses Centro de Convenções

18:30h
às
19:00h

Cerimônia de abertura
Convidados e autoridades.
Cerimonialista Carlos Fajardo

19:00h
às
19:30h

Palestras de abertura

Empreendedorismo feminino na Saúde
Janete Vaz
Farmacêutica Bioquímica
e Sócia-fundadora do
Grupo Sabin



**Novas abordagens na avaliação do risco de
AVC e doença carotídea aterosclerótica**

Dr. Nuno Santos
Professor Instituto de Medicina Molecular (IMM) da
Faculdade de Medicina da Universidade de Lisboa.



PROGRAMAÇÃO TÉCNICO-CIENTÍFICA PRELIMINAR

23 NOV

Palco INOVATEC – Auditório Planalto do Ulysses Centro de Convenções

9:00h
às
9:30h

Palestra de abertura

Nanoteranóstico: O contributo da nanomedicina na inovação diagnóstica e otimização em radioterapia

Dr. Ruben Fernandes
Prof. Catedrático na Faculdade de Medicina Fernando Pessoa. Coordenador do Centro de Ciências Biomédicas e da Saúde.



9:30h
às
10:30h

Mesa Redonda
Inovações em terapêutica e diagnóstica

New drugs pathways in clinical trials of erectile function and prospectives

Dr. Simon Gabriel Comerma Steffensen
Pesquisador da Aarhus University (Dinamarca); Initiator Pharma A/S; Professor da Universidade da Venezuela



Tecnologias disruptivas e AI em saúde

M.Sc. Karin Kieling
Especialista em super resolução pela Feinberg/Northwestern de Medicina (Univ. de Chicago); Biolab/Nikon Brasil.



Avanços e inovações em saúde viabilizados pela autocoleta de microamostras de Sasngue e pele

Especialista Graciele Gomes

Farmacêutica especialista hemoterapia. Especialista de Produtos na empresa Allcrom.



10:30h às 11:00h

Coffee Break interativo

11:00h
às
11:40h

Conferência

LDT409: A Fatty Acid Mimetic with Multi-Specific Actions Inhibits Diet-Induced Obesity and Fatty Liver Disease

Dr. Carolyn Cummins
Professor and Associate Scientific Director of the Next Generation Precision Medicine Initiative (PRIME), an institutional strategic initiative at the University of Toronto.



12:00h às 14:00h

Almoço

14:00h
às
16:00h

Mesa Redonda
Inovações em Biotecnologia

Reprodução assistida: Crioconservação, inovações e impacto na fertilidade

Médica Esp. Dra. Natália Valadares
Médica da Clínica Genesis e do Hospital Regional da Asa Norte.



Pioneering a New Era in Biomedical Research: Exploring 3D Biology Solutions

Dr. Penny Tavormina
Cientista de Aplicação e Gerente de Distribuição para a América Latina da Molecular Devices.



"The Bridge" - A ponte entre a academia e a indústria.

Dr. Peter Eaton

Instrument Scientist at The Bridge, University of Lincoln, UK.



15:30h às 16:00h

Coffee Break interativo

16:00h
às
17:30h

Mesa Redonda
Inovações disruptivas em educação e saúde

A contribuição das instituições de ensino e pesquisa em programas de inovação no Brasil

Dr. Norberto Lopes
Membro Titular da Academia Brasileira de Ciências e Professor Titular da USP.



Sustentabilidade na Educação: Estratégias para um Desenvolvimento Responsável

Esp. Dulcinéia Marques
Bióloga e Fundadora do Colégio Galois



A tecnologia na avaliação do movimento: da criança ao idoso

Dr. Ana Rita Matias

PProfessora da Universidade de Évora-UÉ, Portugal).



17:30h
às
18:30h

Conferência

Profissionais de saúde: Como evitar doenças vinculadas por alimentos

"Dr. Bactéria", ROBERTO MARTINS FIGUEIREDO
"Dr. Bactéria", ROBERTO MARTINS FIGUEIREDO
Diretor Técnico da MICROBIOTECNICA.



PROGRAMAÇÃO TÉCNICO-CIENTÍFICA PRELIMINAR

24 NOV

Palco INOVATEC – Auditório Planalto do Ulysses Centro de Convenções

9:00h
às
11:00h

Apresentação de Pôsteres e apresentações orais
(Presencial e remota)

11:00h
às
12:00h

Confêrencia

12:00h às 14:00h
Almoço

14:00h
às
15:30h

Mesa Redonda
Inovações em saúde pública

Desafios e inovações no combate às doenças parasitárias: Rumo a novas abordagens terapêuticas

Dr. Josué de Moraes
Membro Titular da Academia de Ciências do Estado de São Paulo (ACIESP);
Professor da Universidade de Guarulhos.



Teste de biópsia líquida para o manejo de pacientes com câncer colorretal no SUS

Dr. Fábio Pitella
Pesquisador no Cancer Precision Medicine Center da Fundação Japonesa de Pesquisa sobre o Câncer (JFCR), Japão. Professor Faculdade de Saúde (UnB).



Novas tecnologias para controle de Aedes aegypti

Dr. Rodrigo Gurgel
Professor Faculdade de Medicina (UnB).



15:30h às 16:00h
Coffee Break interativo

16:00h
às
17:30

Mesa Redonda
Inovações em Biomedicina e estética avançada

Estética avançada: A transformação dos profissionais da saúde

M.Sc. Ana Paula Puga
Mãe da Biomedicina Estética;
Diretora geral e sócia-proprietária da Instituição de Ensino Superior Nepuga/FAPUGA. Coordenadora do programa de Pós-Graduação em Biomedicina Estética.



Bioeconomia circular no desenvolvimento de bioprodutos

M.Sc. Raimundo Lira
Biomédico (PUC-GO) e Mestre em Biologia (UFG). CEO da BioUs e pesquisador colaborador da Haplogenic Corporation (Texas, EUA).



17:30h
às
18:10h

Conferência final

Futuro das inovações em medicina

M.Sc. Raul Canal
Presidente da Sociedade Brasileira de Direito Médico e Bioética (ANADEM).



18:10h
às
18:30h

Encerramento e Premiações
Premiação das empresas inovadoras e Premiação dos trabalhos