

Sala 1

Novas Tecnologias em Saúde para o Controle de Infecções

14:00 - 14:30	ABERTURA
14:30 - 15:00	Conferência DECENNIAL CDC 2020: Soluções Globais para Resistência Antibiótica na Assistência à Saúde – IRAS
15:00 - 15:30	Conferência CHALLENGES FOR INFECTION PREVENTION AND CONTROL IN OUTBREAKS OF INTERNATIONAL CONCERN AND HOW TO OVERCOME THEM Desafios para prevenção e controle de infecções em surtos de interesse internacional e como superá-los
15:30 - 17:00	Sessão Temática CONTROLE DA MULTIRRESISTÊNCIA BACTERIANA <u>Temas:</u> Estratégias de descolonização guiadas pela microbiota hospitalar: Efeito do banho com clorexidina no microbioma cutâneo e descolonização do trato digestivo Alvo das precauções de contato: quais microrganismos e quais pacientes? O que coletar e o que fazer com o “swab” de vigilância? O ambiente e a transmissão de microrganismos multirresistentes: quais os melhores produtos para higiene/desinfecção e o que falta nos hospitais brasileiros para diminuir a transmissão cruzada? O impacto do ambiente no controle de infecções e na sustentabilidade operacional e financeira nos serviços de saúde
17:00 - 17:30	Conferência INOVAÇÕES PARA APLICAÇÃO DA ESTRATÉGIA MULTIMODAL E VIGILÂNCIA DA HIGIENIZAÇÃO DAS MÃOS
17:30 - 18:40	Sessão Temática VIGILÂNCIA EPIDEMIOLÓGICA DE IRAS NO BRASIL <u>Temas:</u> Avanços e desafios para prevenção e controle das IRAS e resistência microbiana no Brasil IRAS em Adultos: “Benchmarking” de dados nacionais – aplicabilidade e limitações Atualização dos critérios diagnósticos de IRAS: o que mudou
18:40 - 19:30	Sessão Temática ABORDAGENS NÃO ANTIBIÓTICAS PARA TRATAMENTO DE INFECÇÕES ASSOCIADAS AOS TRANSPLANTES <u>Temas:</u> Terapia com células T vírus-específica e bacteriófagos na prática clínica Transplante de microbiota fecal: amigo ou inimigo?

Sala 2

Vigilância Epidemiológica e Segurança no Controle de Infecções

15:00 - 15:30	Conferência PANDEMIA POR CORONAVIRUS E AS INTERFACES COM O CONTROLE DE INFECÇÕES: LIÇÕES APRENDIDAS E DESAFIOS ENFRENTADOS
15:30 - 17:00	Sessão Temática COMUNICAÇÃO E EDUCAÇÃO EM CONTROLE DE INFECÇÕES E SEGURANÇA DO PACIENTE <u>Temas:</u> Como melhorar a aprendizagem com as notificações de incidentes? Fatores humanos na gestão de unidades críticas e seus impactos no controle das infecções Tornando a mudança viável no controle de infecções e na gestão de riscos Metodologias ativas para a educação em controle de infecção e gestão de riscos
17:00 - 17:30	Conferência A SEGURANÇA DO PACIENTE PARA OS PAÍSES DE LÍNGUA PORTUGUESA: ESTRATÉGIAS DA OMS
17:30 - 18:40	Sessão Temática CAMINHOS DA MUDANÇA PARA A IMPLEMENTAÇÃO DO CUIDADO MAIS SEGURO <u>Temas:</u> Aprendizagem colaborativa para prevenção de infecção: “Stop Infection” no Brasil Lições aprendidas do “Stop Infection” em Portugal Experiência do “Stop Infection” em Pernambuco
18:40 - 19:30	Sessão Temática INOVAÇÃO E TECNOLOGIA EM GESTÃO DE IRAS <u>Temas:</u> Tecnologia da informação e inteligência artificial Tecnologia de informação nos programas de “Stewardship” de antimicrobianos

Sala 3

O Problema Global da Resistência Antimicrobiana

15:00 - 15:30	Conferência SITUAÇÃO ATUAL DA RESISTÊNCIA DAS ENTEROBACTERIALES A CARBAPENÊMICOS NO MUNDO E NO BRASIL
15:30 - 17:00	Sessão Temática DISSEMINAÇÃO GLOBAL DE MULTIRRESISTÊNCIA BACTERIANA E IMPACTO CLÍNICO <u>Temas:</u> Um olhar para o impacto clínico, econômico e social da resistência antimicrobiana em 2021 Gerenciamento de antimicrobianos: Como atuar em hospitais com alta prevalência de bactérias MDR e XDR e planejar a terapêutica

O impacto da mudança climática na disseminação de bactérias resistentes

Metagenômica e sequenciamento: qual o papel no controle da resistência antimicrobiana

17:00 -17:30 **Conferência**
"ONE HEALTH" AND GLOBAL HEALTHCARE SAFETY: ANTIMICROBIAL RESISTANCE FROM THE FOOD CHAIN: PROGRAMS AND POLICIES THROUGHOUT WORLD
"One Health" e a Segurança à Saúde Global: resistência antimicrobiana a partir da cadeia alimentar -programas e políticas ao redor do mundo

17:30 -18:40 **Sessão Temática**
NOVAS TECNOLOGIAS: PREDIZER FENÓTIPOS DE RESISTÊNCIA BACTERIANA A PARTIR DO SEQUENCIAMENTO DO GENOMA: ESTAMOS PREPARADOS?

Temas:

Acinetobacter baumannii

Enterobacteriaceae: resistência B-lactâmicos transferível

Resistência associada à mutação em Pseudomonas aeruginosa

18:40 - 19:30 **Sessão Temática**
LIDANDO COM O DIAGNÓSTICO DE INFECÇÕES NO CENÁRIO DA RESISTÊNCIA ANTIMICROBIANA

Temas:

Na prática, como funciona o BrCast para diagnóstico microbiológico?

Novos desafios do antibiograma na interpretação fenotípica de gram-negativos produtores de carbapenemases - BrCast

Sala 4

Controle de Infecção em Pediatria e Neonatologia

15:00 - 15:30 Conferência
PANORAMA ATUAL DAS IRAS EM PEDIATRIA E NEONATOLOGIA NO BRASIL - O QUE FAZER COM ESTAS EVIDÊNCIAS

15:30 -17:00 **Sessão Temática**
CRIANÇA JÁ ESTÁ COM PAV: O QUE FALHOU NA PREVENÇÃO?

Temas:

Com a palavra a enfermagem: Cuidados com os pacientes e manejo dos equipamentos

Com a palavra o fisioterapeuta: ajudando no diagnóstico e na prevenção

Com a palavra o fonoaudiólogo: ajudando na prevenção de broncoaspiração

Tratamento da PAV em Pediatria e Neo

17:00 -17:30 **Conferência**

17:30 -18:40 **Sessão Temática**
IPCS ASSOCIADA AOS ACESSOS CENTRAIS: O QUE APRENDEMOS E O QUE TEMOS A ENSINAR

Temas:

Visão do cirurgião pediátrico - quais tecnologias podemos aplicar às crianças?

Visão da enfermagem - quais práticas precisamos adotar?

Visão dos acompanhantes - o que eu preciso saber e não me ensinaram?

18:40 - 19:30

Sessão Temática

TOP 5 - MELHORES PUBLICAÇÕES EM CONTROLE DE INFECÇÃO

TOP 5: Melhores publicações sobre controle de infecção em UTI Neonatal

TOP 5: Melhores publicações sobre controle de infecção em pediatria