

CONGRESSO BRASILEIRO DA CRIANÇA COM CONDIÇÕES COMPLEXAS DE SAÚDE

HOSPITAL DA CRIANÇA DE BRASÍLIA

“Tecnologias para o cuidado e para a cura”



Foto: Arquivo do HCB

HCB e Icipe reúnem especialistas para debater condições complexas de saúde na infância

O Hospital da Criança de Brasília José Alencar (HCB) sedia, de 21 a 23 de novembro (quarta a sexta-feira), o primeiro Congresso Brasileiro da Criança com Condições Complexas de Saúde. Com o tema “Tecnologias para o cuidado e para a cura”, o evento é organizado pelo Instituto do Câncer Infantil e Pediatria Especializada (Icipe), organização social responsável pela gestão do HCB. Mais de 30 palestrantes confirmaram presença no evento. Entre eles, a presidente da Sociedade Brasileira de Pediatria (SBP), Luciana Rodrigues, e o presidente do Instituto Edumed para Educação em Medicina e Saúde e professor adjunto da Universidade Estadual de

Campinas (Unicamp), Renato Sabbatini. Os dois participarão da abertura do congresso, no dia 21/11/18, com conferências sobre o papel do pediatra no Brasil e o uso de tecnologia para a saúde da criança (leia mais na página 7). Ao longo do congresso, serão realizadas conferências sobre pesquisa translacional, com a médica do Hospital Moinhos de Vento (Porto Alegre, RS) Themis Silveira; e sobre promoção de qualidade de vida, com o professor titular de Neurologia da Unicamp e da Educational Network Lean Advancement Initiative do Massachusetts Institute of Technology (MIT), Li Li Min.

Leia mais sobre a programação na página 3.



Congresso marca o aniversário de funcionamento do HCB e o início da ativação da nova unidade do Hospital.



Mais de 70 trabalhos serão apresentados; autores serão premiados ao final do congresso.



Simpósios pré-congresso estimulam debate sobre cuidados paliativos, atenção integral e epilepsia.



Visite o site do congresso
<http://congresso.hcb.org.br/>

Newton Alarcão

O atendimento em unidades centralizadas como o HCB, com uso de tecnologias apropriadas, elevado conhecimento das equipes multidisciplinares e aprofundamento do conhecimento científico específico, permite alcançar as melhores práticas para atender clinicamente crianças com condições complexas de saúde.

Com essa perspectiva, o Icipe, o HCB e a SES/DF vêm pavimentando a cultura de abordagem científica, constituindo um robusto programa de ensino e pesquisa que fomenta pesquisas, treinamentos, residências, publicações e a realização de eventos técnico-científicos – como o Congresso Brasileiro da Criança com Condições Complexas de Saúde.

Esse Congresso pretende ser um marco na consolidação da ambiciosa proposta de assistência, engendrada há mais de 30 anos pela Abrace, que liderou todo esse movimento.”

Leia a mensagem completa no site do congresso <http://congresso.hcb.org.br/>

Renilson Rehem

“Este é o primeiro congresso realizado pelo Icipe, organização social gestora do HCB. Ele contribui para a consolidação do papel do HCB na atenção às crianças acometidas por condições graves e complexas de saúde.

O Congresso discutirá temas relevantes no campo da pesquisa que se traduzam em tecnologias avançadas no diagnóstico e tratamento. Discutirá também as tecnologias leves, que dizem respeito a avanços na atenção integral e humanizada das crianças, na perspectiva de rede de atenção em saúde pública.

O programa foi elaborado para que haja o máximo aproveitamento e os congressistas poderão apresentar temas livres com trabalhos inovadores.

Leia a mensagem completa no site do congresso <http://congresso.hcb.org.br/>



NEWTON ALARCÃO
Presidente do Icipe



RENILSON REHEM
Presidente do Congresso

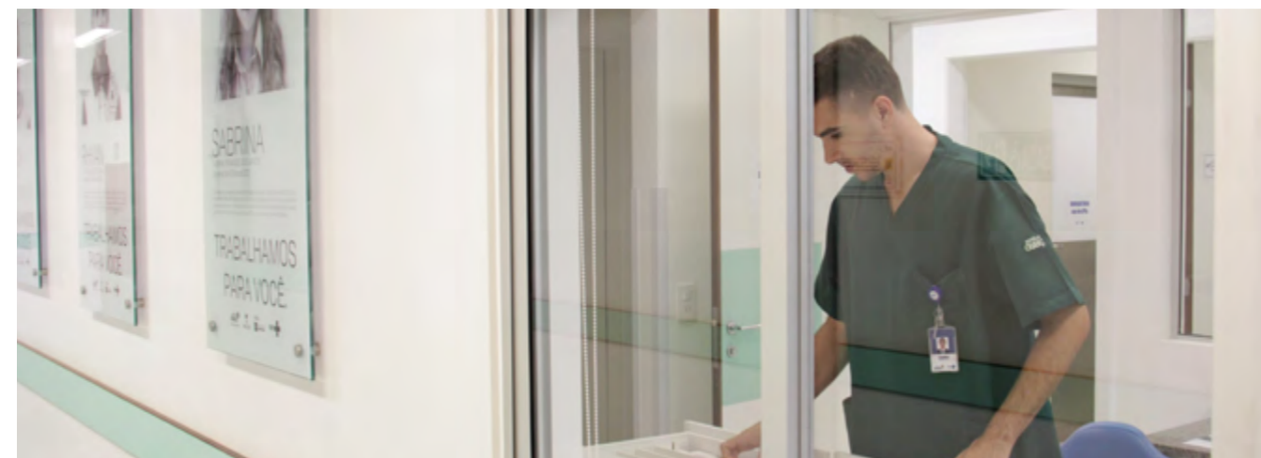


Foto: Arquivo do HCB

Uso da tecnologia é tema central

O Congresso Brasileiro da Criança com Condições Complexas de Saúde, organizado pelo Instituto do Câncer Infantil e Pediatria Especializada (Icipe), conta com programação diversificada, contemplando diferentes assuntos relacionados ao uso de tecnologia no diagnóstico e tratamento, bem como na atenção integral e humanizada de crianças acometidas por condições graves e complexas de saúde.

Temas como inteligência artificial, robótica e genômica serão abordados em conferências ministradas pelo diretor do Centro de Diagnóstico por Imagem do Instituto de Oncologia Pediátrica do Grupo de Apoio ao Adolescente e à Criança com Câncer (Graacc), e professor titular de radiologia da Unifesp Henrique Lederman; pelo coordenador do Centro de Investigação em Pediatria (Ciped) da Unicamp, José Dirceu Ribeiro e pelo coordenador de neurocirurgia do HCB, Benício Oton de Lima. Com foco na inteligência artificial, o médico

Guilherme Salgado – da empresa Kunumi, que trabalha com este tipo de tecnologia – falará sobre mitos e verdades no tratamento de doenças complexas na pediatria.

A programação científica também inclui participantes internacionais. O médico espanhol Guillermo Chantada, vice-presidente da Sociedade Latino-Americana de Oncologia Pediátrica, contará a experiência do Hospital San Joan de Deu com atenção integral. Hannah Kupper, diretora do International Center for Evidence in Disability, da London School of Hygiene and Tropical Diseases, participará do evento por videoconferência, para discutir sobre as necessidades e desafios das crianças com deficiência. A realização do congresso se alinha à proposta de atendimento do HCB – o Hospital faz parte da rede pública de saúde do Distrito Federal e é terciário, oferece atendimento a crianças e adolescentes diagnosticados com condições complexas. O evento marcará a inaugu-

ração da nova área de ensino e pesquisa reforçando o compromisso do Icipe e do Hospital da Criança de Brasília de fomentar a formação de pessoas e a geração de novos conhecimentos na área da saúde pediátrica. Além da programação científica, o encontro oferecerá, no dia 21/11/18 (quarta-feira), cinco minicursos sobre a comunicação de notícias difíceis e amenização da dor, entre outros temas, assim como simpósios sobre cuidados paliativos, tratamento de epilepsia e os desafios da atenção integral na pediatria.

O congresso é voltado a profissionais de saúde de diversas especialidades, assim como estudantes, além de incluir usuários do Hospital da Criança de Brasília e representantes de setores sociais que se relacionem com a temática abordada; são esperados cerca de 400 participantes, tanto nos simpósios e minicursos quanto nas conferências da programação científica.



Foto: Uniceub

Palestrantes contam suas experiências com o uso de novas tecnologias

O Congresso Brasileiro da Criança com Condições Complexas de Saúde conta com mais de 30 palestrantes, que abordarão o tema “Tecnologias para o cuidado e para a cura” sob diferentes aspectos.

O médico radiologista Henrique Lederman, diretor do Centro de Diagnóstico por Imagem do Instituto de Oncologia Pediátrica do Grupo de Apoio ao Adolescente e à Criança com Câncer (Graacc), vai falar sobre a radiologia pediátrica e os mitos relacionados ao emprego de tecnologia nessa área. Lederman, que é membro titular do Colégio Brasileiro de Radiologia e Diagnóstico por Imagem (CBR), também atua como editor médico da revista eletrônica Medscape, que reúne notícias

médicas e artigos de especialistas.

O médico Guilherme Salgado, da empresa Kunumi, abordará a inteligência artificial e seu uso no diagnóstico e tratamento de doenças complexas da infância. A Kunumi é uma das empresas do Parque Tecnológico de Belo Horizonte e já realizou parceria com o Hospital Sírio-Libanês, empregando inteligência artificial e o aprendizado de máquina para prever a evolução de pacientes.

A programação também inclui conferências focadas na experiência de instituições de saúde de fora do Brasil e palestrantes do próprio Hospital da Criança de Brasília, que mostrarão o trabalho que vem sendo realizado no HCB.



Henrique Lederman



Guilherme Salgado

Programação pré-congresso Minicursos e simpósios

MINICURSOS

QUARTA-FEIRA | 21 DE NOVEMBRO

ATIVIDADE	SALA	HORA	TEMA	CONVIDADO (A)	INSTITUIÇÃO DE ORIGEM
Minicurso 01	Sala 03	8h - 12h	Percurso da criança com condição complexa de saúde na rede de atenção: o uso da caderneta da criança	Andréa Nogueira	Hospital Regional da Ceilândia/DF
Minicurso 02	Auditório Arara Bloco I	8h - 12h	Comunicação de notícias difíceis	Sílvia Coutinho	HAB/DF
Minicurso 03	Auditório Arara Bloco I	14h - 18h	De mãos dadas no tratamento da dor: perspectivas multidisciplinares	Marcos André Nogueira Frasson Filho	HCB/DF
Minicurso 04	Sala 02	14h - 18h	Estratificação de risco ambulatorial	Karlo Quadros	Crisdown HRAN/DF
Minicurso 05	Sala 03	14h - 18h	Radiologia pediátrica	Henrique Lederman	GRAACC UNIFESP/SP

SIMPÓSIO | PALIATIVOS

QUARTA-FEIRA | 21 DE NOVEMBRO | SALA 1

Tema: Atenção paliativa: a criança, a família e o cuidador

HORA	TEMA	PALESTRANTE	INSTITUIÇÃO DE ORIGEM
8h - 8h40	Desafios da medicina moderna: das intervenções tecnológica ao cuidado paliativo	Neulânio Francisco	SES/DF
8h40 - 9h30	Os cuidados paliativos como abordagem interdisciplinar em um serviço de alta complexidade - fibrose cística	Marla Ascenso Reis Ribeiro e equipe	HCB/DF
9h30 - 10h	Cuidado Paliativo Pediátrico: Por que? Quando? Para quem?	Neulânio Francisco	HCB/DF
10h - 10h15	Intervalo		
10h15 - 10h45	Cuidados Paliativos Oncológicos: a experiência do HCB	José Carlos Córdoba	HCB/DF
10h45 - 11h15	Sofrimento e luto: os pais em perspectiva	Thiago Blanco	HCB/DF
11h15 - 11h45	Abrace - o braço social no cuidado paliativo domiciliar - Projeto Willian	Maria Ângela Marini	Abrace/DF
11h45 - 12h15	Sessão interativa: caso clínico nefrologia	Cristiane Feitosa Salviano	HCB/DF
12h15	Encerramento		

SIMPÓSIO | INTEGRALIDADE

QUARTA-FEIRA | 21 DE NOVEMBRO | AUDITÓRIO

Tema: Os desafios da integralidade na atenção em pediatria

HORA	TEMA	PALESTRANTE	INSTITUIÇÃO DE ORIGEM
8h30 - 9h	A perspectiva da integralidade nas redes de atenção em saúde	Eugênio Vilaça Mendes	UFMG/MG
9h - 9h30	Os desafios da atenção integral em pediatria: a experiência do Hospital Sabará	Sabrina Bortolin Nery	Hospital Infantil Sabará/SP
9h30 - 10h	A atenção integral como um Direito Constitucional da Criança	Heloisa Helena Silva	Fundação ABRINQ/SP
10h - 10h15	Intervalo		
10h15 - 10h45	Alta complexidade em pediatria - como prover atenção integral: a experiência do Hospital Joana de Gusmão	Maurício Laerte da Silva	Hospital Infantil Joana de Gusmão Florianópolis/SC
10h45 - 11h15	Os desafios da atenção integral na pediatria de alta complexidade: a experiência do Hospital Albert Sabin	Patricia Jereissati	Hospital Infantil Albert Sabin Fortaleza/CE
11h15 - 11h45	Desafios da atenção pediátrica integral em rede na perspectiva das doenças complexas	Martha Vieira	SES/DF
11h45 - 12h15	A experiência do Hospital da Criança de Brasília	Renilson Rehem	HCB/DF
12h15 - 12h30	Perguntas e discussão		
12h30	Encerramento		

SIMPÓSIO | EPILEPSIA

QUARTA-FEIRA | 21 DE NOVEMBRO | AUDITÓRIO

Tema: Tecnologias para o tratamento da epilepsia de difícil controle em crianças

HORA	TEMA	PALESTRANTE	INSTITUIÇÃO DE ORIGEM
13h30 - 14h	O protocolo da SES/DF para crianças com epilepsia de difícil controle	Renata Brasileiro	HCB/DF
14h - 14h30	Cirurgia de epilepsia em crianças: o estado da arte	Wagner Afonso Teixeira	IHB/DF
14h30 - 15h	Epilepsia: segurança no uso dos medicamentos e adesão ao tratamento	Leonardo Regis Leira Pereira	Faculdade de Ciências Farmacêuticas de Ribeirão Preto USP/DF
15h - 15h15	Perguntas e discussão		
15h15 - 15h30	Intervalo		
15h30 - 16h	Eficácia e segurança do uso de produtos derivados de <i>Cannabis sativa</i> em crianças e adolescentes com epilepsia refratária - revisão sistemática	Ana Paula Charão Helen Cristina A.C. Silva	HCB/DF
16h - 16h30	A epilepsia em crianças: a quem compete estratificar risco e coordenar o cuidado?	Li Li Min	Unicamp/SP
16h30 - 17h	Desafios enfrentados pelas crianças com epilepsia no DF: necessidades e expectativas	Daniele Delmasso	Viva Além das Crises/DF
17h - 17h30	Perguntas e discussão		
17h30	Encerramento		

Abertura do congresso

Cerimônia de abertura

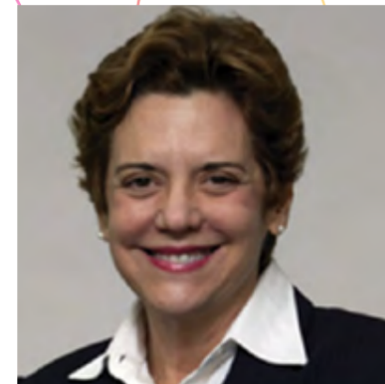
QUARTA-FEIRA | 21 DE NOVEMBRO | AUDITÓRIO

18h

Conferências de abertura

O pediatra no Brasil de hoje

Luciana Rodrigues da Silva
Universidade Federal da Bahia | UFBA
Sociedade Brasileira de Pediatria | SBP



Luciana Rodrigues

A abertura do Congresso Brasileiro da Criança com Condições Complexas de Saúde será realizada no dia 21/11/18 (quarta-feira), às 18h. Após cerimônia oficial com a presença de representantes da Secretaria de Saúde do DF e do Ministério da Saúde, a programação científica terá início com duas conferências.

A presidente da Sociedade Brasileira de Pediatria (SBP), Luciana Rodrigues da Silva, falará ao público sobre o papel do pediatra no Brasil. Além da atuação na SBP, a médica - que tem trabalhos com enfoque e atuação nas áreas de gastroenterologia e hepatologias pediátricas - é mestra e doutora pela Universidade Federal da

Um olhar no futuro: A tecnologia a serviço da saúde da criança

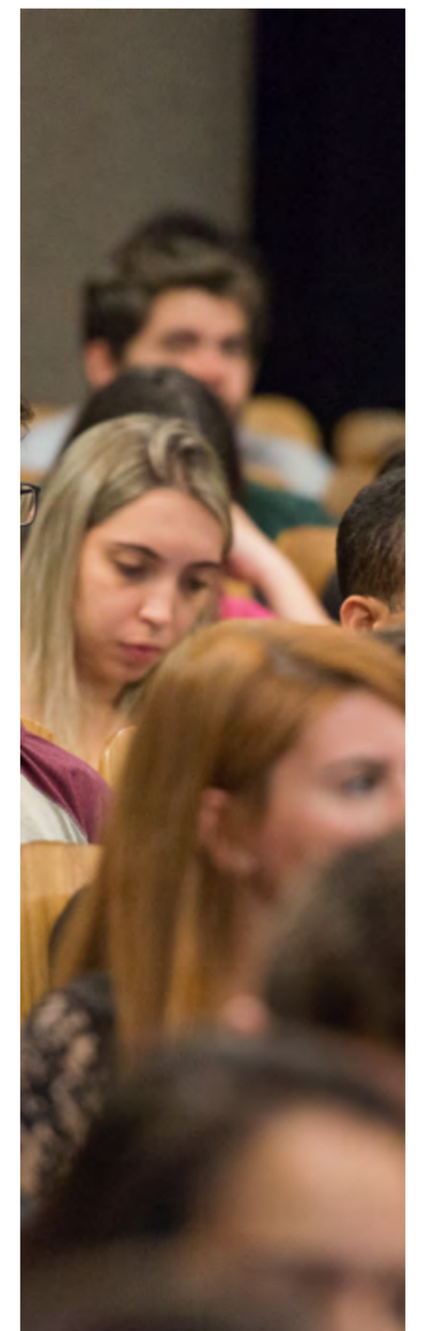
Renato Sabbatini
Universidade Estadual de Campinas | UNICAMP



Renato Sabbatini

Bahia (UFBA) e pós-doutora pela Université Libre de Bruxelles, na Bélgica e no Centre Hospitalier de Bicêtre Université Paris V, na França. Também marcando a abertura do congresso, o fisiologista Renato Sabbatini abordará, especificamente, o uso da tecnologia na saúde de crianças. Fundador do Núcleo de Informática Biomédica da Universidade Estadual de Campinas (Unicamp), Sabbatini é especialista em informática médica e preside o Instituto Edumed para Educação em Medicina e Saúde, associação civil voltada à pesquisa, ensino e extensão nos ramos da medicina, saúde e educação.

Foto: Uniceub



PROGRAMAÇÃO CIENTÍFICA

QUINTA-FEIRA | 22 DE NOVEMBRO | AUDITÓRIO

ATIVIDADE	HORA	TEMA	PALESTRANTE	INSTITUIÇÃO DE ORIGEM
Mesa redonda: Pesquisa e evidências científicas para o acesso a novas tecnologias	8h - 8h30	Das tecnologias duras às tecnologias leves: desafios na alta complexidade	Isis Magalhães	HCB/DF
	8h30 - 8h50	Pesquisa e desenvolvimento de medicamentos para crianças: desafios e oportunidades	Fátima Rodrigues Fernandes	Instituto PENSI/SP
	8h50 - 9h20	Doenças raras, níveis críticos de evidências científicas: qual é a saída?	Natan monsores	UnB/DF
	9h20 - 9h40	Perguntas e discussão		
Intervalo	9h40 - 10h	Intervalo		
Conferência	10h - 10h40	Inteligência artificial: mitos e verdades no diagnóstico e tratamento de doenças complexas da infância	Guilherme Salgado	Kunumi/MG
Temas Livres	10h40 - 11h40	Temas Livres		
Conferência	11h40 - 12h30	Pesquisa translacional em pediatria da genômica à clínica: estado da arte	Themis Silveira	Hospital Moinhos de Vento Porto Alegre/RS
Almoço	12h30 - 14h	Almoço		
Conferência	14h - 14h40	Saindo das sombras: como melhorar a qualidade de vida de crianças com condições complexas de saúde	Li Li Min	Unicamp/SP
Intervalo	14h40 - 15h	Intervalo		
Vídeoconferência	15h - 15h30	Family centered care for children with disabilities: main needs and challenges	Hannah Kupper	London School/UK of hygiene and tropical diseases
Mesa redonda: Cuidado centrado na família	15h30 - 15h50	Cuidado centrado na família: a experiência do Hospital da Criança de Brasília	Isis Magalhães	HCB/DF
	15h50 - 16h10	O fenômeno da medicalização e as Redes de atenção à saúde.	Andrea Nogueira	Hospital Regional de Ceilândia/DF
	16h10 - 16h40	Perguntas e discussão		
Pôsteres Eletrônicos	16h40 - 17h40	Sessão de pôsteres		
Encerramento	17h40	Encerramento das atividades do dia		

PROGRAMAÇÃO CIENTÍFICA

SEXTA-FEIRA | 23 DE NOVEMBRO | AUDITÓRIO

ATIVIDADE	HORA	TEMA	PALESTRANTE	INSTITUIÇÃO DE ORIGEM
Mesa redonda: Tecnologia para a cura I	8h - 8h20	Pesquisa translacional em endocrinologia pediátrica: parcerias com resultados clínicos	Renata Santarém	HCB/DF
	8h20 - 8h40	O microbioma e a imunidade na saúde e na doença	Elisa Carvalho	HCB/DF
	8h40 - 9h	Pesquisa translacional e medicina de precisão: a experiência do HCB	José Carlos Córdoba	HCB/DF
	9h - 9h20	A neurocirurgia do futuro	Benício Oton de Lima	HCB/DF
	9h20 - 9h40	Perguntas e discussão		
Intervalo	9h40 - 10h	Intervalo		
Conferência	10h - 10h40	Radiologia pediátrica - mitos e a realidade dos avanços tecnológicos	Henrique Lederman	GRAACC/Unifesp/SF
Temas livres	10h40 - 11h30	Temas livres		
Conferência	11h30 - 12h10	Criança com doenças respiratórias obstrutivas crônicas: da genômica ao tratamento centrado na família	José Dirceu Ribeiro	Unicamp/SP
Almoço	12h10 - 14h	Almoço		
Mesa redonda: Tecnologia para a cura II	14h - 14h20	As imunodeficiências primárias - tecnologias para o diagnóstico	Fabiola Scancetti	HCB/DF
	14h20 - 14h40	Alterações metabólicas ósseas relacionadas ao tratamento oncológico.	Luiz Cláudio Castro	HUB/UnB/DF
	14h40 - 15h	Pesquisa translacional em Retinoblastoma	Guillermo Chantada	Hospital Sant Joan de Deu, Barcelona/Espanha
	15h - 15h20	Perguntas e discussão		
Mesa redonda: Tecnologia para o cuidado I	15h20 - 15h50	Acesso às tecnologias sob a perspectiva dos usuários	Regina Próspero	Instituto Vidas Raras/SP
	15h50 - 16h10	Humanização e o Programa de Qualidade: Impactos no cuidado	Erika Bomer	HCB/DF
	16h10 - 16h20	Perguntas e discussão		
Sessão pôsteres	16h20 - 17h20	Sessão pôsteres		
Intervalo	17h20 - 17h30	Intervalo		
Conferência	17h30 - 18h30	A atenção integral no Hospital San Joan de Deu	Guillermo Chantada	Hospital Sant Joan de Deu, Barcelona/Espanha
Encerramento	18h30	Premiação dos trabalhos e encerramento do Congresso		

PÔSTERES

QUINTA-FEIRA
22 DE NOVEMBRO

	HORA	TEMA	AUTOR
TV 1	16h40	Avaliação do uso de manual educativo para pacientes pediátricos em cuidados paliativos	Viviane Lemes da Silva Carvalho
	16h50	Avaliação do conhecimento de profissionais da saúde quanto a campanha do alerta amarelo e conduta na colostomia neonatal	Ana Luiza Neiva Melo
	17h	Programa Pesquisa para o SUS como Projeto de Qualificação Assistencial Terciária na Hematologia Pediátrica	Marília Cristina Rosa da Costa
	17h10	Coordenação do cuidado e ordenamento da rede de atenção à saúde da criança/adolescente em condição crônica	Elenice Maria Cecchetti Vaz
	17h20	Tumores Renais Pediátricos - Epidemiologia, Tempo para Diagnóstico, Manifestações Clínicas e Evolução	Bianca Rocha de Aguiar
	17h30		
	17h40	Encerramento	

	HORA	TEMA	AUTOR
TV 2	16h40	Relato de caso: Síndrome de Wiskott Aldrich em paciente com suspeita de erro inato do metabolismo	Mariana Bomfim Teixeira
	16h50	Síndrome de Heterotaxia: um relato de caso	Renata Belem Pessoa de M. Seixas
	17h	Dados clínicos para prever anormalidades cardíacas em crianças e adolescentes com sobrepeso e obesidade	Renata Belem Pessoa de M. Seixas
	17h10	Miopatia Visceral: Correlação clínico-histológica	Ana Luiza Melo dos Santos
	17h20	Biologia Molecular na confirmação de doença Falciforme S/S-like dentro do contexto de Triagem Neonatal do Distrito Federal	Marília Cristina Rosa da Costa
	17h30	Alergia à proteína do leite de vaca: Avaliação das crianças assistidas no programa de Nutrição enteral domiciliar do HCB	Renata Belem Pessoa de M. Seixas
	17h40		
		17h40	Encerramento

	HORA	TEMA	AUTOR
TV 3	16h40	A experiência do grupo de escuta qualificada (GEQ) para mediação de conflitos.	Suely Nascimento de Lemos
	16h50	Pesquisa para avaliar a satisfação de crianças e adolescentes.	Suely Nascimento de Lemos
	17h	O papel da Ouvidoria na valorização da voz do usuário	Suely Nascimento de Lemos
	17h10	Modelo de Gestão do Programa de Voluntariado do Hospital da Criança de Brasília/Abraço: uma experiência de êxito.	Suely Nascimento de Lemos
	17h20	Formação de profissionais de saúde, educação e assistência social que cuidam de crianças com transtornos do neurodesenvolvimento: uma overview de revisões	Aurélio Matos Andrade
	17h30	O uso da ferramenta CIPE em um caderno de criança do Ministério da Saúde.	Sarah França Villela
	17h40		
		17h40	Encerramento

	HORA	TEMA	AUTOR
TV 4	16h40	Estratégia de implantação de Programa de Qualidade - Por IQ+ - HCB	Marianne Soares de Oliveira
	16h50	Interação de processos e compromisso entre as áreas: a formalização da relação entre os processos dos setores no HCB	Brenda Rhanielly de Lima Nóbrega
	17h	Escritório de Gestão de Projetos: a ferramenta usada para gestão dos Projetos do HCB	Brenda Rhanielly de Lima Nóbrega
	17h10	Um diferencial de organização: a metodologia utilizada para gestão dos documentos do Hospital da Criança de Brasília José Alencar.	Brenda Rhanielly de Lima Nóbrega
	17h20	Algoritmo de priorização de prazo para planos de ação: a experiência do Hospital da Criança de Brasília José Alencar.	Bruna dos Santos Canedo
	17h30	Identificação e sinalização dos riscos assistenciais como estratégia de planejamento do cuidado	Bruna dos Santos Canedo
	17h40		
		17h40	Encerramento

	HORA	TEMA	AUTOR
TV 5	16h40	Diagnósticos e resultados de enfermagem à criança hospitalizada com alteração nutricional	Thaluana Selvero de Souza
	16h50	Utilização da Hipotermia Terapêutica como tratamento da Síndrome Hipóxico Isquêmica em hospitais do DF.	Rodrigo Cardoso de Matos
	17h	Gêmeos craniópagos: A importância da tecnologia e da equipe multidisciplinar no planejamento cirúrgico	Paulo Augusto Souza Lara Leão
	17h10	O Uso da fotogrametria com smartphone para acompanhamento de deformidades cranianas: Caso piloto	Paulo Augusto Souza Lara Leão
	17h20	Higienização de mãos - uma nova forma de coletar dados. A experiência do Hospital da Criança de Brasília (HCB)	Kajana Quetura Roriz Candido Cury
	17h30	Estudo das características epidemiológicas, clínicas e laboratoriais e das complicações da Doença de Kawasaki nas diferentes faixas etárias pediátricas	Daniele Azevedo Lira
	17h40		
		17h40	Encerramento

	HORA	TEMA	AUTOR
TV 6	16h40	Caminhos da desospitalização de crianças dependentes de ventilação mecânica: uma cartografia do cuidado no Distrito Federal	Silvia Reis
	16h50	Projeto FLOR NO DESERTO: uma experiência de cuidado amplo ao cuidador.	Regina Maria Antunes Mattiello
	17h	Tecnologia leve no cuidado em saúde do diabetes mellitus tipo 1 em crianças e adolescentes	Kananda Karla Andrade Freitas
	17h10	Barreiras à adesão medicamentosa por cuidadores de crianças diagnosticadas com leucemia atendidas em um centro de referência em oncologia: um estudo observacional	Fernanda Alves França
	17h20	Baixa estatura associada à reorganização complexa do cromossomo 15: relato de caso.	Renata Machado Pinto
	17h30	Necessidades de saúde de famílias e cuidadores de crianças com transtornos do neurodesenvolvimento: uma revisão sistemática	Heloisa Lima Heller
	17h40		

PÔSTERES

SEXTA-FEIRA
23 DE NOVEMBRO

	HORA	TEMA	AUTOR
TV 1	16h20	Sistemas informatizados na escolha de doadores de medula óssea: panorama do Hospital da Criança de Brasília (HCB)	Simone de Castro Resende Franco
	16h30	Implementação de um programa de uso racional de antimicrobianos: a experiência do Hospital da Criança de Brasília José Alencar	Alexandre Paz Ferreira
	16h40	Perfil de familiares cuidadores de crianças e adolescentes com condições crônicas de saúde.	Erika Acicoli Gomes Pimenta
	16h50	De volta para casa: equipe interdisciplinar e famílias de crianças com condições crônicas compartilhando saberes e habilidades.	Erika Acicoli Gomes Pimenta
	17h	Internações hospitalares em crianças com imunodeficiência primária antes e após reposição de imunoglobulina humana intravenosa	Lucas Macedo Alves
	17h10	Genética da obesidade infantil: avaliação cienciométrica da produção científica nos últimos 40 anos.	Renata Machado Pinto
	17h20		
		17h20	Encerramento

	HORA	TEMA	AUTOR
TV 2	16h20	A transição epidemiológica vivida no Brasil no início do século XXI	Mariana Setúbal
	16h30	Preditores clínicos e laboratoriais da sobrevida com fígado nativo em crianças e adolescentes com hepatite autoimune	Renata Belem Pessoa de M. Seixas
	16h40	Fibrose Cística: Fenótipos Clínicos em Crianças e Adolescentes	Ana Luiza Melo dos Santos
	16h50	O uso do Exoma no diagnóstico de doenças gastroenterológicas e hepáticas	Ana Luiza Melo dos Santos
	17h	Transplante de Medula Óssea em pessoas com doença falciforme: uma revisão bibliográfica	Jéssica Luciano da Costa
	17h10		
	17h20		
		17h20	Encerramento

	HORA	TEMA	AUTOR
TV 3	16h20	Doença de Alexander: importância das doenças genéticas no diagnóstico diferencial de vômitos	Isadora de Carvalho Trevizoli
	16h30	Má absorção congênita de glicose e galactose como causa de diarreia neonatal	Isadora de Carvalho Trevizoli
	16h40	Octreotide na Linfangiectasia Intestinal Primária: Eficácia do Tratamento	Isadora de Carvalho Trevizoli
	16h50	Obstrução extra-hepática da veia porta: repercussões físicas cognitivas e na qualidade de vida	Isadora de Carvalho Trevizoli
	17h	Descrição do tempo de jejum pré-procedimentos em um serviço pediátrico	Nádia Dias Gruezo
	17h10	Caracterização do estado nutricional e parâmetros laboratoriais de pacientes com glicogenoses hepáticas	Ana Carolina da S. Calado S. Barbosa
	17h20		
		17h20	Encerramento

	HORA	TEMA	AUTOR
TV 4	16h20	Reabilitação Fonoaudiológica em caso de Astrocitoma Pilocítico de Fossa Posterior Infantil - Evidências de Neuroplasticidade	Aline Azevedo dos Santos
	16h30	Qualidade de vida do irmão da criança com doença renal crônica	Camila Camargo Medeiros
	16h40	Conhecimento e cuidado parental na promoção do desenvolvimento da criança nascida prematura	Camila Camargo Medeiros
	16h50	Caracterização da intervenção farmacêutica em um serviço de onco-hematologia pediátrica de um hospital terciário do centro-oeste.	Leandro Pereira bias Machado
	17h	A utilização de um quiz para educação em saúde de cuidadores de crianças e adolescentes com câncer	Susana Maria Garcia dos Reis
	17h10	A Sistematização da Assistência de Enfermagem na Detecção Precoce de Leucemia Linfóide Aguda na Pediatria: Revisão Integrativa de Literatura	Mayara Guimarães Lima
	17h20		
		17h20	Encerramento

	HORA	TEMA	AUTOR
TV 5	16h20	Experiências vividas por famílias e crianças com sintomas urinários e intestinais: revisão sistemática de métodos mistos	Priscilla Lemos Gomes
	16h30	Atuação de residentes multiprofissionais em pediatria na atenção à criança com fibrose cística	Erika Acicoli Gomes Pimenta
	16h40	Instrumentalização e preparo para alta hospitalar de crianças e adolescentes com condições crônicas	Erika Acicoli Gomes Pimenta
	16h50	Preparo familiar para alta hospitalar de crianças com doenças crônicas	Neusa Collet
	17h	Children with special health care needs: tradução e adaptação transcultural	Thais Guilherme Pereira Pimentel
	17h10	Avaliação do polimorfismo RS9939609 do gene FTO em crianças obesas e eutróficas	Renata Machado Pinto
	17h20		
		17h20	Encerramento

	HORA	TEMA	AUTOR
TV 6	16h20	Fortalecendo a cultura de segurança mediante a sensibilização dos profissionais de saúde	Danielle Santos Oliveira Magalhães
	16h30	Implantação do time de resposta rápida: uma estratégia continuada de prevenção e detecção precoce de sinais clínicos	Danielle Santos Oliveira Magalhães
	16h40	Identificação segura do paciente: estratégia para divulgação e sensibilização dos profissionais	Danielle Santos Oliveira Magalhães
	16h50	A auditoria clínica como instrumento de gestão assistencial: a experiência do Hospital da Criança de Brasília José Alencar	Danielle Santos Oliveira Magalhães
	17h	A Música Como Auxílio Terapêutico no Processo de Hospitalização em Pacientes do Hospital da Criança de Brasília José Alencar	Eva Portugal
	17h10	Música Como Auxílio Terapêutico Para a Saúde Mental de Pessoas com Necessidades Especiais: A Visão da Equipe Multidisciplinar	Eva Portugal
	17h20		
		17h20	Encerramento

APRESENTAÇÕES ORAIS

QUINTA-FEIRA
22 DE NOVEMBRO
AUDITÓRIO

HORA	TEMA	AUTOR
10H40	Uso racional de medicamentos em pediatria: oncologia	Pedro Victor Sousa Serpa
10H50	Qualidade de vida nos pacientes portadores de Doença Inflamatória Intestinal: uma prioridade na abordagem global do paciente	Renata Belem Pessoa de Melo Seixas
11H	Biologia Molecular no Esclarecimento de Hemoglobina Variante Rara em Contexto de Triagem Neonatal do Distrito Federal	Marília Cristina Rosa da Costa
11H10	Referência e contrarreferência no cuidado de criança/adolescente em condição crônica: percepção de gestores e profissionais de saúde	Elenice Maria Cecchetti Vaz
11H20	A efetividade do uso do laser de baixa potência no tratamento e prevenção de mucosite oral em pacientes oncológicos pediátricos no Hospital da Criança de Brasília	Keyse Loyanne Batista da Silva
11H30	Perguntas e discussão	

APRESENTAÇÕES ORAIS

SEXTA-FEIRA
23 DE NOVEMBRO
AUDITÓRIO

HORA	TEMA	AUTOR
10H40	Perfil Genético de Crianças com Fibrose Cística - Centro de Referência do Distrito Federal	Viviane Thais Fernandes
10H50	Demandas de Cuidados de Crianças com Necessidades Especiais de Saúde na Atenção Primária em Saúde	Thais Guilherme Pereira Pimentel
11H	Criação de um ambulatório para pacientes em condições crônicas complexas, em um hospital oncológico - relato de experiência.	Ana Paula Duarte
11H10	Ferramenta computacional para auxílio no diagnóstico da doença de Kawasaki utilizando raciocínio baseado em casos	Daniele Azevedo Lira
11H20	O Brincar no Hospital da Criança de Brasília: Um direito essencial.	Suely Nascimento de Lemos
11H30	Perguntas e discussão	



CONGRESSO BRASILEIRO DA
CRIANÇA COM CONDIÇÕES
COMPLEXAS DE SAÚDE
HOSPITAL DA CRIANÇA DE BRASÍLIA

“Tecnologias para o cuidado e para a cura”

Patrocínio



Parceiro



Apoio Institucional



Realização



Organização e Comercialização

