









# Workshop

"Aleitamento materno e o desenvolvimento neurológico da criança: importância de implementar e avaliar as políticas públicas de saúde"



Centro Ana Abrão: Assistência, Ensino e Pesquisa em Aleitamento materno e Banco de Leite Humano

ESCOLA PAULISTA DE ENFERMAGEM – UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO PAULO

#### **Home Page:**



### Inscrições abertas no endereço eletrônico:

Modalidade presencial (70 vagas):

Modalidade remota (200 vagas):



#### LOCAL DO WORKSHOP: ANFITEATRO MARIANA FERNANDES

Escola Paulista de Enfermagem

Universidade Federal de São Paulo (Unifesp)

Rua Napoleão de Barros, 754 Vila Clementino, São Paulo, SP / Brasil 04024-002

#### COMISSÃO ORGANIZADORA

Profa. Dra. Kelly P. Coca - Escola Paulista de Enfermagem, Universidade Federal de São Paulo (Unifesp) Prof. Dr. Bernardo Horta - Universidade Federal de Pelotas (UFPel) Profa. Ms. Lucíola Sant'Anna de Castro - Escola Paulista de Enfermagem, Unifesp Dr. Rodrigo Couto - Escola Paulista de Enfermagem, Unifesp

#### **COMISSÃO CIENTÍFICA**

Profa. Dra. Kelly P. Coca - Escola Paulista de Enfermagem, Universidade Federal de São Paulo (Unifesp)

Prof. Dr. Bernardo Horta - Universidade Federal de Pelotas (UFPel)

Profa. Ms. Lucíola Sant'Anna de Castro - Escola Paulista de Enfermagem, Unifesp

Dr. Rodrigo Couto - Escola Paulista de Enfermagem, Unifesp

Profa. Dra. Adriana Souza Torsoni - Universidade Estadual de Campinas, Unicamp

Profa Dra Letícia Zimmermann - Universidade Estadual de Campinas, Unicamp

Prof Dr Márcio Alberto Torsoni - Universidade Estadual de Campinas, Unicamp

Prof Dr Michael G. Ross - Universidade da Califórnia, UCLA

Profa Dra Mina Desai - Universidade da Califórnia, UCLA

#### **COMISSÃO DE APOIO**

Ana Carolina de Prima Souza - Escola Paulista de Enfermagem, Unifesp Ana Carolina Lavio Rocha - Escola Paulista de Enfermagem, Unifesp Bárbara Tideman Sartorio Camargo - Escola Paulista de Enfermagem, Unifesp

**Ementa:** O período que envolve a fase da vida intrauterina até os seis primeiros anos de vida é extremamente sensível para o desenvolvimento do ser humano devido à grande plasticidade e consequente formação de sua estrutura cerebral, relacionada à personalidade, caráter e capacidade de aprendizagem. É uma janela de oportunidade para o indivíduo desenvolver todo o seu potencial e acompanhar e proteger a criança nos primeiros anos de vida, momento em que a criança responde melhor aos estímulos que recebe do meio e às intervenções, quando necessário.

**Objetivo:** Disseminar evidências de programas de desenvolvimento infantil, enfatizando os programas de desenvolvimento neurológico, e discutir programas atuais e novas ideias sobre a saúde infantil no Brasil.

**Público-alvo:** profissionais de saúde: pediatras, obstetras, parteiras, nutricionistas, epidemiologistas, neurocientistas e psicólogos; coordenações de saúde pública (Serviço de Atenção Primária, Banco de Leite Humano, institutos de puericultura, hospitais e universidade) e de programas de saúde infantil do Brasil.

#### Programação - 04/07/2023

Horário	Atividade	Tema	Participantes
09:00	Cerimônia	Abertura do evento	Profa. Dra.Kelly P. Coca, Unifesp Prof. Dr. Bernardo Horta - UFPel
09:15	Palestra	Saúde da Criança no Brasil	Dra. Sonia Venancio Coord. Saúde Criança – Ministério da Saúde
10:00	Mesa redonda: 1000 dias de desenvolvimento infantil	Situação do estado nutricional da mãe e do bebê no Brasil	Prof. Dr. Bernardo Horta - UFPel Coordenação: Profa. Dra.Kelly P. Coca
		Monitoramento de indicadores do desenvolvimento infantil e formulação de políticas públicas	Dra. Sonia Venancio - Coord. Saúde Criança - Ministério da Saúde Coordenação: Profa. Dra.Kelly P. Coca
		Promoção para o desenvolvimento neurológico nas áreas sociais, cognitivas e emocionais em crianças	Dra. Alexandra Valéria Maria Brentani Depto. de Pediatria FMUSP Coordenação: Profa. Dra.Kelly P. Coca
11:00	Debate	1000 dias de desenvolvimento infantil	Todos
12:00	Almoço		

14:00	Palestra	Impact of obesity in child neurodevelopment: what we have up today?	Dr. Michael Ross e Dra. Mina Desai UCLA - USA		
14:45	Debate	Impact of obesity in child neurodevelopment: what we have up today?	Todos		
15:00	Palestra	Saúde da Criança: principais estratégias para o desenvolvimento infantil	Dra. Maria Paula de Albuquerque Centro de Recuperação e Educação Nutricional		
15:30	Coffee Break				
		Indicadores antropométricos do crescimento entre crianças menores de 2 anos: o Brasil de 1975 a 2019	Prof. Dr. Wolney Lisboa Conde Universidade de São Paulo Coord.: Prof. Dr. Bernardo Horta - UFPel		
15:45	Painel: Proteção ao desenvolvimento da saúde infantil	Estado nutricional materno e desenvolvimento do crescimento infantil na ENANI	Dra. Dayana Rodrigues Universidade Federal do Rio de Janeiro Coord.: Prof. Dr. Bernardo Horta - UFPel		
		Estratégia Brasileira de Alimentação e Nutrição na Saúde da Criança	Profa Dra Marly Augusto Cardoso Universidade de São Paulo		
			Coord.: Prof. Dr. Bernardo Horta - UFPel		
17:15	Debate	Proteção ao desenvolvimento da saúde infantil	Todos		

## Programação - 05/07/2023

Horário	Atividade	Tema	Participantes	
		Aleitamento materno como proteção para o desenvolvimento neurológico da criança	Profa Dra. Elsa Regina Justo Giugliani	
09:00	Mesa redonda: Ações futuras de proteção ao desenvolvimento da saúde infantil.		Coord: Profa. Dra.Kelly P. Coca - Unifesp e Prof. Dr. Bernardo Horta - UFPel	
	Sadde illialitai.	Programa educacional e ideias de cuidados de saúde para prevenir a obesidade na infância	Profa. Dra. Maria Teresa Bachere Fernandesi Depto. de Pediatria Faculdade de Medicina, USP Coord: Profa. Dra. Kelly P. Coca - Unifesp e Prof. Dr. Bernardo Horta - UFPe	
10:00	Coffee Break			
10:15	Palestra	Intervenção no desenvolvimento neurocognitivo social e emocional e trajetória do primeiro ano da infância	Dr. Daniel Fatori Depto. de Psiquiatria da Faculdade de Medicina da USP	
10:45	Debate	Intervenção no desenvolvimento neurocognitivo social e emocional e trajetória do primeiro ano da infância	Todos	
12:00	Cerimônia	Encerramento	Profa. Dra. Kelly P. Coca - Unifesp Prof. Dr. Bernardo Horta - UFPel	