

conheça
nossa

Grade Científica

1º DIA (4ª FEIRA) - 18/08/2021

Horário	SALA 1	SALA 2	SALA 3
Manhã 9h – 10h	A Pós-Graduação em Fonoaudiologia no Brasil Carlos Ferreira dos Santos Kelly Cristina Alves Silvério		
Manhã 10h – 12h	Conheça os Laboratórios de Pesquisa do Programa de Pós-graduação em Fonoaudiologia da FOB-USP Moderadora: Kelly Cristina Alves Silvério		
Tarde 14h – 15h30	<u>Minicurso 1</u> Fissura Labiopalatina: Diagnóstico e tratamento da Fala Melina Evangelista Whitaker (HRAC-USP) Moderador: Maria Inês Pegoraro-Krook (FOB-USP)	<u>Minicurso 2</u> Triagem Auditiva Neonatal Dóris Ruthi Lewis (PUC-SP) Mônica Jubran Chapchap (Inst Paulista de ORL) Moderadora: Kátia de Freitas Alvarenga (FOB-USP)	<u>Roda de conversa 1</u> Desafios no diagnóstico do TEA Ana Paula Ramos de Souza (UFSM) Grace Cristina Ferreira-Donati (FOB-USP) Moderadora: Jacy Perissinoto (UNIFESP)
Tarde 15h30 – 17h	<u>Minicurso 3</u> Implante coclear e Reabilitação Lucas Bevilacqua da Costa (Hosp Samaritano) Adriane de Lima Mortari Moreti (FOB-USP) Paola Samuel (HC – FMUSP) Participação: Kelly Chaves (MED-EL) Moderadora: Natália Frederique (FOB-USP)	<u>Minicurso 4</u> Comunicação e Liderança Leny Kyrillos (CEFAC e CBN) Moderadora: Dagma V. M. Abramides (FOB-USP)	<u>Minicurso 5</u> A pesquisa em voz é cheia de surpresas! Questionando a sabedoria clínica. Nancy Pearl Solomon (Walter Reed National Military Medical Center, USA) Moderadora: Kelly C. Alves Silverio (FOB-USP)
Noite 19h – 22h	<u>Sessão de Abertura</u> <u>Conferência 1</u> 40 anos de Fonoaudiologia no Brasil Teresa Maria Momensohn dos Santos (PUC-SP) Léslie Picolotto Ferreira (PUC-SP) Célia Maria Giacheti (FCC-UNESP) Moderadora: Alcione Ghedini Brasolotto (FOB-USP)		



2º DIA (5ª FEIRA) - 19/08/2021

Horário	SALA 1	SALA 2	SALA 3
Manhã 8h – 12h	Trabalhos Científicos	Trabalhos Científicos	Trabalhos Científicos
Tarde 14h -15h30	<p><u>Roda de conversa 2</u></p> <p>Boas práticas em telefonaudiologia</p> <p>Silvia Tavares de Oliveira (CFFa) Carmen Barreira-Nielsen (UFES) Giédre Berretin-Félix (FOB-USP)</p> <p>Moderadora: Wanderleia Quinhoneiro Blasca (FOB-USP)</p>	<p><u>Minicurso 6</u></p> <p>Atuação fonoaudiológica nas disfagias: casos hospitalares e pediátricos</p> <p>Elisabete Carrara de Angelis (AC Camargo Cancer Center) Déborah Sale Levy (UFRGS)</p> <p>Moderadora: Lilian Aguiar Ricz (FMRP-USP)</p>	<p><u>Minicurso 7</u></p> <p>Performance Vocal no atendimento a pessoas trans e travestis</p> <p>Rodrigo Dornelas do Carmo (UFRJ) Juliana Godoy Portas (NTU-UNIFESP) Julie Vigano (UFSC)</p> <p>Moderadora: Aline EpiphanyWolf (FMRP-USP)</p>
Tarde 15h30 -17h	<p><u>Minicurso 8</u></p> <p>Atuação fonoaudiológica em Cirurgia bariátrica</p> <p>Angela Silveira Guerra Silva (PUC-GO)</p> <p>Moderador: Katia Flores Genaro (FOB-USP)</p>	<p><u>Roda de conversa 3</u></p> <p>A Audiologia na Saúde do Trabalhador</p> <p>Adriana Bender M. de Lacerda (Université de Montreal, Canada) Alessandra Giannella Samelli (FMUSP-SP) Rafael Fernandes (3M do Brasil)</p> <p>Moderador: Wagner Teobaldo Lopes de Andrade (UFPB)</p>	<p><u>Minicurso 9</u></p> <p>Processamento auditivo central: do diagnóstico à terapia</p> <p>Ademir Antonio Comerlato Junior (FOB-USP) Sheila Andreoli Balen (UFRN)</p> <p>Moderadora: Mariza Ribeiro Feniman (FOB-USP)</p>
Noite 19h -22h	<p><u>Curso 1</u></p> <p>Terapia Intensiva nas diferentes áreas da Fonoaudiologia</p> <p>María Carmen Pamplona (Universidad San Sebastián, Mexico) Miranda L Rose (La Trobe University, Australia) Mariane Perin da Silva Comerlato (HRAC-USP) Gláucya Maria Vicente Madazio (CEV)</p> <p>Moderadora: Magali de Lourdes Caldana (FOB-USP)</p>	<p><u>Curso 2</u></p> <p>Disfonias comportamentais na criança e no adulto</p> <p>Livia Lima Ribeiro (UVV) Marcia Menezes (Plenavox) Regina Helena Garcia Martins (FMB-UNESP)</p> <p>Moderadora: Larissa Thaís Donalson Siqueira (FOB-USP)</p>	<p><u>Curso 3</u></p> <p>Perícia fonoaudiológica</p> <p>Mônica Azzariti de Pinho Barbosa (UFRJ; UVA) Denise Berekuk (FOB-USP) Carla Vasconcelos (SEPLAG-MG)</p> <p>Moderadora: Maria Ap.Machado (FOB-USP)</p>

3º DIA (6ª FEIRA) - 20/08/2021

Horário	SALA 1	SALA 2	SALA 3
Manhã 8h – 12h	Trabalhos Científicos	Trabalhos Científicos	Trabalhos Científicos
Tarde 14h -15h30	<p><u>Mesa Redonda 1</u> Problemas de alimentação na criança</p> <p>Patrícia Junqueira (Inst. de Desenv. Infantil) Mariana Lebl (TO-Inst. de Desenv. Infantil) Dyandra Loureiro (Nutricionista-Inst. de Desenv. Infantil)</p> <p>Moderadora: Haline Coracine Miguel (HRAC-USP)</p>	<p><u>Minicurso 10</u> O diagnóstico diferencial das alterações de linguagem nas crianças</p> <p>Patricia Pupin Mandrá (FMRP - USP)</p> <p>Moderadora: Dionísia Ap. C.Lamônica (FOB-USP)</p>	<p><u>13h30 -15h30</u> <u>Minicurso 11</u> Audiologia Humanitária: relato de experiência</p> <p>De Wet Swanepoel (Pretoria University, Africa do Sul)</p> <p>Moderadora: Deborah Viviane Ferrari (FOB-USP)</p> <p>King Chung (Northern Illinois University, EUA)</p> <p>Moderadora: Maria Fernanda Mondelli (FOB-USP)</p>
Tarde 15h30 -17h	<p><u>Minicurso 12</u> Voz cantada</p> <p>Reinaldo Kazuo Yasaki (ORL - Inst. da Voz Artística) Simone Carneiro Paulino Silva (Voz e Vida S/S)</p> <p>Moderador: Lídia Cristina da Silva Teles (FOB-USP)</p>	<p><u>Minicurso 13</u> Tratamento dos distúrbios da fala: o que mudou em 40 anos?</p> <p>Luciana Paula Maximino (FOB-USP) Roberta Martinelli (FOB-USP)</p> <p>Moderadora: Viviane C. de Castro Marino (FFC-UNESP)</p>	<p><u>Minicurso 14</u> Intervenção fonoaudiológica em pessoas com demência</p> <p>Maria Isabel D'Ávila Freitas (UFSC)</p> <p>Moderadora: Natália Gutierrez Carleto (Prefeitura de Bauru)</p>
Noite 19h -22h	<p><u>Curso 4</u> Telefonaudiologia: uma grande conquista</p> <p>Chao Lung Wen (FM-USP) Jeniffer de Cássia Rillo Dutka (FOB-USP) Deborah Viviane Ferrari (FOB-USP)</p> <p>Moderadora: Patrícia Campos (FOB-USP)</p>	<p><u>Curso 5</u> Fonoaudiologia e políticas públicas Como está inserida a Fonoaudiologia no SUS nas diferentes regiões do país</p> <p>Maria Cristina Pedro Biz (UNIFESP) Aline Megumi Arakawa (UFSC)</p> <p>Pricila Lopes Carneiro (Centro Universitário São Lucas)</p> <p>Moderadora: Mariangela Lopes Bittar (FM-USP)</p>	<p><u>Curso 6</u> Disartrofonía e disfagia em adultos</p> <p>Marina Martins Pereira Padovani (FCMSC-SP) Michelle S. Troche (Columbia University, EUA) João Carlos Papaterra Limonge (Neurologista - HC-FMUSP)</p> <p>Moderadora: Juliana Fernandes Godoy (UFRN)</p>

4º DIA (SÁBADO) - 21/08/2021

Horário	SALA 1	SALA 2	SALA 3
Manhã 9h – 10h30	<p><u>Roda de conversa 4</u></p> <p>Novas Formas de Carreira e Empreendedorismo</p> <p>Mara Behlau (UNIFESP, CEV)</p> <p>Moderadora: Andrea Cintra Lopes (FOB-USP)</p>	<p><u>Minicurso 15</u></p> <p>Intervenção fonoaudiológica em pacientes queimados</p> <p>Paula Nunes Toledo (UNILUS)</p> <p>Moderadora: Ana Paula Fukushiro (FOB-USP)</p>	<p><u>Roda de conversa 5</u></p> <p>Telefonaudiologia e transtornos de aprendizagem</p> <p>Cintia Salgado Azoni (UFRN)</p> <p>Tais de Lima Ferreira-Matar (DISAPRE/UNICAMP)</p> <p>Moderadora: Aline Aceituno da Costa (FOB-USP)</p>
Manhã 10h30 -12h	<p><u>Minicurso 16</u></p> <p>Reabilitação das Disfonias: evolução em quatro décadas</p> <p>Iara Bittante de Oliveira (PUC-CAMP)</p> <p>Rosiane Yamasaki (UNIFESP)</p> <p>Moderadora: Silvia Maria Ramos (PUC Goiás)</p>	<p><u>Minicurso 17</u></p> <p>Apraxia da fala na infância</p> <p>Elisabete Giuste (USP-SP)</p> <p>Marileda Barrichello Gubiani (UFSM)</p> <p>Moderadora: Simone R. Vasconcelos Hage (FOB-USP)</p>	<p><u>Minicurso 18</u></p> <p>Pesquisa aberta - Open Science Plano de Gestão de Dados</p> <p>Viviane Veiga (FIOCRUZ)</p> <p>Moderadora: Marília Afonso Rabelo Buzalaf (FOB USP)</p>
Tarde 14h -16h	<p><u>Conferência 2</u></p> <p>O momento atual da Fonoaudiologia e avanços tecnológicos</p> <p>Leonardo Wanderley Lopes (SBFa, UFPB)</p> <p>Patricia Abreu Pinheiro Crenitte (FOB-USP)</p> <p>Weslania Viviane do Nascimento (Universitat Autònoma de Barcelona, Espanha))</p> <p>Linda Thibodeau (University of Texas at Dallas, USA)</p> <p>Moderadora: Regina Tangerino de Souza Jacob(FOB-USP)</p>		
Tarde 16h -17h	<p>Premiação dos trabalhos</p> <p>Encerramento</p>		