

28 de abril de 2022

Sala 02 - 12:05 às 13:30

APRESENTAÇÕES ORAIS FISIOTERAPIA CARDIOVASCULAR – ADULTO

- AO-001 (57)** **Título:** Reference values for peripheral tissue perfusion of the lower limb measured by near-infrared spectroscopy
Autores: Isabella de Oliveira Nascimento¹; Danielle Aparecida Gomes Pereira¹; Valéria Cristina de Faria².
Instituição(ões): 1. Universidade Federal de Minas Gerais, Belo Horizonte - MG - Brasil; 2. Agros - Instituto Ufv de Seguridade Social, Belo Horizonte - MG - Brasil.
- AO-002 (71)** **Título:** Acurácia do Heel Rise Test na avaliação da capacidade funcional de indivíduos com doença arterial periférica
Autores: Anna Karolina Miranda; Danielle Aparecida Gomes Pereira.
Instituição(ões): Universidade Federal de Minas Gerais, Belo Horizonte - MG - Brasil.
- AO-003 (80)** **Título:** Effects cardiopulmonary of MICT and HIIT on cardiotoxicity induced for antitumoral treatment. Randomized Clinical Trial
Autores: Javier Eliecer Pereira Rodriguez¹; Devi Geesel Peñaranda Florez¹; Giovane Galdino²; Fabio Corrales¹; Alejandra Patricia Vilorio-Madrid¹; Glendha Parra-Rojas¹; Magalli Diaz Bravo¹; Luis Fernando Ceballos Portilla¹.
1. Centro de Estudios e Investigación Fisicol, Cúcuta - Colombia; 2. **Instituição(ões):** Universidade Federal de Alfenas, Alfenas - MG - Brasil.
- AO-004 (114)** **Título:** Efeito agudo da Kinesio Taping no metabolismo oxidativo muscular em mulheres com insuficiência venosa crônica
Autores: Danielle Aparecida Gomes Pereira¹; Maria Luiza Vieira Carvalho¹; Isabella de Oliveira Nascimento¹; Henrique Silveira Costa²; Vanessa Pereira de Lima²; Pedro Henrique Scheidt Figueiredo²; Debora Pantuso Monteiro¹; Viviane de Menezes Caceres³.
Instituição(ões): 1. Universidade Federal de Minas Gerais, Belo Horizonte - MG - Brasil; 2. Universidade Federal dos Vales do Jequitinhonha e Mucuri, Diamantina - MG - Brasil; 3. Adelaide Medical School, Faculty Of Health And Medical Sciences – The University Of Adelaide, Adelaide - Australia.
- AO-005 (152)** **Título:** O desempenho no teste de elevação do calcanhar bipodal é influenciado pelo tipo de cadenciamento e posição dos tornozelos
Autores: Lucas Santos da Silveira; Ana Beatriz Alves de Oliveira Roque; Felipe Moreira Mortimer; Edgar Manoel Martins; Anelise Souza; Marlus Karsten.
Instituição(ões): Universidade do Estado de Santa Catarina, Florianópolis - SC - Brasil.
- AO-006 (507)** **Título:** Short physical performance battery predicts length of hospital stay in older adults undergoing myocardial revascularization surgery
Autores: Maria Eduarda da Costa¹; Danielle Soares Rocha Vieira²; Leticia Ferronato³; Ana Paula Rodrigues⁴; Christian Correa Coronel⁴; Núbia Carelli Pereira de Avelar².
Instituição(ões): 1. Physiotherapy Course, Federal University Of Santa Catarina, Araranguá - SC - Brasil; 2. Department Of Health Sciences, Federal University Of Santa Catarina, Araranguá - SC - Brasil; 3. Graduate Program In Rehabilitation Sciences, Federal University Of Santa Catarina, Araranguá - SC - Brasil; 4. Institute Of Cardiology / University Foundation Of Cardiology, Porto Alegre - RS - Brasil.

28 de abril de 2022

Sala 03 - 12:05 às 13:30

APRESENTAÇÕES ORAIS FISIOTERAPIA RESPIRATÓRIA – ADULTO

- AO-007 (677)** **Título:** Patients with Interstitial Lung Disease Present Worse Motivation to Exercise and Self-Determination and it Relates to Worse Self-Efficacy, Anxiety, and Depression
Autores: **Juliana Araújo;** Manuela Karloh; Hellen Fontão Alexandre; Anelise Bauer Munari; Suelen Roberta Klein; Luiza Minato Sagrillo; Luciana Castilho Cordova; Anamaria Fleig Mayer.
Instituição(ões): Universidade do Estado de Santa Catarina - Udesc, Florianópolis - SC - Brasil.
- AO-008 (417)** **Título:** Intervenções motivacionais otimizam os benefícios do treinamento físico em pacientes com doenças respiratórias crônicas: uma revisão sistemática com metanálise
Autores: **Adriana Claudia Lunardi;** Cibele Cristine Berto Marques da Silva; Caroline de Censo; Andrey Wirgues de Sousa; Thiago Fernandes Pinto; Eloise Arruda dos Santos; Rafaella Fagundes Xavier; Celso Ricardo Fernandes Carvalho.
Instituição(ões): Universidade de São Paulo, São Paulo - SP - Brasil.
- AO-009 (433)** **Título:** Tradução para a língua portuguesa-Brasil, adaptação transcultural e análise das propriedades de medidas da escala de fadiga de Manchester para uso em indivíduos com doença pulmonar obstrutiva crônica
Autores: **Caroline Valle Americano;** Gláucia Cópico Vieira; Gabriela Pereira Correa; Joice Gomide Nolasco de Assis; Gerson Fonseca de Souza; Cristino Carneiro Oliveira; Carla Malaguti; Anderson Jose.
Instituição(ões): Universidade Federal de Juiz de Fora, Juiz de Fora - MG - Brasil.
- AO-010 (439)** **Título:** Confiabilidade e validade da escala London Chest Activity of Daily Living (LCADL) para adultos com asma
Autores: **Vitória Cavalheiro Puzzi¹;** Joice Mara de Oliveira¹; Thainá Bessa Alves¹; Jéssica Priscila da Conceição Silva¹; Beatriz de Lima Tibaes²; Jessica Rocha Godin²; Fabio de Oliveira Pitta²; Karina Couto Furlanetto¹.
Instituição(ões): 1. Programa de Mestrado e Doutorado Em Ciências da Reabilitação, Universidade Pitágoras-Unopar (Unopar), Londrina - PR - Brasil; 2. Laboratório de Pesquisa Em Fisioterapia Pulmonar (Lfp), Universidade Estadual de Londrina (Uel), Londrina - PR - Brasil.
- AO-011 (225)** **Título:** Tradução e adaptação transcultural do questionário de rastreio para doença pulmonar obstrutiva crônica "COPD in low-and middle-income assessment (COLA)" para a língua portuguesa do Brasil
Autores: **Naiara Tais Leonardi¹;** Erika Zavaglia Kabbach¹; Trishul Siddharthan²; Viviane Castello-Simões¹; Audrey Borghi e Silva¹; Jaber Alqahtani³; John Hurst⁴; Renata Gonçalves Mendes¹.
Instituição(ões): 1. Departamento de Fisioterapia, Universidade Federal de São Carlos - Ufscar, São Carlos - SP - Brasil; 2. University Of Miami, Miller School Of Medicine, Miami - Estados Unidos da America; 3. Department Of Respiratory Care, Prince Sultan Military College Of Health Sciences, Dammam - Arabia Saudita; 4. Ucl Respiratory, University College London, Londres - Reino Unido.
- AO-012 (379)** **Título:** Adaptação transcultural e análise das propriedades de medida do questionário de usabilidade em telessaúde para uso na população brasileira (TUQ Brazil)
Autores: **Marissa Rocha Santos¹;** Carla Malaguti²; Luis Henrique Gomes Neves¹; Ana Luiza Soares¹; Laura Oliveira Campos¹; Anderson Jose²; Laura Alves Cabral¹; Cristino Carneiro Oliveira¹. 1. Universidade Federal de Juiz de Fora, Governador Valadares - MG - Brasil; 2. Universidade Federal de Juiz de Fora, Juiz de Fora - MG - Brasil.

28 de abril de 2022

Sala 07 - 12:05 às 13:30

APRESENTAÇÕES ORAIS FISIOTERAPIA EM TERAPIA INTENSIVA – NEONATAL E PEDIÁTRICA

- AO-013 (119)** **Título:** Repercussões da introdução de um protocolo de CPAP na sala de parto sobre a evolução clínica de recém-nascidos prematuros
Autores: Amanda Otilia Oliveira de Lima Barreto; Victor Costa Chuva; Halina Cidrini Ferreira.
Instituição(ões): Universidade Federal do Rio de Janeiro, Rio de Janeiro - RJ - Brasil.
- AO-014 (549)** **Título:** Efetividade da intervenção fisioterapêutica pré-operatória na incidência de complicações pulmonares após cirurgias cardíacas em crianças com Síndrome de Down
Autores: Juliana Fonseca Micheletti¹; Jefferson Rosa Cardoso²; Josiane Marques Felcar¹.
Instituição(ões): 1. Programa de Pós-Graduação Associado Uel-Unopar Em Ciências da Reabilitação, Uel, Londrina - PR - Brasil; 2. Laboratório Laboratório de Biomecânica e Epidemiologia Clínica, Grupo Paifit, Uel, Londrina - PR - Brasil.
- AO-015 (893)** **Título:** Avaliação metodológica de ensaios clínicos randomizados sobre ventilação por pressão positiva não invasiva na síndrome do desconforto respiratório neonatal.
Autores: André Silva de Sousa; Beatriz Ramos de Sá; Nara Loren Oliveira dos Santos; Daniela Gonçalves Ohara; Ana Carolina Pereira Nunes Pinto.
Instituição(ões): Universidade Federal do Amapá, Macapá - AP - Brasil.
- AO-016 (903)** **Título:** Capacidade funcional de crianças e adolescentes avaliada pelo Teste Glittre-Pediátrico após alta da Unidade de Terapia Intensiva Pediátrica
Autores: Renata de Freitas Pires; Iandra Carolina Campos da Silva; Laura Bianca Dorasio da Silva; Jhéssica Ferreira Alves Vilela; Alice Cazeli Pansini; Cristino Carneiro Oliveira; Laura Alves Cabral.
Instituição(ões): Universidade Federal de Juiz de Fora, Governador Valadares - MG - Brasil.
- AO-017 (931)** **Título:** Nasal Septum Injury In Preterm Infants Undergoing Noninvasive Ventilation Using Different Interfaces
Autores: Matheus Cavalcanti Pinho¹; Ana Carolina Gusmao D Amorim¹; Juliana Fernandes de Souza Barbosa²; Allan Delano Urbano Cunha¹; Maria Eveline Albuquerque Ramos¹; Ana Patricia Duarte de Aquino Mendes¹; Cyda Maria Albuquerque Reinaux²; Paulo Andre Freire Magalhaes³.
Instituição(ões): 1. Real Hospital Português de Beneficência Em Pernambuco, Recife - PE - Brasil; 2. Department Of Physical Therapy, Universidade Federal de Pernambuco, Recife - PE - Brasil; 3. Research Group Of Neonatal And Pediatric Physical Therapy, Babygrupe, Universidade de Pernambuco, Petrolina - PE - Brasil.
- AO-018 (934)** **Título:** Fatores de risco para displasia broncopulmonar: dados clínicos do segundo dia de vida
Autores: Camila Piqui Nascimento; Vivian Mara Goncalves de Oliveira Azevedo.
Instituição(ões): Universidade Federal de Uberlândia, Uberlândia - MG - Brasil.

28 de abril de 2022

Sala 08 - 12:05 às 13:30

APRESENTAÇÕES ORAIS

FISIOTERAPIA CARDIORRESPIRATÓRIA – NEONATAL E PEDIÁTRICA

AO-019 (126)

Título: Avaliação da dispneia em crianças e adolescentes obesos: concordância entre a escala visual analógica e a escala de Borg modificada

Autores: Franciele Angelo de Deus¹; Thessália Miranda de Oliveira¹; Daniel Almeida Freitas¹; Gabriela Silveira Neves¹; Vanessa Amaral Mendonça¹; Hércules Ribeiro Leite²; Pedro Henrique Scheidt Figueiredo¹; Sabrina Pinheiro Tsopanoglou¹.

Instituição(ões): 1. Universidade Federal dos Vales do Jequitinhonha e Mucuri, Diamantina - MG - Brasil; 2. Universidade Federal de Minas, Belo Horizonte - MG - Brasil.

AO-020 (157)

Título: A técnica de expiração forçada altera a mecânica respiratória de crianças e adolescentes com fibrose cística

Autores: Patricia Morgana Rentz Keil; Renata Maba Gonçalves Wamosy; Juliana Cardoso; Tayná Castilho; Thaise Helena Cadorin; Gabriela Castilhos Ducati; Camila Isabel Santos Schivinski.

Instituição(ões): Universidade do Estado de Santa Catarina, Florianópolis - SC - Brasil.

AO-021 (191)

Título: Uso do teste do degrau de 3 minutos realizado de forma remota na avaliação da capacidade funcional de crianças e adolescentes com fibrose cística

Autores: Fernanda Maria Vendrusculo¹; Gisele Apolinário da Costa¹; Maria Amélia Bagatini¹; Brenda Maria Henrique Maia Lemes²; Carolina Aguiar Faria²; Larissa Carvalhaes de Oliveira²; Evanirso da Silva Aquino³; Marcio Vinicius Fagundes Donadio⁴.

Instituição(ões): 1. Pontifícia Universidade Católica do Rio Grande do Sul (Pucrs), Porto Alegre - RS - Brasil; 2. Hospital Infantil João Paulo II – Fundação Hospitalar do Estado de Minas Gerais, Belo Horizonte - MG - Brasil; 3. Pontifícia Universidade Católica de Minas Gerais (Puc Minas), Belo Horizonte - MG - Brasil; 4. Universitat Internacional de Catalunya (Uic Barcelona), Barcelona - Espanha.

AO-022 (680)

Título: Comparação dos efeitos de exercícios respiratórios e treinamento físico combinado em solo versus aquáticos em crianças asmáticas: ensaio clínico randomizado

Autores: Nayara Shawane Vargas; Ana Beatriz Rocha dos Santos; Luyne Lopes Salvi; Nilson Willamy Bastos de Souza Júnior; Josiane Marques Felcar.

Instituição(ões): Programa de Pós-Graduação Associado Uel-Unopar Em Ciências da Reabilitação, Uel, Londrina - PR - Brasil.

AO-023 (874)

Título: Análise de confiabilidade da versão eletrônica do Pediatric Asthma Control and Communication Instrument (e-PACCI)

Autores: Karolinne Souza Monteiro¹; Hesli de Sousa Holanda²; Thayla Amorim Santino²; Joubert Vitor de Souto Barbosa²; Maria Clara Almeida Jácome²; Juliana Cirilo Soares de Souza²; Rebeca de Castro Santana²; Gabriel Rodrigues da Silva².

Instituição(ões): 1. Universidade Federal do Rio Grande do Norte, Campina Grande - PB - Brasil; 2. Universidade Federal do Rio Grande do Norte, Natal - RN - Brasil.

AO-024 (916)

Título: Normal values for maximal respiratory pressures in children and adolescents: a systematic review with meta-analysis

Autores: Nicole Pradi¹; Danielle Soares Rocha Vieira²; Olívia Ramalho¹; Italo Ribeiro Lemes³; Emanuella Cristina Cordeiro¹; Maiqueli Arpini²; Fernanda de Cordoba Lanza³; Dayane Montemezzo¹.

Instituição(ões): 1. Universidade do Estado de Santa Catarina, Florianópolis - SC - Brasil; 2. Universidade Federal de Santa Catarina, Araranguá - SC - Brasil; 3. Universidade Federal de Minas Gerais, Belo Horizonte - MG - Brasil.

28 de abril de 2022

Sala 02 - 16:45 às 18:00

PRÊMIO FISIOTERAPIA NA COVID-19 (PCOV)

- PCOV-01 (121)** **Título:** Post-COVID-19 impairment of neuromuscular efficiency depends on disease severity
Autores: Murillo Frazao de Lima e Costa¹; Amilton da Cruz Santos²; Lucas de Assis Pereira Cacau³; Paulo Eugenio Oliveira de Souza e Silva⁴; Tullio Rocha Petrucci⁵; Mariela Cometki Assis³; Rômulo de Almeida Leal²; Maria do Socorro Brasileiro-Santos².
Instituição(ões): 1. Clinar, João Pessoa-Pb - PB - Brasil; 2. Ufpb, João Pessoa - PB - Brasil; 3. Intervent, Aracaju - SE - Brasil; 4. Hospital de Base, Brasília - DF - Brasil; 5. Clinar, João Pessoa - PB - Brasil.
- PCOV-02 (540)** **Título:** Eficácia de um programa de telerreabilitação cardiopulmonar pós COVID, no Brasil: resultados preliminares de um ensaio clínico randomizado e controlado
Autores: Marcela Maria Carvalho da Silva¹; Luana Aparecida Gonzaga²; Juliano Ferreira Arcuri³; Daiane Roberta Viana²; Maria Gabriela Colucci²; Carina Araujo de Facio²; Tathiana Emilia Neves de Figueiredo²; Valeria Amorim Pires Di Lorenzo².
Instituição(ões): 1. Ufscar e Universidade Anhembi Morumbi, São Paulo - SP - Brasil; 2. Ufscar, São Carlos - SP - Brasil; 3. Faculdade Mogiana do Estado de São Paulo - Unimogi, Mogi - SP - Brasil.
- PCOV-03 (561)** **Título:** Functional Status Scale em crianças hospitalizadas com COVID-19
Autores: Bruna Ziegler; Caroline Jacoby Schmidt; Giovana Morin Casassola; Guilherme Hoff Affeldt; Cristina Miller; Debora Sana Moraes; Leticia Pinto Kras Borges Alvarenga.
Instituição(ões): Hospital de Clínicas de Porto Alegre, Porto Alegre - RS - Brasil.
- PCOV-04 (645)** **Título:** Avaliação da atividade física da vida diária e desempenho físico de pacientes após alta hospitalar por COVID-19
Autores: Daiane Roberta Viana¹; Maria Cecília Moraes Frade¹; Marcela Maria Carvalho da Silva¹; Thomas Beltrame²; Aparecida Maria Catai¹; Valeria Amorim Pires Di Lorenzo¹.
Instituição(ões): 1. Universidade Federal de São Carlos - Ufscar, São Carlos - SP - Brasil; 2. Samsung R&D Institute Brazil - Srbr, Campinas - SP - Brasil.
- PCOV-05 (973)** **Título:** Fatores Associados a Mortalidade em Pacientes Ventilados Mecanicamente com Síndrome Respiratória Aguda Grave por Evolução da Covid-19 em uma Coorte Multicêntrica Retrospectiva
Autores: João Paulo Arruda de Oliveira¹; Clara Pinto Diniz²; Andreia Cristina Travassos da Costa³; Agnaldo José Lopes⁴; Arthur de Sá Ferreira¹; Luis Felipe da Fonseca Reis¹.
Instituição(ões): 1. Unisuam, Rio de Janeiro - RJ - Brasil; 2. Fiocruz, Rio de Janeiro - RJ - Brasil; 3. Uft, Palmas - TO - Brasil; 4. Uerj, Rio de Janeiro - RJ - Brasil.
- PCOV-06 (981)** **Título:** Efeitos da eletroestimulação na prevenção de perda de massa muscular e na qualidade muscular em pacientes com COVID -19 submetidos à Ventilação Mecânica Invasiva
Autores: Fernando Viegas do Monte¹; André Paz Gerez¹; Eduardo Cunha do Carmo¹; Luciana Mara Meireles Aguiar Pereira²; Graziella Franca Bernardelli Cipriano³; Vinicius Zacarias Maldaner da Silva¹. **Instituição(ões):** 1. Escola Superior de Ciências da Saúde, Brasília - DF - Brasil; 2. Secretaria de Estado de Saúde do Distrito Federal, Brasília - DF - Brasil; 3. Universidade de Brasília, Brasília - DF - Brasil.

28 de abril de 2022

Sala 03 - 16:45 às 18:00

PRÊMIO DE INOVAÇÃO E TECNOLOGIA

- PIT-01 (67)** **Título:** ExPreS – Extubation Predictive Score: desenvolvimento de uma ferramenta digital para suporte de decisão em UTI
Autores: Antuani Rafael Baptistella¹; Diego de Carvalho¹; Gregori Harvey Antunes²; João Rogério Nunes Filho¹.
Instituição(ões): 1. Universidade do Oeste de Santa Catarina, Joaçaba - SC - Brasil; 2. Smartpixel Soluções Inteligentes Ltda, Joaçaba - SC - Brasil.
- PIT-02 (115)** **Título:** NexoVent: desenvolvimento de uma ferramenta digital para gestão e ensino de ventilação mecânica.
Autores: Antuani Rafael Baptistella; Diego de Carvalho; João Rogério Nunes Filho.
Instituição(ões): Universidade do Oeste de Santa Catarina, Joaçaba - SC - Brasil.
- PIT-03 (318)** **Título:** App Brincando de Respirar: fisioterapia respiratória pediátrica em suas mãos
Autores: Juliana Cardoso; Patricia Morgana Rentz Keil; Thaise Helena Cadorin; Gabriela Castilhos Ducati; Tayná Castilho; Renata Maba Gonçalves Wamosy; Karoline Silveira; Camila Isabel Santos Schivinski.
Instituição(ões): Universidade do Estado de Santa Catarina, Sao Jose - SC - Brasil.
- PIT-04 (424)** **Título:** FuncionalAPP: inovação e tecnologia para registrar e interpretar o desempenho em testes funcionais
Autores: Karina Lourenço Dias¹; Marcelo_Enfermagem2011@Hotmail.Com²; José Aparecido A Silva²; Luiz Daniel Barizon²; Joice Mara de Oliveira²; Nidia Aparecida Hernandez¹; Fabio de Oliveira Pitta¹; Karina Couto Furlanetto¹.
Instituição(ões): 1. Universidade Estadual de Londrina- Uel, Londrina - PR - Brasil; 2. Universidade Norte do Paraná (Unopar), Londrina - PR - Brasil.
- PIT-05 (623)** **Título:** CEGO – Aplicativo móvel para melhorar o tratamento de pessoas com asma
Autores: Celso Ricardo Fernandes Carvalho¹; Leandro Manuel Reis Velloso²; Lucia Vilela Leite Filgueiras².
Instituição(ões): 1. Faculdade de Medicina da Universidade de São Paulo, São Paulo - SP - Brasil; 2. Faculdade de Arquitetura e Urbanismo da Universidade de São Paulo, São Paulo - SP - Brasil.
- PIT-06 (875)** **Título:** EASY-EOV tool - software para identificar casos de ventilação periódica durante o exercício: metodologia de construção e análise da reprodutibilidade.
Autores: Gustavo dos Santos Ribeiro¹; Thomas Beltrame²; Luís Fernando Deresz³; Dominique Hansen⁴; Piergiuseppe Agostoni⁵; Marlus Karsten⁶.
Instituição(ões): 1. Universidade Federal de Ciências da Saúde de Porto Alegre, Porto Alegre - RS - Brasil; 2. Universidade Federal de São Carlos, São Carlos - SP - Brasil; 3. Universidade Federal de Juíz de Fora, Governador Valadares - MG - Brasil; 4. Hasselt University, Hasselt - Belgica; 5. Centro Cardiologico Monzino, Milano - Italia; 6. Udesc, Florianópolis - SC - Brasil.

28 de abril de 2022

Sala 04 - 16:50 às 18:00

APRESENTAÇÕES ORAIS
FISIOTERAPIA RESPIRATÓRIA NOS DISTÚRBIOS DO SONO

- AO-025 (220)** **Título:** Fadiga, qualidade de vida e depressão são diferentes entre grupos de risco de apneia obstrutiva do sono após acidente vascular encefálico em estágio crônico
Autores: Marcela Ferreira de Andrade Rangel; Leonardo Carvalho Silva; Andressa Silva; Luci Fuscaldi Teixeira-Salmela; Aline Alvim Scianni.
Instituição(ões): Universidade Federal de Minas Gerais, Belo Horizonte - MG - Brasil.
- AO-026 (468)** **Título:** Existe correlação entre distúrbios respiratórios do sono e força de preensão palmar em pacientes com DPOC?
Autores: Patrícia Faria Camargo¹; Luciana Di Thommazo¹; Luiz Carlos Soares de Carvalho-Jr²; Natalia Barbosa Tossini¹; Cassia da Luz Goulart¹; Renata Gonçalves Mendes¹; Audrey Borghi e Silva¹. 1. **Instituição(ões):** Universidade Federal de São Carlos, São Carlos - SP - Brasil; 2. Universidade Federal do Recôncavo da Bahia, Feira de Santana - BA - Brasil.
- AO-027 (701)** **Título:** Equilíbrio postural na DPOC com apnéia obstrutiva do sono: um estudo transversal
Autores: Caroline de Censo¹; Viviane Vieira Passini²; Barbara Aparecida Teodoro Alcantara Verri¹; Regina Maria de Carvalho- Pinto¹; Rafael Stelmach¹; Geraldo Lorenzi- Filho¹; Rafaella Fagundes Xavier¹; Celso Ricardo Fernandes Carvalho¹.
Instituição(ões): 1. Universidade de São Paulo, São Paulo - SP - Brasil; 2. Instituto do Coração, São Paulo - SP - Brasil.
- AO-028 (707)** **Título:** Efeito do esforço físico no equilíbrio postural de indivíduos com DPOC e apnéia obstrutiva do sono
Autores: Caroline de Censo¹; Viviane Vieira Passini²; Barbara Aparecida Teodoro Alcantara Verri¹; Regina Maria de Carvalho- Pinto²; Rafael Stelmach²; Geraldo Lorenzi- Filho²; Rafaella Fagundes Xavier¹; Celso Ricardo Fernandes Carvalho¹.
Instituição(ões): 1. Universidade de São Paulo, São Paulo - SP - Brasil; 2. Instituto do Coração, São Paulo - SP - Brasil.
- AO-029 (837)** **Título:** Como o comportamento sedentário e a funcionalidade se relacionam com o sono de pacientes com doença pulmonar intersticial?
Autores: Heloiza dos Santos Almeida; Humberto Silva; Thatielle Garcia da Silva; Camile Ludovico Zamboti; Heloíse Angélico Pimpão; Larissa Dragonetti Bertin; Fábio Pitta; Carlos Augusto Marcal Camillo.
Instituição(ões): Universidade Pitágoras Unopar / Universidade Estadual de Londrina, Londrina - PR - Brasil.
- AO-030 (840)** **Título:** Relação do equilíbrio com a quantidade e qualidade do sono em adultos com asma
Autores: Denner Ildemar Feitosa de Melo; Jéssica Priscila da Conceição Silva; Thainá Bessa Alves; Vitória Cavalheiro Puzzi; Natielly Beatriz Soares Correia; Joice Mara de Oliveira; Marcio Rogerio de Oliveira; Karina Couto Furlanetto.
Instituição(ões): Programa de Mestrado e Doutorado Em Ciências da Reabilitação, Universidade Pitágoras-Unopar, Londrina - PR - Brasil.

29 de abril de 2022

Sala 02 - 12:05 às 13:30

PRÊMIO JOVEM PESQUISADOR – FT CARDIORRESPIRATÓRIA

PJP-01 (64)

Título: Efeito imediato de diferentes técnicas de fisioterapia respiratória no diafragma em lactentes saudáveis: ensaio clínico randomizado

Autores: Thálita Raysa de Lima Crispim; **Heitor Fernandes Silveira Cavalini**; Maria Deborah Monteiro de Albuquerque; Helga Cecília Muniz de Souza; Victor Ribeiro Neves; Paulo Andre Freire Magalhaes.

Instituição(ões): Universidade de Pernambuco, Petrolina - PE - Brasil.

PJP-02 (84)

Título: Teste da Fala com protocolo baseado na progressão da velocidade média predita no teste de caminhada de seis minutos para prescrição de exercício aeróbio na reabilitação cardiovascular

Autores: **Amanda Althoff**¹; Ariany Marques Vieira²; Lucas Santos da Silveira¹; Magnus Benetti¹; Marlus Karsten¹.

Instituição(ões): 1. Universidade do Estado de Santa Catarina (Udesc), Florianópolis - SC - Brasil; 2. Concordia University, Montreal - Canada.

PJP-03 (103)

Título: Acurácia do Walking Impairment Questionnaire na avaliação da capacidade funcional de indivíduos com claudicação intermitente

Autores: **Maria Carolina Gomes Inácio**¹; Marlus Karsten²; Danielle Aparecida Gomes Pereira¹

Instituição(ões): 1. Universidade Federal de Minas Gerais, Belo Horizonte - MG - Brasil; 2. Universidade do Estado de Santa Catarina - Udesc, Florianópolis - SC - Brasil.

PJP-04 (153)

Título: A posição dos tornozelos e o tipo de cadenciamento usados no teste de elevação do calcanhar bipodal promovem respostas fisiológicas distintas entre os protocolos

Autores: **Lucas Santos da Silveira**; Ana Beatriz Alves de Oliveira Roque; Felipe Moreira Mortimer; Edgar Manoel Martins; Anelise Sonza; Marlus Karsten.

Instituição(ões): Universidade do Estado de Santa Catarina, Florianópolis - SC - Brasil.

PJP-05 (436)

Título: Fatores determinantes do desempenho nas atividades de vida diária em adultos com asma

Autores: **Vitória Cavalheiro Puzzi**¹; Joice Mara de Oliveira¹; Natielly Beatriz Soares Correia¹; Thainá Bessa Alves¹; Jéssica Priscila da Conceição Silva¹; Luiz Daniel Barizon²; Denner Ildemar Feitosa de Melo¹; Karina Couto Furlanetto¹.

Instituição(ões): 1. Programa de Mestrado e Doutorado Em Ciências da Reabilitação, Universidade Pitágoras-Unopar (Unopar), Londrina - PR - Brasil; 2. Centro de Ciências Biológicas e da Saúde (Ccbs), Universidade Pitágoras Unopar (Unopar), Londrina - PR - Brasil.

PJP-06 (753)

Título: Percepção e critérios para utilização de procedimentos de estimulação visual por fisioterapeutas brasileiros em Unidade de Terapia Intensiva Neonatal

Autores: **Tais Beppler Martins**¹; Camila de Souza Espindola¹; Flavia Coelho¹; Tania Nodari¹; Silvana Alves Pereira²; Luciana Sanada¹; Simone Nascimento Santos Ribeiro³; Dayane Montemezzo¹.

Instituição(ões): 1. Udesc, Florianópolis - SC - Brasil; 2. Ufrn, Natal - RN - Brasil; 3. Ufmg, Belo Horizonte - MG - Brasil.

29 de abril de 2022

Sala 04 - 12:05 às 13:30

APRESENTAÇÕES ORAIS FISIOTERAPIA EM TERAPIA INTENSIVA – ADULTO

- AO-031 (59)** **Título:** Predictive factors of extubation failure in COVID-19 mechanically ventilated patients
Autores: Antuani Rafael Baptistella¹; Natália Godoy Guzatti¹; Fernanda Klein¹; Julia Almeida Oliveira¹; Gustavo Bruno Rático²; Luana Patrícia Marmitt¹; Diego de Carvalho¹; João Rogério Nunes Filho¹.
Instituição(ões): 1. Universidade do Oeste de Santa Catarina, Joaçaba - SC - Brasil; 2. Hospital Universitário Santa Terezinha, Joaçaba - SC - Brasil.
- AO-032 (615)** **Título:** Frequência respiratória e Saturação periférica de O2 avaliadas ao longo da terapia são associadas à falha de CNAF.
Autores: Tatiane Martins Santos de Moraes; Érica da Paixão Costa; Ana Claudia Coronel Xavier; Karina Barros Feitosa; Poliana Loureiro Navarro de Andrade; Katia Silva Cavallaro Torres; Denise Machado Medeiros; Monica Rodrigues da Cruz.
Instituição(ões): Instituto Nacional de Infectologia Evandro Chagas - Fiocruz, Rio de Janeiro - RJ - Brasil.
- AO-033 (737)** **Título:** Posição prona em pacientes gestantes do 2º e 3º trimestre com a COVID-19 em uso de ventilação mecânica invasiva
Autores: Isadora dos Santos; Gabriel Bicarato; Alexania de Re; Mariana Lanzoni Campos; Kelly Cattelan Bonorino; Juliana El-Hage Meyer de Barros Gulini.
Instituição(ões): Hospital Universitário Prof. Polydoro Ernani de São Thiago - Hupest/Sc, Florianópolis - SC - Brasil.
- AO-034 (892)** **Título:** Acurácia dos preditores clínicos na utilização do CNAF para evitar a intubação orotraqueal de pacientes com insuficiência respiratória aguda por COVID-19
Autores: Ezequiel Manica Pianezzola¹; Fabio Fajardo Canto¹; Patricia Fernandes¹; Leonardo Cordeiro de Souza²; Reginaldo Correa Goncalves³; Jose Junior de Almeida Silva³; Lauro dos Santos Fernandes³; Camila Rodrigues⁴.
Instituição(ões): 1. Interfisio Hospitalar, Rios D'Or, Norte D'Or, Rio de Janeiro - RJ - Brasil; 2. Hospita Icaraí, Niterói - RJ - Brasil; 3. Interfisio Hospitalar, Rios D'Or, Rio de Janeiro - RJ - Brasil; 4. Interfisio Hospitalar, Norte D'Or, Rio de Janeiro - RJ - Brasil.
- AO-035 (983)** **Título:** Efeitos agudos da fotoviomodulação por leds (light-emitting diodes) sobre a capacidade funcional de pacientes internados em unidades de terapia intensiva
Autores: Raimundo Pereira de Miranda Neto.
Instituição(ões): Hospital São Marcos, Teresina - PI - Brasil.
- AO-036 (987)** **Título:** Avaliação da resposta à PEEP em pacientes com Síndrome do Desconforto Respiratório Agudo (SDRA) e COVID-19: existe um App pra isso.
Autores: Monica Rodrigues da Cruz¹; Luciana Moises Camilo²; Tiago Batista da Costa Xavier³; Katia Silva Cavallaro Torres¹; Érica da Paixão Costa¹; Alysson Roncally Silva Carvalho⁴; Denise Machado Medeiros¹; André Miguel Japiassú¹.
Instituição(ões): 1. Instituto Nacional de Infectologia - Fundação Oswaldo Cruz, Rio de Janeiro - RJ - Brasil; 2. Instituto Federal do Rio de Janeiro, Rio de Janeiro - RJ - Brasil; 3. Instituto Federal Rio de Janeiro, Rio de Janeiro - RJ - Brasil; 4. Universidade Federal do Rio de Janeiro, Rio de Janeiro - RJ - Brasil.

29 de abril de 2022

Sala 01 - 12:10 às 13:30

PRÊMIO JOVEM PESQUISADOR – FT EM TERAPIA INTENSIVA

PJP-07 (203)

Título: Protocolo de desmame de ventilação não invasiva em unidade de terapia intensiva neonatal: como é realizado no Brasil?

Autores: Jéssica Delamuta Vitti¹; Paulo Eduardo Júnior de Campos¹; Antonio Adolfo Mattos de Castro²; Nelson Francisco Serrao Junior².

Instituição(ões): 1. Instituto Educacional Campos, Campinas - SP - Brasil; 2. Universidade Federal do Pampa, Uruguai - RS - Brasil.

PJP-08 (604)

Título: Desmame de cânula nasal de alto fluxo em pediatria: um estudo retrospectivo

Autores: Marília Carvalho Borges¹; Cristiane dos Santos Silva Lima¹; Thuany Cristina Moraes da Silva¹; Leda Tomiko Yamada da Silveira¹; Dumara Nascimento de Oliveira²; Carolina Fu³.

Instituição(ões): 1. Faculdade de Medicina da Universidade de São Paulo, São Paulo - SP - Brasil; 2. Hospital Universitário Usp, São Paulo - SP - Brasil; 3. Docente do Curso de Fisioterapia da Faculdade de Medicina Usp, São Paulo - SP - Brasil.

PJP-09 (625)

Título: Translation and cultural adaptation of the post intensive care syndrome questionnaire, PICSQ, for the portuguese language spoken in Brazil

Autores: Guilherme de Oliveira Rodrigues¹; Arnaldo Santos Leite¹; Ingrid de Castro Faria²; Alice Rezende de Sousa³; Lucas de Oliveira Cândido¹; Isadora Alves Ventura Marciano¹; Marcelo Velloso¹; Carolina Coimbra Marinho¹.

Instituição(ões): 1. Universidade Federal de Minas Gerais, Belo Horizonte - MG - Brasil; 2. Prefeitura Belo Horizonte, Belo Horizonte - MG - Brasil; 3. Hospital Metropolitano Odilon Behrens, Belo Horizonte - MG - Brasil.

PJP-10 (664)

Título: Eficácia da Ventilação Mecânica não Invasiva por Interface Capacete em Pacientes com Covid-19: Uma Revisão Sistemática

Autores: Francisco Felipe Cardozo Rabelo; Francisco Valter Miranda Silva.

Instituição(ões): Centro Universitário Pitágoras de Fortaleza, Fortaleza - CE - Brasil.

PJP-11 (850)

Título: Análise da funcionalidade, força muscular periférica e inspiratória em pacientes onco-cirúrgicos: Coorte prospectiva.

Autores: Lara Patrícia Bastos Rocha¹; Fernanda da Rocha Medeiros¹; Thaís de Brito da Silva²; Renato Valduga³; Gerson Cipriano Junior⁴; Graziella Franca Bernardelli Cipriano⁵.

Instituição(ões): 1. Mestranda do Programa de Pós-Graduação Em Ciências da Reabilitação, Universidade de Brasília (Unb), Brasília - DF - Brasil; 2. Programa de Residência Multiprofissional Em Terapia Intensiva Ses/Df, Escs, Brasília - DF - Brasil; 3. Fisioterapeuta da Secretaria de Estado de Saúde (Ses) do Distrito Federal, Brasília - DF - Brasil; 4. Docente do Programa de Pós-Graduação Em Ciências e Tecnologias Em Saúde Universidade de Brasília (Unb), Brasília - DF - Brasil; 5. Docente do Programa de Pós-Graduação Em Ciências da Reabilitação, Universidade de Brasília (Unb), Brasília - DF - Brasil.

PJP-12 (957)

Título: Mobilização precoce em pacientes com trauma abdominal fechado internados em hospital de Urgência e Trauma

Autores: Sarah Fernanda Gonçalves de Oliveira Quirino; Vitória Machado de Queiroz; Fernanda Martins de Carvalho; Jakeline Godinho Fonseca; Juliana Melo do Prado; Monise Gabriela Lino de Andrade; Geovana Soffa Rezio; Nayara Rodrigues Gomes de Oliveira.

Instituição(ões): Hospital Estadual de Urgências Governador Otávio Lage de Siqueira (Hugol), Goiânia - GO - Brasil.