ANEXO G - QUADRO DE INTERESSES – DOCENTES

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Linha** | **Orientador(a)** | **Áreas de interesse de orientação** | **Áreas SEM interesse de orientação** |
| FIMU | Profa. Dra. Clarissa Medeiros da Luz | Avaliação e intervenção fisioterapêutica na endometriose e dor pélvica crônica | Disfunções miofasciais e do assoalho pélvico não-associadas à endometriose, saúde materno-infantil, oncologia mamária e ginecológica |
| FRCM | Prof. Dr. Darlan Laurício Matte | Avaliação e intervenção fisioterapêutica em pessoas com doenças respiratórias, cardiovasculares e metabólicas, especialmente aquelas atendidas em nível ambulatorial e relacionadas à preabilitação cirúrgica de cirurgias de grande porte. Temas que envolvam avaliação muscular respiratória e periférica, testes de campo de avaliação da capacidade funcional, sarcopenia, dinapenia e fragilidade, e treinamento muscular inspiratório. Validação de instrumentos de avaliação em fisioterapia. O candidato deverá ter disposição para a realização de estudos teóricos (revisão sistemática, de escopo, umbrellla review e etc.) relacionados aos temas acima. | Estudos em modelos animais, população pediátrica, estudos envolvendo diretamente resultados de ventilação mecânica invasiva. |
| FDNP | Profa. Dra. Dayane Montemezzo | Estudos sobre instrumentos e procedimentos em Fisioterapia Neonatal, vínculo recém-nascido-família, capacitação de profissionais atuantes nas Unidade de Terapia Intensiva Neonatal; Unidade de Cuidados Intermediários Neonatais (convencional) e Unidade Canguru, Método Canguru (etapas 1, 2 e 3). | Estudos com população de adultos e idosos, modelo animal |
| FRCM | Profa. Dra. Elaine Paulin Ferrazeane | Fisioterapia Respiratória, Cardiovascular e Metabólica. Reabilitação cardiometabólica em pacientes hemodialíticos.  | Estudos de reabilitação cardiometabólica em pacientes cardiopatas. |
| FIMU | Prof. Dr. Gilmar Moraes Santos | Avaliação e intervenção fisioterapêutica em pessoa com disfunção musculoesquelética e avaliação e intervenção no sistema fascial | Saúde da mulher |
| FINE | Prof. Dr. Jocemar Ilha | Avaliação e intervenção fisioterapêutica em pessoas com lesão da medula espinal (LME) | Estudos com modelos animais; estudos de intervenção em meio aquático; estudos realizados em pessoas com disfunções da medula espinal de origem congênita ou doenças progressivas, tais como espinha bífida ou esclerose múltipla.  |
| FDNP | Profa. Dra. Luciana Sayuri Sanada | Dor e fisioterapia neonatal. Avaliação e intervenção sobre os fatores que podem influenciar o desenvolvimento motor de neonatos, lactentes e crianças | Estudos em adultos e idosos, bem como em modelos animais. |
| FRCM | Prof. Dr. Marlus Karsten | Avaliação e intervenção fisioterapêutica em adultos e/ou idosos saudáveis ou com disfunções cardiovasculares e/ou metabólicas e/ou oncológicas, especialmente aquelas assistidas em nível ambulatorial (promoção de saúde, prevenção de doenças, preabilitação e/ou reabilitação cardiovascular e/ou oncológica). Avaliação funcional cardiorrespiratória e metabólica, teste cardiopulmonar de exercício e testes clínicos (de campo), triagem e avaliação de sarcopenia, dinapenia e fragilidade, avaliação muscular ventilatória e treinamento muscular ventilatório. Estratégias inovadoras e/ou complementares em fisioterapia e reabilitação cardiovascular e/ou oncológica. Validação de instrumentos de avaliação em fisioterapia e reabilitação cardiovascular e/ou oncológica. Estudos teóricos (revisão sistemática, de escopo, umbrela review e etc.) relacionados aos temas acima.  | Estudos em modelos animais, população pediátrica, estudos envolvendo diretamente resultados de ventilação mecânica invasiva. |
| FIMU | Prof. Dr. Rodrigo Okubo | Testes e questionários funcionais aplicados a ortopedia, prevenção e reabilitação de lesões do esporte, recursos terapêuticos manuais. | Modelos animais |
| FIMU | Profa. Dra. Soraia Cristina Tonon da Luz  | Fisioterapia aplicada à Saúde da Pessoa Amputada: desenvolvimento de pesquisas em biomecânica com protocolos de avaliação e tratamento, dor fantasma, atividade física adaptada, estudos em atenção primária, atenção secundária e alta complexidade. Atividades preventivas em saúde.Fisioterapia aplicada à Saúde da Mulher: desenvolvimento de pesquisas com enfoque na incontinência urinária e disfunções sexuais nos diferentes ciclos da vida da mulher, incluindo a incontinência urinária atlética. Estudos em atenção primária, atenção secundária e alta complexidade. Atividades preventivas em saúde. | Estudos com população pediátrica, populações com disfunções neurológicas e/ou quaisquer outros estudos que não estejam alinhados à Saúde da Pessoa Amputada e à Saúde da Mulher. |
| FINE | Profa. Dra. Stella Maris Michaelsen | Avaliação e intervenção fisioterapêutica em pessoas com Acidente Vascular Cerebral | Estudos em modelos animais e na população pediátrica. |

Legenda:

FDNP - Fisioterapia no Desenvolvimento Neonatal e Pediátrico

FIMU - Fisioterapia Musculoesquelética

FRCM - Fisioterapia Respiratória, Cardiovascular e Metabólica

FINE - Fisioterapia Neurofuncional