PROFESSORES





BIOMAGNETISMO E BIOENERGÉTICA APLICADOS À SAÚDE

Bases e Fundamentos da Área da Saúde Aplicados às PICs

ADRIANE VIAPIANA BOSSA DIRETORA DO INSTITUTO PAR MAGNÉTICO

- · Fisioterapia UDESC.
- · Especialização em Ortopedia e Traumatologia UNIVILLE.
- · Formação em Biomagnetismo Médico pela Escola Superior de Ensino Dr Isaac Goiz Durán (Universidade Autônoma de Chapingo) - México, com atualização recente.
- · Formação em Programação Bioenergética Aplicada Colégio Nacional de Professores e Investigadores México.
- · Curso Avançado de Formação Contínua e prática de Biomagnetismo BRI (Biomagnetism Researtch Institute) México.
- · Professora no curso de pós-graduação em Biomagnetismo e Bioenergética Aplicados à Saúde e de pós-graduação em Bases e Fundamentos da Área da Saúde Aplicados às PICs





BIOMAGNETISMO E BIOENERGÉTICA APLICADOS À SAÚDE

Bases e Fundamentos da Área da Saúde Aplicados às PICs

Angela Mara Rambo Martini

Coordenadora da pós-graduação em Biomagnetismo e Bioenergética Aplicados à Saúde e da pós-graduação em Bases e Fundamentos da Área da Saúde Aplicados às PICs

- · Graduada em Educação Física Licenciatura Plena (2009) e Bacharel (2010) pela UNICENTRO
- · Especialista em Método Pilates (2012) pela UGF Pós-graduanda em Psicomotricidade pela São Braz
- · Pós-graduanda em Biomagnetismo e Bioenergética Aplicados à Saúde IPM/FATEC
- · Mestre em Fisiologia, Laboratório de Fisiologia da Contração Muscular, área de estudo em Células Excitáveis pela UFPR
- · Biomagnetista há 4 anos- Vários cursos e atualizações em Biomagnetismo (4 escolas):- DEM e LEM Elementoterapia Magnética (grupo de estudos de validação da técnica)- NPN-PBA- Código Maestro Biomagnetismo, Bioenergética e DEM Avançados. Epigenética Magnética (grupo de estudos e validação da técnica).





BIOMAGNETISMO E BIOENERGÉTICA APLICADOS À SAÚDE

Bases e Fundamentos da Área da Saúde Aplicados às PICs

ANNE WEIGERT

Graduada em Fisioterapia - UNIANDRADE; Mestre em Fisiologia Humana - UFPR;

Especialista em gereatria e gerontologia aplicada à

fisioterapia;

Formação em pilates - IBRATE;

Especialista em osteopatia - Escola de Osteopatia de Madrid;

Cursos de extensão em Terapias Manuais - Método Dejarnette,

Trigger Points e Bandagens funcionais.





PÓS - GRADUAÇÃO

BIOMAGNETISMO E BIOENERGÉTICA

APLICADOS À SAÚDE

ARIANE IWANKO

Bacharelado em Fisioterapia - UTP
Especialização em Fisioterapia Neurológica - PUC-PR
Especialização em Fisioterapia Respiratória - PUC-PR
Especialização em Parapsicologia Clínica SISTEMA GRISA
Formação em Hpnoterapia - Omni Hypnosis Training Center
Formação em Biomagnetismo - Escola técnica DAMA
Professora IPAPPI Faculdade UnyPública





BIOMAGNETISMO E BIOENERGÉTICA APLICADOS À SAÚDE

Bases e Fundamentos da Área da Saúde Aplicados às PICs

ÍSIS PAES D'ASSUMPÇÃO PEREZ

Mestra em Física Aplicada na UFRJ (Magnetobiologia e Biomagnetismo) - Efeito da Exposição de Campos Magnéticos Estáticos sobre Células Vivas

Graduação em Biomedicina pelo Centro Universitário IBMR Pós graduação em Acupuntura e Eletroacupuntura pela ABACO Pós-graduação em Administração de empresas pela FCV -

Fundação Getúlio Vargas

Pós-graduação em Neurociências da Reabilitação (UVA) Pós-graduação em Neuropsicologia pelo <u>IBMR</u>





Bases e Fundamentos da Área da Saúde Aplicados às PICs

DANIEL BRAGA LIMA

- Graduação em FISIOTERAPIA pela Universidade Cidade de São Paulo (jan/2007),
- Pós-graduação em Acupuntura pela Faculdade Taboão da Serra (jun/2009)
- Pós-graduação em Fisiologia do Exercício pela Universidade Cidade de São Paulo (jul/2008).
- Tem experiência na área de Ortopedia e Traumatologia, Saúde Integral na área de Clinica Geral psicossomática e somato-emocional (Microfisioterapia, Medicina Germânica [Leitura Biológica], Acupuntura Chinesa e Reiki), e Treinamento Funcional.
- Ministrei cursos de "Auriculoterapia" pela empresa Qualitus Saúde (2011 à 2015), "Ventosaterapia" pela Safe fisioterapia (2017) e pela empresa UpSaúde (2017 à 2021).





Bases e Fundamentos da Área da Saúde Aplicados às PICs

ELISABETE NAPOLEÃO LIMA

Doutora em Ciências pela Escola de Enfermagem da USP (2019). Especialista em Acupuntura (2017), Iridologista (2018), Fitoterapia (2019),

Especialista em Naturopatia (2019), Terapias Florais (2021), Biomagnetismo Medicinal (2021), Homeopatia (2023).

Bacharel em Enfermagem pela Escola de Enfermagem da Universidade de São Paulo (2014) e em Pedagogia pela Faculdade de Educação da Universidade de São Paulo (2008).

Tem experiência na área da Educação, Enfermagem e Práticas Integrativas e Complementares em Saúde.

Certificação Nacional em Aromaterapia (2019).

Atualmente é integrante do grupo de pesquisa Sociedade, cultura e o processo saúde-doença do Departamento de Enfermagem Materno-Infantil e Psiquiatria da Escola de Enfermagem da Universidade de São Paulo.

Professora de Cursos na Área de PICS (UNIABRATH). Coordenadora Técnica de Biomagnetismo Medicinal da Associação Portuguesa dos Terapeutas Holísticos (APORTH).





PÓS - GRADUAÇÃO

BIOMAGNETISMO E BIOENERGÉTICA

APLICADOS À SAÚDE

Bases e Fundamentos da Área da Saúde Aplicados às PICs

JEFFERSON SOUZA SANTOS

Graduado em Licenciatura em Ciências Biológicas pela Universidade Estadual do Sudoeste da Bahia (2008-2012),

Especialista em Neurociência e Aprendizagem pela Faculdade São Brás (2017/2018),

Especialista em Data Science Big Data pela Universidade Federal do Paraná (2022-2023),

Mestre (2013-2015) e Doutor (2016-2021) pelo Programa de Pós-Graduação em Fisiologia da Universidade Federal do Paraná.

Atualmente é pesquisador de Pós-doutorado da Universidade de São Paulo, Faculdade de Saúde Pública (FSP-USP) desenvolvendo pesquisa na área de sazonalidade e nutrição.





PÓS - GRADUAÇÃO

BIOMAGNETISMO E BIOENERGÉTICA
APLICADOS À SAÚDE

Bases e Fundamentos da Área da Saúde Aplicados às PICs

KAROLY RAMOS JARDIM

Autora da Elementoterapia Magnética

Gestão de Recursos Humanos - Instituto de Educação Superior de

Brasília - IESB

Especialização em Fitoterapia e Prescrição de Fitoterápicos -

Faculdade Metropolitana

Formação em Biomagnetismo e Bioenergética - IPM Formação em

Desbloqueio Emocional Magnético - IPM





BIOMAGNETISMO E BIOENERGÉTICA APLICADOS À SAÚDE

Bases e Fundamentos da Área da Saúde Aplicados às PICs

LIVIA BLANCHE MATHIEU GRAF

Bióloga com especialização e mestrado

Professora de biologia de curso pré-vestibular;

Professora de Ciências aplicadas e Biologia para ensino médio - SESI;

Professora e Coordenadora de área na equipe multidisciplinar da gerência executiva de educação (EDUC), na condução e elaboração de materiais didáticos, simulados modelo TRI (Teoria de resposta ao item por competências e habilidades) e formação de projetos educacionais do sistema FIEP/SESI para ensino médio, fundamental, infantil e EJA.

Possui experiência com análise de tecnologias educacionais, participação na elaboração de aulas interativas 3D pela BEENOCULUS:

Tutora de cursos EAD voltados a educação.

Produção de material e utilização de ambiente virtual;

Coordenadora pedagógica no curso pré-vestibular - ONG Em Ação;

Participação ativa no torneio de robótica organizado pelo sistema FIEP, na condição de juíza nas modalidades: pesquisa, arena e Core values.

Auxilio na organização dos torneios internos (seletivas), regionais e nacionais - FLL;

Foi professora do ensino médio do colégio SESI Internacional em 2015;

Professora formadora do curso EAD de neurociências da UFPR.





PÓS - GRADUAÇÃO

BIOMAGNETISMO E BIOENERGÉTICA
APLICADOS À SAÚDE

MÁRCIA MARIA OLIVEIRA LIMA

Graduação em Fisioterapia pela Faculdade de Ciências Médicas de Minas Gerais (1983) Especialização em Saude Pública para a Educação, pela Universidade Federal dos Vales do Jequitinhonha e Mucuri (UFVJM) em 2000

Mestre em Ciências da Reabilitação pela Universidade Federal de Minas Gerais- UFMG (2005) Doutora em Ciências da Saúde, àrea de concentração em Infectologia e Medicina Tropical, pela Faculdade de Medicina da UFMG.

Responsável Técnica na montagem do Curso de Graduação em Fisioterapia da UFVJM (1999 a 2000).

Coordenadora e Chefe de Departamento do Curso de Graduação em Fisioterapia UFVJM (2002 a 2005)

Pro-Reitora Adjunta de Graduação - Diretora de Ensino/UFVJM (2012 a 2013), Diretora de Implantação dos Cursos de Medicina de Diamantina e Teófilo Otoni na UFVJM (2013-2014) Professora nas disciplinas de Fisioterapia em Cardiologia e Observação clinica e Supervisão de Estágio em Unidade Basica de Saúde ate Aposentadoria em julho de 2018.

Coordenadora do Núcleo de Telessaúde da UFVJM.

Experiência nas áreas de Fisiologia e Fisiologia do Exercício, Saúde Coletiva e Cardiologia. Desenvolve pesquisas nas areas de cardiologia, fisiologia e fisiologia do exercicio, hemodiálise e praticas integrativas complementares.

Atualmente na area de Terapias Integrativas trabalhando e pesquisando com Biomagnetismo.





Bases e Fundamentos da Área da Saúde Aplicados às PICs

ROGER ALVES

Mestre em Ensino de Ciências, com pós graduação em fitoterapia, psicopedagogia e homeopatia (em andamento),

Graduação em pedagogia.

Atuação como terapeuta integrativo, como professor universitário e como pedagogo (pela Universidade Federal do Pampa).

Experiência e formação complementar nas seguintes áreas: homeopatia, naturologia, fitoterapia, nova medicina germânica, mindfulness, comunicação não-violenta, disciplina positiva e educação parental.





ROSALVO TADEU HOCHMULLER FOGAÇA

PÓS - GRADUAÇÃO BIOMAGNETISMO E BIOENERGÉTICA APLICADOS À SAÚDE

PROFESSOR PALESTRANTE CONVIDADO:

Graduação em Medicina Veterinária pela Universidade para o Desenvolvimento do Estado de Santa Catarina

Mestre em Farmacologia pela Universidade Federal do Ceará

Doutor em Farmacologia pela Universidade Federal do Ceará

Realizou sua tese de doutorado no Medical College of Georgia (USA)

Professor titular da Universidade Federal do Paraná

Professor de Pós-Graduação:

Fisologia do sistema cardiovascular e respiratório

Fisiologia das Células Excitáveis

Biologia das Células Musculares

Professor do curso de graduação em Medicina

Fisiologia Humana

Fisiologia Odontológica

Fisiologia Veterinária

Pesquisador do Setor de Ciências Biológicas, Departamento de Fisiologia.

Fisiologia da Contração Muscular

Fisiologia Cardio-Vascular

Membro da Comissão para revalidação de diplomas dos Cursos de Medicina cursados no exterior.

Vice-Coordenador do Comitê de Ética em Pesquisa Envolvendo Seres Humanos Do Setor de Ciências Biológicas.

