Enfermagem e Saúde: história, evolução e inovação

PALESTRANTES





• 40 ANOS •

PALESTRANTES



ANDREA GOMES DA
COSTA MOHALLEM

Doutora em Enfermagem pela USP, mestre em Educação, Arte e História da Cultura pela Universidade Mackenzie, graduada em Enfermagem pela Escola de Enfermagem Wenceslau Braz.

Gerente de ensino no Einstein, coordenadora do curso de Graduação em Enfermagem na Faculdade Israelita de Ciências da Saúde Albert Einstein e dos Programas Mestrado Profissional em Enfermagem e Mestrado Profissional Ensino em Saúde.

Desenvolve projetos nas seguintes linhas de pesquisa: "Inovação no ensino e educação na área da saúde", "Gestão e Educação Corporativa na área da saúde". É autora do livro Estudo de Caso Clínico e Cirúrgico. No último ano publicou três artigos científicos, incluindo um artigo parceria internacional.



ADRIANA KÁTIA CORRÊA

Possui graduação em Enfermagem pela USP (1989), mestrado em Enfermagem (1995),doutorado **USP** Enfermagem pela USP (2000) e pósdoutorado em educação pela Faculdade Educação da **UNICAMP** Atualmente é professora associada do Departamento de Enfermagem Geral e Especializada da EERP - Universidade de São Paulo, atuando especificamente no Curso de Bacharelado e Licenciatura em Enfermagem.

Tem experiência na área de Enfermagem, com ênfase na interface com a área de educação -formação de profissionais e de professores, no âmbito do ensino superior e da educação profissional técnica de nível médio, atuando principalmente nos temas: educação sequintes educação profissional técnica de nível médio em saúde e enfermagem formação de professores na área da saúde. Desde a inserção na EERP/USP, atua como docente de licenciatura e, desde 2006, é docente somente do Curso Integrado de Bacharelado e Licenciatura.



GARCIA DE LIMA
PARADA

Possui Curso Graduação de Em Enfermagem Obstetrícia е pela Universidade de São Paulo (1985), Mestrado (1991) e Doutorado (1997) em Enfermagem pela Universidade de São Paulo. Fez pós doutorado no Centro Latino-americano de Perinatologia Desenvolvimento Humano da OMS/OPS (2001) e livre-docência pela Escola de Enfermagem de Ribeirão Preto da (2006).Universidade de São Paulo Atualmente professor titular Universidade Estadual Paulista Júlio de Mesquita Filho, onde ministra a disciplina Enfermagem Ginecológica, Obstétrica e Neonatal, Coordena a Especialização em Sistematização **Assistência** da de Enfermagem Neonatologia. em coordenadora do grupo de pesquisa Saúde da Mulher, da Criança e do Adolescente (SAMUCA). Tem experiência na área de Enfermagem, com ênfase em Obstetrícia, atuando principalmente com os seguintes temas: atenção pré-natal, saúde da mulher, vigilância em saúde materno-infantil e avaliação de serviços de saúde. É bolsista de Produtividade em Pesquisa CNPq - Nível 1D e entre abril de dezembro 2022 foi 2018 Coordenadora da Área de Enfermagem -CAPES.



DALVANI MARQUES

Graduada em Enfermagem (1994) e Mestre em Enfermagem pela Universidade Estadual de Campinas (2003). Doutora em Enfermagem pela Universidade de São Paulo (2008). Especializou-se em Saúde Pública (1999) e em Saúde da Família (2005). Atualmente é Professora Doutora Faculdade de Enfermagem Universidade Estadual de Campinas, Docente do Programa de Pós-Graduação da FEnf - Unicamp, Líder do Grupo de Estudos e Pesquisas em Educação e Práticas de Enfermagem Saúde membro da Associação Brasileira de Enfermagem - seção São Paulo e do Consortium of Universities for Global Health (CUGH). Tem experiência na área de Enfermagem, com ênfase em Saúde Coletiva e Saúde da Família, atuando principalmente nos seguintes temas: trabalho da enfermagem, gênero, saúde da família e práticas integrativas. E-mail para contato: dalvani@unicamp.br



DENIZE MUNARI

Enfermeira e Doutora em Enfermagem. Professora Titular Aposentada da Universidade Federal de Goiás onde desenvolveu atividades de ensino. pesquisa e extensão relacionadas as temáticas: Sucessão de lideranças em Enfermagem, Dinâmica de grupo aplicada ao trabalho em saúde e enfermagem; Desenvolvimento avaliação е desempenho equipes; Gestão de formação de pessoas em saúde em enfermagem e Saúde mental. É consultora em Gestão e Coordenação de Grupos Brasileiro formada Instituto pelo Psicanálise. Dinâmica de Grupo (SOBRAP/Goiás). Psicodrama Coaching Certificada pela International Association Coaching-Institutes. Foi docente do permanente Programa de Pós-Graduação Enfermagem em da Faculdade de Enfermagem da UFG (2003 -2019). Exerceu o cargo de Coordenadora Adjunta da Área Enfermagem na CAPES -2011/2014. Editora executiva da Revista Eletrônica de Enfermagem (ISSN 1518-1944) de 2007 a 2018.



ERIKA CHRISTIANE MAROCCO DURAN

Graduação (1998) e Licenciatura (1999) Enfermagem pela Universidade em Estadual de Campinas, Mestrado (2002) Enfermagem Universidade pela Estadual de Campinas, Doutorado (2006) em Enfermagem Fundamental pela Escola de Enfermagem de Ribeirão Preto da Universidade de São Paulo (2015)Doutorado pela Escola Enfermagem Anna Nery da Universidade Federal do Rio de Janeiro, Livre-Docente Processo de Enfermagem Universidade Estadual de Campinas (2021). Atualmente é Professora Associada Faculdade de Enfermagem Universidade Estadual de Campinas FEnf/UNICAMP. Orientadora de Mestrado e Doutorado do Programa Pósde Graduação Enfermagem em Faculdade de Enfermagem da UNICAMP e Supervisora de Pós-Doutorado Programa Pesquisador de Pós-Doutorado da UNICAMP. Líder do Grupo de Estudos e Pesquisa em Tecnologia do Cuidar em Enfermagem e Saúde. Sócia Regular da NANDA Internacional. Membro da Rede de Pesquisa em Processo de Enfermagem (RePPE).



FLÁVIA REGINA DE SOUZA RAMOS

Graduada em Enfermagem pela Universidade Federal de Mato Grosso (1983), com Mestrado em Enfermagem pela Universidade Federal de Santa Catarina - UFSC (1992), e doutorado em Enfermagem pela Universidade de Santa Catarina - UFSC (1995).

Realizou pós-doutorado em Educação pela Universidade de Lisboa.

Atuou como docente da Universidade Federal de Mato Grosso e da Universidade Federal de Santa Catarina. Além da experiência no ensino e coordenação do curso de graduação foi coordenadora do Programa de Pós-graduação em Enfermagem/ UFSC (2009-2013) e de Cursos Interinstitucionais deste Programa (MINTER/DINTER).

É pesquisadora e líder do Laboratório de Pesquisa PRÁXIS - trabalho, ética, saúde.

Após aposentadoria, se manteve como professora titular da UFSC, junto ao programa de pós-graduação em Enfermagem e vinculada ao laboratório de pesquisa PRAXIS.

Por quatro anos (2019-2022) foi professora Visitante CAPES (PVNS) na Universidade do Estado do Amazonas (UEA), onde continuo atuando como docente permanente do PPG em Enfermagem de Saúde Pública (PROEnsp) e PPG em Medicina Tropical (PPGMT).



JOSÉ LUIZ TATAGIBA LAMAS

Graduado Enfermagem em pela Universidade Estadual de Campinas (1981), mestre em Fisiologia pela Universidade Estadual de Campinas (1990) e doutor em Enfermagem pela Universidade de São Paulo (1999). Professor da Faculdade de Enfermagem da Universidade Estadual de Campinas, atuando como orientador de mestrado e doutorado. Exerceu o cargo de coordenador do Curso de Graduação em Enfermagem de julho de 2006 a julho de 2010. É fundador e líder do Grupo de Estudos e Pesquisas em Pressão Arterial, registrado no CNPq. Membro do Comitê de Especialistas **Brasileiros** Rastreamento da Hipertensão Arterial da Liga Mundial de Hipertensão. Coordenou o Programa de Reorientação da Formação Profissional em Saúde (Pró-Saúde) e o Programa de Educação pelo Trabalho em (PET-Saúde) Saúde na Estadual de Campinas. Participou Núcleo Docente Estruturante da Faculdade de Enfermagem da Universidade Estadual de Campinas. Foi tutor na atenção básica do Programa de Residência Multiprofissional em Saúde da Criança e do Adolescente. Recebeu o Prêmio "Irma de Oliveira", da Faculdade de Ciências Médicas da UNICAMP, e o Prêmio de Reconhecimento Docente pela Dedicação ao Ensino de Graduação, da UNICAMP.



LUIZ CARLOS
ZEFERINO

Professor Titular de Ginecologia Departamento Ginecologia de е Obstetrícia da Faculdade de Ciências Médicas da Universidade Estadual de Campinas (Unicamp), desde Publicou mais de 200 artigos em revistas especializadas, 32 capítulos de livros e 2 livros. Orientou 32 mestrados e 21 teses de doutorado. Recebeu 33 prêmios e/ou homenagens Também exerceu diversas atividades administrativas, incluindo Reitor da Faculdade de Ciências Médicas da Unicamp de 2018 a 2022, Diretor Técnico-Científico da Fundação Oncocentro de São Paulo (FOSP), Diretor Presidente do Prof. Atenção Integral à Saúde da Mulher -CAISM da Unicamp e CEO do Hospital Geral da Unicamp.



MARCELO KNOBEL

Professor titular do Departamento Física da Matéria Condensada no Instituto de Física Gleb Wataghin da Universidade Estadual de Campinas (Unicamp), onde se destaca na investigação experimental materiais magnéticos de nanoestruturados. Coordena um renomado grupo de pesquisa que desenvolve materiais novos nanocristalinos e novas técnicas caracterização magnética, estrutural e de transporte. Reconhecido como pioneiro no estudo da magnetoresistência gigante em sistemas granulares e na investigação da magnetoimpedância gigante em fios e fitas amorfos e nanocristalinos, Knobel é referência mundial no campo do magnetismo. Também teve uma carreira administrativa marcante, sendo pró-reitor de Graduação da Unicamp de 2009 a 2013, onde implementou o Programa Interdisciplinar de Educação (ProFIS). atuou como diretor Laboratório Nacional de Nanotecnologia (LNNano) e vice-presidente da Sociedade Brasileira de Física. De 2017 a 2021, foi Reitor da Unicamp, e em 2023, presidiu o Insper entre março e junho.



MARCOS ANTÔNIO GOMES BRANDÃO

Doutor em Enfermagem pela Universidade Federal do Rio de Janeiro (2006), Mestre em Tecnologia Educacional nas Ciências da Saúde pela Universidade Federal do Rio Janeiro (1999)е Graduado Enfermagem Obstetrícia pela Universidade Federal do Rio de Janeiro (1993). Atualmente é Professor Associado da Universidade Federal do Rio de Janeiro. Líder de Pesquisa do Grupo de Pesquisa **Tecnologias** Concepções Sistematização da **Assistência** de Enfermagem (TECCONSAE) e pesquisador colaborador do Grupo de Estudos em Aprendizagem e Cognição (GEAC). Revisor e Editor de revistas científicas na área. Coordenador da COMSISTE/ABEn Nacional. Coordenador da COMSISTE/ABEn RJ. Tem ensino, experiência pesquisa no consultoria na área de Enfermagem, com ênfase em Processo Diagnóstico e SAE. Membro Fundador e Pesquisador da Rede de Pesquisa em Processo de Enfermagem (REPPE). Possui experiência administrativa na Coordenação de Ensino de Graduação; e em cargos de assessoria a direção de unidades hospitalares universitárias. Temas pesquisa: **Teorias** de de Enfermagem, Elementos do Processo de Enfermagem e Interação e Aprendizagem Colaborativa em comunidades virtuais.



MARIA CECÍLIA BUENO JAYME GALLANI

Possui graduação em Enfermagem pela Universidade Estadual de Campinas (Bacharelado, 1987; Licenciatura ,1989), mestrado em Fisiologia pela Universidade Estadual de Campinas (1995), doutorado em Enfermagem pela Universidade de São (2000) e pós-doutorado Université Laval, Quebec, QC, Canadá (2006). Atualmente é professor associado MS-5 da Universidade Estadual Campinas. Atua na área de Enfermagem, ênfase em Enfermagem Cardiologia, atuando principalmente nos seguintes temas: assistência enfermagem a pacientes cardiopatas e unidade terapia intensiva, de reabilitação cardíaca, comportamentos qualidade saúde, de vida mensuração de variáveis psicossociais.



MARIA FILOMENA
CEOLIM

Possui graduação em Enfermagem pela Universidade Estadual de Campinas (1984), mestrado em Enfermagem pela Universidade de Paulo (1993),São doutorado em Enfermagem pela Universidade de São Paulo (1999) e Livredocência pela Universidade Estadual de Campinas (2008). Mantém atividades de orientação e pesquisa no Programa de Pós-Graduação Enfermagem da em Faculdade de Enfermagem da Universidade Estadual de Campinas desde a aposentadoria, em 2018, como Professora Associada (nível MS 5-2). Foi coordenadora do Programa de Pós-Graduação Enfermagem dessa em universidade em quatro gestões (2003/2005, 2009/2011, 2011/2013 2015/2017) e coordenadora associada do Curso de Graduação em Enfermagem (2006/2009). Atuou desde o ano de 1989 até 2017 no curso de Graduação em Enfermagem da Unicamp, em disciplinas relacionadas ao cuidado do adulto e do idoso hospitalizados, com doencas infecciosas e em situações de alto risco. É docente do Programa de Pós-Graduação em Enfermagem desde 2001, no qual desenvolve pesquisas sobre a qualidade e os padrões de sono em adultos e idosos e suas interfaces com a saúde.



MARIA ISABEL
PEDREIRA DE FREITAS

Possui graduação em Enfermagem Saúde Pública pela Universidade de São Paulo (1971), mestrado em Enfermagem pela Universidade Paulo (1977),de São doutorado em Enfermagem pela Universidade de São Paulo (1992), pós doutorado pela Kapostidrian University of Athens em 2005 junto à Profa. Dra. Heleni Teodosopoulous, Foi membro Comissão de Especialistas em Educação em Enfermagem de 2000-2002 e 2002 a diretora da Faculdade Enfermagem da Unicamp em 2014-2018. É Professora Associada da Faculdade de Enfermagem da Unicamp.



MARIA MÁRCIA BACHION

Professor Titular da Faculdade de Enfermagem da Universidade Federal de Goiás (UFG), editora científica da revista eletrônica de enfermagem (UFG-UFT), vice presidente da associação brasileira de enfermagem - seção Goiás.

Também atua como assessora especial da comissão de sistematização da prática de enfermagem - COMSISTE da ABEN Nacional (2023-atual), é líder do núcleo de estudos e pesquisas em tecnologias de avaliação, diagnóstico e intervenção de enfermagem e saúde (NUTADIES), e Coordena a Rede de Ações Integradas de Prevenção, Avaliação e Tratamento de Feridas (UFG-UFT-UFJ) - RAIFE.

Membro do Conselho Consultivo da Liga Acadêmica Multi feridas, e membro Associado da Rede de Pesquisa em Processo de Enfermagem (RePPE).

Doutora em Enfermagem, pela Universidade de São Paulo (1994), Mestre em Enfermagem pela Universidade de São Paulo (1991) e Graduada em Enfermagem, com habilitação em saúde pública, pela Escola de Enfermagem de Ribeirão Preto, da Universidade de São Paulo (1986).



MUNIR SALOMÃO SKAF

Possui graduação em **Física** pela Campinas Universidade Estadual de (1984), doutorado (PhD) - State University of New York at Stony Brook (1991), pósdoutorado pela Colorado State University, EUA (1991-1993) e Livre Docente pela Universidade Estadual de (1999). Foi Professor Visitante do Institute for Theoretical Chemistry, Universidade do (2000-2001).Texas, Austin-TX, **EUA** Atualmente é Professor Titular do Instituto de Química da UNICAMP. Tem experiência nas áreas de Física e Química, com ênfase Química Teórica, atuando principalmente seguintes temas: nos simulação dinamica molecular, por termodinâmica estatística, estrutura líquidos, dinâmica dinâmica de proteinas е outros biomoleculares, reações enzimáticas e simulações por QM/MM. Foi Pró-Reitor de Pesquisa da UNICAMP gestão 2017-2021 e é atualmente diretor do CEPID/FAPESP Center for Computing in Engineering and Sciences.



NEUSA MARIA
COSTA ALEXANDRE

Graduação Enfermagem pela em Universidade (1976),de São Paulo Mestrado Enfermagem pela em São Paulo (1987), e Universidade de Enfermagem Doutorado pela em São (1993).Universidade de Paulo Professora Associada da Faculdade de Enfermagem da UNICAMP. Pós-Doutorado (Fapesp) no Occupational and Industrial Orthopaedic Center (OIOC), Hospital for Joint Diseases, New York University, New York. Líder do Grupo de Estudos e Pesquisa em Saúde do Trabalhador e Ergonomia, certificado CNPq 2003. pelo em Orientadora no Programa de Pós-(Mestrado e Doutorado). . graduação Responsável pela disciplina de Metodologia Pesquisa Pósde na Graduação.



ROBERTA CUNHA MATHEUS RODRIGUES

Graduada Enfermagem em pela Universidade Estadual de Campinas Unicamp (Bacharelado, 1987; Licenciatura, 1989), Mestre em Enfermagem (1995), Doutora em Enfermagem (2000) Escola de Enfermagem de Ribeirão Preto da Universidade de São Paulo (EERP-USP) e Livre-Docente pela Unicamp (2008). Atualmente é Professora Titular e Diretora Faculdade de Enfermagem Unicamp (FEnf-Unicamp). Coordenadora do Ambulatório de Controle de Fatores de Risco para Coronariopatia - AMFACOR do Hospital de Clínicas da Unicamp, desde 1995. assessora científica da Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior (CAPES), da Fundação de Amparo à Pesquisa Estado de São Paulo (FAPESP) e Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico (CNPq).