

UNIVERSIDADE DE PERNAMBUCO

FACULDADE DE ODONTOLOGIA DE PERNAMBUCO

Programa: ODONTOLOGIA (25004018006P8)

Nível: Mestrado e Doutorado

Nota Avaliação CAPES: 4

Acesso: Seleção pública anual

Público-alvo: Profissionais da área de Odontologia

Coordenação: Prof. Dr. Belmiro Cavalcanti do Egito Vasconcelos

Vice-Coordenação: Prof. Dr. Marcos Antonio Japiassú Resende Monte

Contato: fop.posgraduacao@upe.br / belmirovasconcelos@gmail.com

Corpo Docente Permanente: Aronita Rosenblatt, Belmiro C. E. Vasconcelos, Diana Santana de Albuquerque, Emanuel Sávio de Souza Andrade, Gabriela Queiroz de Melo Monteiro, José Rodrigues Laureano Filho, Marcos Antonio Japiassú Resende Monte, Marianne de Vasconcelos Carvalho, Marleny Elizabeth Márquez de Martínez Gerbi, Ricardo José de Holanda Vasconcellos, Rodivan Braz da Silva, Valdenice Aparecida de Menezes, Viviane Colares Soares de Andrade Amorim.

Linhas gerais: <http://www.upe.br/stricto-sensu2/121-industriax/project-4/452-mestrado-e-doutorado-em-odontologia>

HISTÓRICO E CONTEXTUALIZAÇÃO DO PROGRAMA

O programa de Odontologia teve início em 1972 com o nível de mestrado e em 1986 implantou o doutorado, sendo pioneiro no Nordeste do Brasil, com diversidade nas especialidades, possibilitando uma formação diferenciada na qualificação dos docentes e pesquisadores. Os indicadores demonstram sua importância na formação de recursos humanos, em particular, professores que hoje compõem o quadro permanente de universidades públicas e privadas do país. Também nos últimos anos a equipe de trabalho desponta com publicações de referência no contexto nacional e internacional.

OBJETIVOS

- Formar recursos humanos para a docência e pesquisa, com capacitação técnica, científica e visão inovadora capazes de atuar no meio acadêmico, órgãos e agências governamentais, e empresas de inovação tecnológica.
- Estimular a participação de seus docentes e discentes em atividades que promovam a internacionalização com a criação ou fortalecimento de grupos de estudo com participação de pesquisadores internacionais.
- Gerar conhecimentos e desenvolver ações voltadas às soluções dos problemas de saúde que acometem nossa sociedade, observando as políticas nacionais e internacionais de prevenção e controle.

PROPOSTA CURRICULAR

O programa atualmente está distribuído em dois troncos, sendo um comum a todas as áreas (CIRURGIA E TRAUMATOLOGIA BUCO-MAXILO-FACIAL, DENTÍSTICA-ENDODONTIA E ODONTOPEDIATRIA) e outro específico de competência das áreas de concentração. O **tronco comum** é composto por cinco disciplinas, sendo elas: BIOÉTICA, BIOESTATÍSTICA, DIDÁTICA NO ENSINO SUPERIOR, MÉTODOS DE PESQUISA EM SAÚDE E ESTÁGIO DOCENTE, todas obrigatórias no primeiro ano do curso. As disciplinas do **tronco específico** são: cirurgia e traumatologia Buco-Maxilo-Facial (SEMINÁRIOS AVANÇADOS EM CIRURGIA BUCO-MAXILO-FACIAL I e II, LEITURA CRÍTICA, BIOESTATÍSTICA APLICADA, PROJETO DE PESQUISA I e II, FORMAÇÃO DOCENTE e TESE e/ou DISSERTAÇÃO); Dentística-Endodontia (LEITURA CRÍTICA, BIOESTATÍSTICA APLICADA, PROJETO DE PESQUISA I e II, ADMINISTRAÇÃO EM PROJETOS E FOMENTO À PESQUISA I e II, ESTUDOS CLÍNICOS CONTROLADOS, METODOLOGIA APLICADA À PESQUISA EM DENTÍSTICA--ENDODONTIA, SEMINÁRIOS AVANÇADOS EM DENTÍSTICA-ENDODONTIA e TESE e/ou DISSERTAÇÃO); Odontopediatria (LEITURA CRÍTICA, BIOESTATÍSTICA APLICADA EM ODONTOPEDIATRIA, PROJETO DE PESQUISA I e II, FORMAÇÃO DOCENTE, SEMINÁRIOS AVANÇADOS EM ODONTOPEDIATRIA I e II, METODOLOGIA APLICADA À PESQUISA EM ODONTOPEDIATRIA e TESE e/ou DISSERTAÇÃO).

O programa de ODONTOLOGIA EM NÍVEL DE MESTRADO E DOUTORADO está organizado e fundamentado sob três **LINHAS DE PESQUISA**, sendo elas:

1. **DETERMINANTES DO PROCESSO DE SAÚDE E DOENÇA** - Esta linha de pesquisa abrange os projetos que abordam os determinantes de saúde em bases epidemiológicos, prevenção, diagnóstico, tratamentos e fatores prognósticos das doenças ; além do planejamento e promoção da saúde.
2. **ESTUDO DA BIOCAMPATIBILIDADE, BIOFUNCIONALIDADE E BIOMECÂNICA DE MATERIAIS UTILIZADOS EM SAÚDE** - Esta linha de pesquisa abrange os projetos que abordam investigações em modelos matemáticos, in vitro e in vivo, da aplicação e de técnicas dos biomateriais por meio da avaliação da propriedade físicas, químicas e biológicas.
3. **ESTUDO DAS TÉCNICAS OPERATÓRIAS E TERAPÊUTICAS EM ODONTOLOGIA** - Esta linha de pesquisa abrange os projetos que abordam a avaliação clínica e laboratorial de técnicas, instrumentais, terapias e fármacos em Odontologia.

PERFIL DO EGRESSO

- Deve atuar na docência com habilidade para desenvolver ensino, pesquisa e extensão;
- Desenvolver pesquisas com senso crítico e ético, além do caráter multi e interdisciplinar, de modo a integralizar o conhecimento na odontologia e outras áreas da saúde;
- Desenvolver pesquisas que transformem e beneficiem a sociedade;
- Ser profissional comprometido com a missão da universidade dentro do desenvolvimento do país, proporcionando avanço do conhecimento científico;
- Formar profissionais com perfil inovador que busquem qualificação e aprimoramento contínuos para desenvolver suas capacidades de liderança.