Fisioterapia

BASES CELULARES E BIOMOLECULARES

Analisar o funcionamento celular, identificando possíveis anormalidades

#basescelularesemoleculares

SISTEMA NERVOSO E MUSCULOESQUELETICO

Analisar o funcionamento normal dos sistemas neuromusculoesqueletico, identificando possíveis anormalidades

#sistemaneuralemuscular

SISTEMA CARDIORESPIRATÓRIO

analisar o funcionamento normal do sistema cardiorrespiratório, identificando possíveis anormalidades

#sistemarespiratoriaecardiovascular

PERÍODO

FUNCIONAMENTO DOS SISTEMAS ORGÂNICOS

Analisar o funcionamento de um sistema orgânico e suas anomalias

#sistemasorganicos

BASES MORFOFUNCIONAIS

Identificar anomalias a partir da análise do funcionamento celular ou biomolecular.

#basesmorfofuncionais

PSICOMOTRICIDADE

Avaliar e intervir sobre educação e reeducação psicomotora

#psicomotricidade

PERÍODO

PROCESSOS PATOLÓGICOS PARA FISIOTERAPIA

Identificar, avaliar e intervir nos processos patológicos nos campos da fisioterapia

#patologiaefisio

RECURSOS FISIOTERAPÊUTICOS

Aplicar adequadamente técnicas aquáticas e eletrotermofototerapêuticas, diante de um processo inflamatório

#fisioterapia

RESPOSTA IMUNOLOGICA EM HUMANOS

Analisar os padrões fisiológicos e moleculares da resposta imunológica em humanos

#respostaimuno

O PERÍODO

BASES BIOMECANICAS DO MOVIMENTO HUMANO

Avaliar o movimento humano, identificando possíveis alterações

#basesbiomecanicas

RECURSOS FISIOTERAPÊUTICOS MANUAIS

Aplicar adequadamente técnicas fisioterapêuticas manuais, diante de disfunções de estruturas inertes, contráteis e nervosas

#recursosfisiomanuais

FISIOTERAPIA E O MERCADO PROFISSIONAL

Avaliar as perspectivas de mercado profissional na área de fisioterapia

#mercadodefisio

FISIOTERAPIA TRAUMATO-ORTOPÉDICA

Prevenir, avaliar e reabilitar disfunções musculoesqueleticas em adultos

#fisioortopedica

FISIOTERAPIA NEUROFUNCIONAL

Prevenir, avaliar e reabilitar disfunções neurológicas em adultos

#fisioneural

PROCESSOS FARMACOLÓGICOS

Analisar o uso clínico de medicamentos

#processosfarmacologicos

FISIOTERAPIA OCUPACIONAL E ESPORTIVA

Prevenir, avaliar e reabilitar disfunções ocupacionais e esportivas

#fisioocupacional

FISIOTERAPIA NA SAÚDE DA CRIANÇA

Prevenir, avaliar e reabilitar disfunções neuro-ortopedicas em crianças

##fisioinfantil

FISIOTERAPIA COMUNITÁRIA

Promover e intervir em prol da saúde da população

#fisiocomunitaria

EPIDEMIOLOGIA E SAÚDE PÚBLICA

Analisar dados epidemiológicos com base em informações estatísticas

#epidemiologia

FISIOTERAPIA NA SAÚDE DO IDOSO

Prevenir, avaliar e reabilitar disfunções relacionadas à saúde do idoso.

#fisiodoidoso

RESPOSTAS FISIOLÓGICAS AO EXERCÍCIO

Avaliar respostas fisiológicas ao exercício para propor plano de treino adequado

#fisioeexercicios

ESTÁGIO CURRICULAR I

Atuar na área profissional

#atuacaoprofissional

FISIOTERAPIA NA SAÚDE DA MULHER

Prevenir, avaliar e reabilitar disfunções relacionadas à saúde da mulher

#fisiodamulhes

FISIOTERAPIA CARDIOVASCULAR

Prevenir, avaliar e reabilitar disfunções cardiovasculares e metabólicas

#fisiovascular

FISIOTERAPIA RESPIRATÓRIA

Prevenir, avaliar e reabilitar disfunções respiratórias

#fisiorespiratoria

ESTÁGIO CURRICULAR II

Atuar na area profissional

#atuacaoprofissional

FISIOTERAPIA DERMATOFUNCIONAL

Prevenir, avaliar e reabilitar disfunções dermatológicas

#fisiodermatologica

FISIOTERAPIA EM TERAPIA INTENSIVA

Avaliar e reabilitar o paciente crítico na unidade de terapia intensiva

#fisioterapiaintensiva

TCC 1

Criar a primeira etapa do trabalho de conclusão de curso

#projetoepesquisa

ESTÁGIO CURRICULAR III

Atuar na área profissional

#atuacaoprofissional

FISIOTERAPIA NA URGÊNCIA E EMERGÊNCIA

Atuar na assistência fisioterapêutica à saúde nas unidades de urgência e emergência

#fisiodeurgencia

MODELO DE NEGÓCIO EM SAÚDE

Construir um modelo de negócios a partir da ferramenta do CANVAS de modelo de negócio

#modelodesaude

TCC 2

Criar e apresentar o trabalho de conclusão de curso

#projetoepesquisa

ESTÁGIO CURRICULAR 4

Atuar na área profissional

#atuacaoprofissional