

CERTIFICADO

Certificamos para todos os fins que

Rigger Jhonnys Mallaco Lima

concluiu com êxito a Unidade Curricular "Fisioterapia em disfunções neurológicas", com carga horária total de 160 horas, ministrado pela Faculdade da Saúde e Ecologia Humana, obtendo a certificação em "Assistente em fisioterapia neurofuncional".

Vespasiano, 4 de julho de 2024



ANTONIO AUGUSTO GOMES RODRIGUES
Secretário Geral de Ensino



Código de autenticidade 8d8c7ec7c1fd47ebbe34a4d5992d4f2a

A Autenticidade deste documento deverá ser confirmada no endereço <https://cloudapp.animaeducacao.com.br/validador-documento/?code=8d8c7ec7c1fd47ebbe34a4d5992d4f2a>

Competências Relacionadas

Compreender a integralidade da atenção à saúde do ser humano, considerandose as particularidades ambientais, atitudinais, sociais, étnicas, de gênero, raça, políticas, econômicas e culturais, individuais e de coletividades
Realizar o acolhimento, a anamnese, a avaliação e diagnóstico cinético funcional incluindo exames funcionais, clínicos e complementares, considerando o raciocínio clínico, epidemiológico, métodos e técnicas de avaliação cinético funcional em Fisioterapia neurológica

Elaborar e aplicar o plano de tratamento que contemple os objetivos e recursos fisioterapêuticos e os critérios para alta fisioterapêutica

Registrar as informações relativas à consulta fisioterapêutica no prontuário do paciente/usuário/cliente de forma clara, legível e com linguagem técnica

Desenvolver ações de prevenção, proteção e recuperação da saúde humana tanto em nível individual quanto coletivo, contribuindo para a manutenção da saúde e bemestar das pessoas

Aplicar os princípios da ética/bioética

Utilizar habilidade de comunicação verbal, não verbal e habilidades de escrita e leitura, tecnologias de comunicação e informação aplicada à comunicação em saúde

Atuar com responsabilidade e compromisso com a educação permanente

Conhecer e aplicar métodos e técnicas de investigação e elaboração de trabalhos acadêmicos e científicos