CURSO DOCENTE

CRIAF

FISIOTERAPIA NEUROLÓGICA NO AVC

31 HORAS (10 HORAS SÍNCRONAS E 21 HORAS ASSÍNCRONAS)

MAIS VALIAS: Dotar os formandos de competências na reabilitação eficaz para adultos que sofreram um AVC, promovendo a melhoria na qualidade de vida e funcionalidade dessa pessoa.



RITASILVA MARTINS







INTRODUÇÃO À FISIOTERAPIA NEUROLÓGICA E AVC

- Conceitos básicos de fisioterapia neurológica
- Definição e tipos de AVC
- Impacto do AVC na funcionalidade do paciente
- Papel do fisioterapeuta na reabilitação pós-AVC;

AVALIAÇÃO CLÍNICA E OBJETIVOS DE TRATAMENTO

- Avaliação inicial do paciente pós-AVC
- Avaliação neurológica e funcional
- Estabelecimento de metas de tratamento
- Elaboração de planos de tratamento individualizados;

ESTRATÉGIAS DE INTERVENÇÃO

- Análise e facilitação da estabilidade do tronco
- Processo de ativação do membro superior e inferior
- Mecanismos de facilitação do controlo postural em sentado e em pé
- Considerações sobre a regulação do equilíbrio: feedback e feedfoward
- Reflexão sobre o uso de ajudas técnicas na reabilitação;

PLANO DE TRATAMENTO PRÁTICO

- Demonstração prática do processo de raciocínio clínico
- e tomada de decisões em fisioterapia neurológica
- Participação ativa dos alunos na aplicação das técnicas
- Comunicação eficaz com pacientes e familiares
- Discussão de casos de estudo e simulações
- Considerações éticas na fisioterapia neurológica;

DOCENTE



RITA SILVA MARTINS