



**Resumos dos Trabalhos de Conclusão de Curso
I Jornada dos Residentes de Medicina
Área Temática**

Medicina Intensiva



CUIDADOS DE FIM DE VIDA EM TERAPIA INTENSIVA: REVISÃO BIBLIOGRÁFICA E CRIAÇÃO DE PROTOCOLO DE CUIDADOS DE FIM DE VIDA

Autor(a): Anderson Bragança da Silva

Eixo temático: Medicina Intensiva

Orientador(a): Rafael Fonseca de Souza

Resumo: Introdução: O perfil dos pacientes internados na unidade de terapia intensiva do Hospital Universitário Pedro Ernesto tem como principais características: idade acima de 62 anos, SAPS 3 com Score acima de 60, grande número de pacientes oncológicos resultando em aproximadamente 10% dos pacientes definidos como cuidados paliativos na fase 3. O objetivo deste estudo é propor um instrumento para identificação precoce de pacientes que necessitam de cuidados paliativos, de fácil aplicação e adequado à realidade da unidade de terapia intensiva do Hospital Universitário Pedro Ernesto. Metodologia: Trata-se de uma revisão narrativa na qual foram pesquisados artigos de revisão com abordagem de protocolos de rastreamento e prognóstico de pacientes internados em unidades de terapia intensiva com necessidade de cuidados paliativos. Resultados: Foram comparadas algumas ferramentas de detecção precoce para identificar/triar pacientes com doenças avançadas e/ou terminais e com necessidade de cuidados paliativos para uso na unidade de terapia intensiva do Hospital Universitário Pedro Ernesto, como o The Gold Standards Framework (GSF), o SPCIT-BR e, principalmente, a versão em português do NECPAL CCOMS-ICO. Discussão: O NECPAL-BR foi escolhido por abranger quase todas as patologias apresentadas pelos pacientes no momento da admissão, seja por indicadores gerais de declínio, seja por indicadores específicos da doença, e por ser de fácil interpretação a partir da pergunta surpresa. Portanto, foi criado um fluxograma adaptado à prática clínica do setor.

O USO DA USG POINT-OF-CARE NA PARADA CARDIORRESPIRATÓRIA NA TERAPIA INTENSIVA: UMA REVISÃO E ATUALIZAÇÃO DE PROTOCOLO ASSISTENCIAL

Autor(a): Dandara Monteiro de Souza

Eixo temático: Medicina Intensiva

Orientador(a): José Antenor Araujo de Andrade

Resumo: O presente estudo teve como objetivo revisar e formular o protocolo assistencial para o uso da ultrassonografia point-of-care (POCUS) durante a parada cardiorrespiratória (PCR) no âmbito da terapia intensiva. Foi realizada uma revisão sistemática nas bases de dados Scielo, PubMed e BVS. A análise dos estudos selecionados demonstrou que o POCUS é uma ferramenta valiosa na identificação de causas reversíveis de PCR, na avaliação da eficácia das compressões torácicas e na tomada de decisões clínicas em tempo real. No entanto, foi identificado que a aplicação eficaz do POCUS depende de treinamento adequado, padronização dos procedimentos e uma integração sistemática nos protocolos assistenciais. Além disso, foi observada a necessidade de atualização contínua dos protocolos para acompanhar as evoluções tecnológicas e novas evidências científicas. Este estudo propõe um protocolo assistencial atualizado que otimiza o uso do POCUS durante a PCR, promovendo melhores desfechos clínicos e garantindo a segurança do paciente. A implementação deste protocolo é essencial para assegurar que o POCUS seja utilizado de forma eficaz e baseada nas melhores práticas clínicas disponíveis. A adoção de treinamentos contínuos e a revisão periódica das diretrizes são fundamentais para o sucesso dessa integração nas UTIs.