

# 6ª SEMANA DE CONHECIMENTO



## Atuação do Enfermeiro no Manejo do Paciente com IAM C/SST na Sala de Emergência

### Autor(res)

Ângela Maria Melo Sá Barros

### Categoria do Trabalho

3

### Instituição

CENTRO UNIVERSITÁRIO ANHANGUERA DE SÃO PAULO

### Resumo

O Infarto Agudo do Miocárdio (IAM) é uma lesão cardíaca causada pela falta de oxigênio e nutrientes, levando à necrose do músculo miocárdico. O IAMCSST é descrito como uma situação clínica grave, exigindo tratamento específico. Este trabalho teve como objetivo geral enfatizar que o enfermeiro desempenha um papel crucial no atendimento ao paciente com IAMCSST na sala de emergência, sendo responsável pela identificação precoce, avaliação inicial e comunicação com a equipe médica. A metodologia utilizada foi revisão bibliográfica sistemática de artigos que destacam a importância do conhecimento e habilidades do enfermeiro no manejo do IAMCSST, ressaltando a necessidade de abordagem multidisciplinar e ágil. A Síndrome Coronariana Aguda (SCA), que inclui o IAMCSST, é causada pela obstrução das artérias coronárias. A literatura revisada enfatiza a importância da rápida identificação e intervenção no IAMCSST para reduzir a morbimortalidade. A colaboração entre enfermeiros, médicos e profissionais de saúde é fundamental para garantir um tratamento eficaz e melhorar os resultados dos pacientes com IAMCSST. Conclui-se, portanto, a relevância do papel do enfermeiro na abordagem do IAMCSST, ressaltando a importância do atendimento rápido e eficaz e a capacitação contínua dos enfermeiros emergencistas e contínuo treinamento.

### Agência de Fomento

CAPES-Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior