



VII Simpósio do Processo de Enfermagem do HCPA



"Revelando novas fronteiras e Tecnologias"



Nossa missão é cuidar de você



Anais

Data: 25 e 26 de agosto de 2014
Local: Anfiteatro Carlos César de Albuquerque

**HOSPITAL DE CLÍNICAS DE PORTO ALEGRE
ESCOLA DE ENFERMAGEM - UFRGS**

VII Simposio do Processo de Enfermagem

do Hospital de Clínicas de Porto Alegre

"Revelando novas fronteiras e tecnologias"

25 e 26 de agosto de 2014

Local

Anfiteatro Carlos César de Albuquerque
Hospital de Clínicas de Porto Alegre
Porto Alegre – RS

SISTEMATIZAÇÃO DA ASSISTÊNCIA DE ENFERMAGEM AO PACIENTE JOVEM VÍTIMA DE INFARTO AGUDO DO MIOCÁRDIO: RELATO DE CASO

Fernanda Magalhães Prates Pereira, Sarah Ceolin Stein

Hospital de Clínicas de Porto Alegre

Introdução: O infarto agudo do miocárdio (IAM) é causado pela interrupção do fluxo sanguíneo coronariano e morte das células do tecido miocárdico. Atualmente os diagnósticos, intervenções e resultados de enfermagem padronizados pela North American Association (NANDA-I), Nursing Interventions Classification (NIC) e Nursing Outcomes Classification (NOC) vem sendo analisados por meio de estudos clínicos. O presente estudo colabora com a discussão referente a acurácia dos Diagnósticos de Enfermagem (DE). **Objetivo:** Identificar os diagnósticos de enfermagem selecionados para um paciente com IAM, propondo intervenções e resultados esperados. **Metodologia:** Estudo de caso realizado na Unidade Vascular do Serviço de Emergência do HCPA, em junho de 2014. As informações foram coletadas no prontuário do paciente e analisadas com base nos referenciais da NANDA, NIC e NOC **Resultados:** Os principais DE iniciados para esse paciente foram: Dor Aguda, Risco de perfusão tissular cardíaca diminuída e Risco de Sangramento. As principais intervenções propostas estão relacionadas a monitoração dos sinais vitais, administração de medicamentos, cuidados circulatórios, controle da dor e precaução contra sangramentos. Os resultados esperados estão direcionados ao conhecimento sobre a doença cardíaca, ao controle da dor e do risco de sangramento, adequação da perfusão tissular cardíaca. **Conclusão:** As intervenções realizadas permitiram a obtenção dos resultados propostos de forma satisfatória. Ressalta-se a importância do enfermeiro estar apto a reconhecer os sinais e sintomas característicos do IAM, a fim de otimizar o atendimento possibilitando uma intervenção correta, eficiente e diminuindo a ocorrência de complicações. Nesse sentido a SAE caracteriza-se como uma ferramenta de extrema importância, pois possibilita uma ampliação da visão sistêmica assistencial e organização do trabalho. **Descritores:** Infarto do Miocárdio; Cuidados de Enfermagem; Processos de Enfermagem.