



Trabalho apresentado no 13º CBCENF

Título: RADIOLOGIA: ATUAÇÃO DO PROFISSIONAL DE ENFERMAGEM NA ÁREA DE DIAGNÓSTICO POR IMAGEM

Autores: ANNA CLÁUDIA FREIRE DE ARAÚJO PATRÍCIO (Relator)  
KARINE JARDIM FEITOSA  
LITUÂNEA NERY RIBEIRO MEDEIROS PINTO  
JOGILMIRA MACÊDO SILVA  
CARLOS FERNANDO DE MELLO JÚNIOR

Modalidade: Comunicação coordenada  
Área: Multiprofissionalidade e democracia  
Tipo: Pesquisa

Resumo:

A radiologia é a especialidade médica que utiliza qualquer forma de radiação ionizante, sonora ou magnética, passível de transformação em imagens, para fins diagnósticos ou terapêuticos. O trabalho teve como objetivo descrever a importância do profissional de enfermagem no centro de diagnóstico por imagem. Trata-se de um estudo bibliográfico. Observou-se que os exames radiológicos contrastados necessitam de um profissional de enfermagem, para manipular uma via de acesso venoso com a finalidade de administrar os fármacos necessários para o procedimento e também na presença de alterações hemodinâmicas como, náuseas, vômitos, urticárias, broncoespasmos, hipotensão isolada, reações anafilactóides, reação vagal, parada cardíaca e convulsões, sendo de suma importância a presença da enfermagem para ajudar a reverter estas alterações. De acordo com os resultados detectou-se os avanços tecnológicos da radiologia e observou-se um amplo campo de atuação na área de enfermagem, possibilitando consagrar que esses profissionais são imprescindíveis para a realização dos exames radiológicos.