PORQUE ESCOLHER ESTA ESPECIALIDADE? ATRATIVOS, FONTES DE SATISFAÇÃO E DE INSATISFAÇÃO

MEDICINA NUCLEAR

Atrativos da especialidade

Quase todos os especialistas dessa área que responderam à enquete disseram que foram atraídos pela Medicina Nuclear por ser essa especialidade uma nova área de orientação tecnológica: "há muitas possibilidades de inovação, experimentação e criatividade". Essa especialidade é vista como uma área medicina que está "sempre da mudando da com osavanços tecnologia".

Além disso, o trabalho nessa especialidade oferece horários de trabalho previsíveis, boa remuneração e muitas oportunidades de emprego. As

reações dos respondentes a outras especialidades incluíram: eles não gostariam de praticar Medicina de Emergência, "muito estressante"; Radiologia ou Patologia, "muito paciente"; роисо contato com especialidade de Atenção Primária, "extremamente difícil manter-se a par de todas as áreas igualmente bem" e Cirurgia: "eu não tenho o tipo certo de personalidade" Um respondente resumiu a atração da Medicina Nuclear: "Eu fui atraído para essa especialidade pela mistura de problemas encontrados na Medicina Nuclear, o atendimento menos direto de problemas

triviais dos pacientes e os bons salários".

Do que você mais gosta na especialidade?

A variedade e o processo criativo são os aspectos mais apreciados pelos respondentes: "Todo dia há novas questões, novos conceitos e novas informações". Como os achados são "mais confiáveis do que quando se trabalha em outras áreas da medicina", há a "satisfação de ajudar outros médicos a resolver problemas clínicos difíceis". Muitos respondentes gostam das oportunidades de fazer pesquisa.

Do que você menos gosta na especialidade?

A maioria das frustrações para os especialistas em Medicina Nuclear se relaciona a tarefas administrativas e ao de que, com frequência, ter de obedecer a agências reguladoras. Além disso,

os médicos nucleares não gostam de "ser tratados como técnicos e não ser consultados sobre casos específicos" e dos "resultados inconclusivos de alguns exames diagnósticos da área".