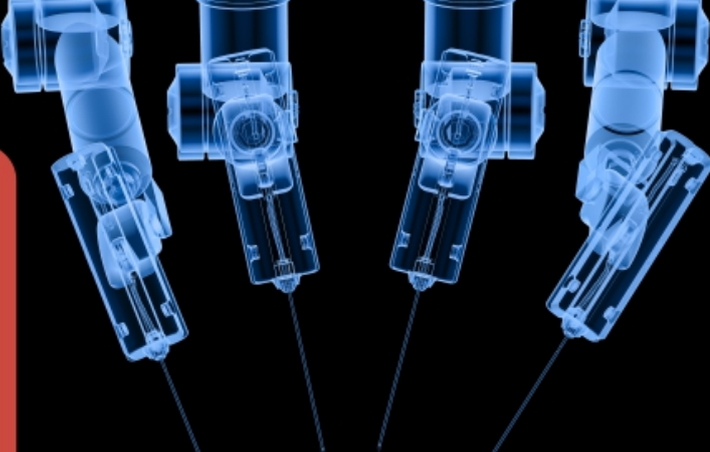


Curso “Introdução à Cirurgia Robótica” – Depoimento

escrito por Ana Miranda | 23 de agosto de 2021



“O curso de “Introdução à Cirurgia Robótica” está trazendo conteúdo no qual podemos fazer um benchmarking a fim de melhorar a performance dos processos que adotamos. A participação de multiprofissionais favorece a ampliação da visão do processo como um todo”

**INTRODUÇÃO À
CIRURGIA
ROBÓTICA**



**MARIA DE LOURDES
PRADO DA SILVA**
Diretora de Enfermagem
do Bloco Cirúrgico do
HCFMRP-USP

Webinar
4, 11, 18, 25 agosto
1 e 8 setembro



NASCE|CME
nascecme.com.br

“Trabalho no Hospital das Clínicas de Ribeirão Preto, onde foi implantada a cirurgia robótica há 1 ano e meio. Por esta tecnologia estar começando a ser discutida nos congressos e cursos, o curso de “Introdução à Cirurgia Robótica” está trazendo conteúdo no qual podemos fazer um benchmarking, a fim de melhorar a performance dos processos que adotamos. A

participação de multiprofissionais favorece a ampliação da visão do processo como um todo.

Na instituição onde trabalho, o avanço dos procedimentos da robótica foi prejudicado, pois junto com a implementação veio a pandemia, quando houve a necessidade de diminuir consideravelmente o número de cirurgias, por sermos um hospital referência para o COVID-19.

É uma instituição pública/universitária, voltada a novas tecnologias e ensino, e apesar dos contratempos e não haver repasse de verba pelo SUS para esse tipo de procedimento, estamos chegando a centésima cirurgia, sendo a maioria em pacientes atendidos pelo SUS e uma parte menor por convênio ou particulares através da fundação.”

Maria de Lourdes Prado da Silva – Diretora de Enfermagem do Bloco Cirúrgico do HCFMRP-USP; Especialista em Administração de Enfermagem em Saúde; Coordenadora de Enfermagem do Programa Robótico do HCFMRP-USP, com certificação pela Intuitive; Coordenadora do Subcomitê e Cirurgia Segura do HCFMRP-USP.