



TÉCNICAS E TECNOLOGIAS INOVADORAS: VISÃO DO MONITOR DE CIRURGIA GERAL

IZABELLA REZENDE OLIVEIRA; MANOEL LEMES DA SILVA NETO; VIVIANE BATISTA DE MAGALHAES PEREIRA; LÁZARA ALYNE OLIVEIRA CABRAL; ANNELYSE DE ARAÚJO PAREIRA; GERMANA JARDIM MARQUEZ
izabellajatai@yahoo.com.br

Objetivo: Relatar o impacto e a importância do contato trabalho do monitor da Cirurgia Geral, com as técnicas e tecnologias inovadoras nos procedimentos médicos cirúrgicos do aparelho digestivo. **Método:** Relato de experiência das atividades desenvolvidas na monitoria de Cirurgia Geral, considerando sua visão e experiência no contato com técnicas e tecnologias inovadoras nos procedimentos médicos cirúrgicos do aparelho digestivo. **Resultados:** Os avanços técnicos e tecnológicos observados nas últimas décadas trouxeram evidentes benefícios aos pacientes da área do aparelho digestivo. As cirurgias videoendoscópicas e videolaparoscópicas ou cirurgia minimamente invasiva, sedimentados pelo conhecimento médico, conquistaram seu espaço com destaque, sendo uma realidade na especialidade. Assim a participação nas atividades de cirurgia, participação nos eventos médicos nacionais e internacionais, com apresentação de trabalhos até em língua estrangeira, com relatos dos resultados positivos com o uso dessas técnicas e tecnologias, nos instigam ao aperfeiçoamento técnico e busca de conhecimento. **Conclusão:** As novas técnicas e tecnologias são uma realidade dentro da cirurgia geral do aparelho digestivo, e precisam ser trabalhadas dentro da academia. A melhora nos índices de sobrevida e cura com a utilização dessas ferramentas trouxeram melhora na qualidade de vida dos pacientes pela menor resposta endocrinometabólica. A participação do monitor nesse processo, favorece a formação acadêmica do mesmo e também o estimula a continuar investindo na busca do conhecimento e participação em pesquisas.

Palavras-chave: Monitoria. Cirurgia Geral. Tecnologia