

A IMPORTÂNCIA DO CHECKLIST DE CIRURGIA SEGURA PARA EVITAR ERROS MÉDICOS NO BRASIL

Julia Carneiro Zago Gouvea¹; Kaio Emanuel Corredeira Venâncio¹; Lucas Camargo Villas Boas Zambrin¹; Maria Angélica Eloi Franco¹; Mikhael Rodrigues Melo¹; Silvia Tronconi².

1. Discente do curso de medicina do Centro Universitário UniEvangélica;

2. Docente do curso de Medicina do Centro Universitário UniEvangélica.

RESUMO: O problema da iatrogenia em procedimentos cirúrgicos tem se tornado cada vez mais comum e assusta por seu exponencial crescimento nas últimas décadas, especialmente no Brasil. Os antigos erros mais simples e grotescos como corpo estranho esquecido no paciente, vêm sendo não substituídos, mas complementados por novos erros, como os de perfurações erradas ocasionadas pelo simples fato de não se realizar uma marcação cirúrgica correta. Nesse âmbito, o checklist de cirurgia segura entra como um poderoso instrumento de apoio e segurança, não só para o médico cirurgião, como também para toda a equipe multiprofissional envolvida no procedimento e, principalmente, para o paciente. O seguinte estudo baseia-se em artigos filtrados na linha de pesquisa da medicina preventiva, com ênfase na segurança do paciente em procedimentos cirúrgicos. A partir dos resultados obtidos, notamos algumas deficiências pontuais em situações mais específicas quanto ao uso do checklist, como casos comparativos de hospitais gerais e de maternidades, o que, se solucionado, torna mais viável a abrangência maior do estudo, chegando a suprir deficiências maiores. O estudo tem por objetivo ressaltar a importância do checklist como instrumento preventivo e indispensável para aumentar as chances de sucesso de tais procedimentos, buscando maior visibilidade e reconhecimento desse método a nível nacional e mundial, além reduzir a iatrogenia e proporcionar maior tranquilidade ao paciente submetido a cirurgias, visto que as chances do procedimento se tornar bem sucedido serão drasticamente aumentadas.

Palavras-chave:

Checklist. Cirurgia segura. Iatrogenia. Segurança do paciente. Tratamento à saúde.