



# SimTec

SIMPÓSIO DOS  
PROFISSIONAIS DA  
UNICAMP



2024 – 9ª edição

## USO DA LISTA DE CHECAGEM DE CIRURGIA SEGURA NA SALA PRÉ-OPERATÓRIA PELO TÉCNICO DE ENFERMAGEM: RELATO DE EXPERIÊNCIA

\*Daniela Nunes de Souza, Stefano Lima Ribeiro, Regina Maria da Silva Feu Santos, Luciana Cristina Santos Ribeiro.  
Universidade Estadual de Campinas (UNICAMP)  
Hospital de Clínicas  
[dsnunes@unicamp.br](mailto:dsnunes@unicamp.br)\*

Eixo 1

### Introdução

O procedimento cirúrgico é uma ferramenta essencial para o tratamento e diagnóstico de diversos agravos à saúde, oferecendo melhores prognósticos e qualidade de vida aos pacientes. No entanto, esses procedimentos apresentam riscos que podem comprometer a segurança do paciente. Para mitigar esses riscos, a Organização Mundial da Saúde (OMS) introduziu, em 2009, o checklist de cirurgia segura, com o objetivo de sistematizar e sequenciar as etapas de checagem de segurança.

### Objetivo

Descrever a experiência do técnico de enfermagem na aplicação das conferências de segurança da cirurgia segura durante a admissão do paciente no centro cirúrgico e nas salas operatórias.

### Metodologia

Relato de experiência realizado em um hospital universitário do interior de São Paulo. Na sala de preparo, o técnico de enfermagem deve confirmar a identidade do paciente no prontuário e na pulseira de identificação, além de verificar essas informações diretamente com o paciente, se possível. Após essa confirmação, o questionário de cirurgia segura é preenchido, destacando-se a compreensão do paciente sobre o procedimento, a confirmação da lateralidade, se aplicável, e a existência de dúvidas.

### Resultados

A lista de checagem oferece maior segurança ao paciente e confiabilidade na conferência pré-operatória realizada pelo técnico de enfermagem, anteriormente executada de forma empírica, sem protocolos estabelecidos, o que aumentava a margem de erro.

Checklist da Campanha de Cirurgia Segura - OMS		
Antes da Indução Anestésica	Antes de Iniciar a Cirurgia	Antes do Paciente Sair da Sala Cirúrgica
<ul style="list-style-type: none"><li><input type="checkbox"/> Confirmação sobre o paciente<ul style="list-style-type: none"><li>Identificação do Paciente</li><li>Local da cirurgia a ser feita</li><li>Procedimento a ser realizado</li><li>Consentimento Informado realizado</li></ul></li><li><input type="checkbox"/> Sítio cirúrgico do lado correto / ou não se aplica</li><li><input type="checkbox"/> Checagem do equipamento anestésico OK</li><li><input type="checkbox"/> Oxímetro de Pulso instalado e funcionando</li><li>O paciente tem alguma alergia?<ul style="list-style-type: none"><li><input type="checkbox"/> Não</li><li><input type="checkbox"/> Sim</li></ul></li><li>Há risco de via aérea difícil / broncoaspiração?<ul style="list-style-type: none"><li><input type="checkbox"/> Não</li><li><input type="checkbox"/> Sim e há equipamento disponível</li></ul></li><li>Há risco de perda sanguínea &gt; 500mL (7mL/kg em crianças)?<ul style="list-style-type: none"><li><input type="checkbox"/> Não</li><li><input type="checkbox"/> Sim e há acesso venoso e planejamento para reposição.</li></ul></li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li><input type="checkbox"/> Todos os profissionais da equipe confirmam seus nomes e profissões</li><li><input type="checkbox"/> O cirurgião, o anestesista e a enfermagem verbalmente confirmam<ul style="list-style-type: none"><li>Identificação do Paciente</li><li>Local da cirurgia a ser feita</li><li>Procedimento a ser realizado</li></ul></li><li>Antecipação de eventos críticos:<ul style="list-style-type: none"><li><input type="checkbox"/> Revisão do cirurgião: há passos críticos na cirurgia? Qual sua duração estimada? Há possíveis perdas sanguíneas?</li><li><input type="checkbox"/> Revisão do anestesista: há alguma preocupação em relação ao paciente?</li><li><input type="checkbox"/> Revisão da enfermagem: Houve correta esterilização do instrumental cirúrgico? Há alguma preocupação em relação aos equipamentos? O antibiótico profilático foi dado nos últimos 60 minutos?<ul style="list-style-type: none"><li><input type="checkbox"/> Sim</li><li><input type="checkbox"/> Não se aplica</li></ul></li><li>Exames de imagem estão disponíveis?<ul style="list-style-type: none"><li><input type="checkbox"/> Sim</li><li><input type="checkbox"/> Não se aplica</li></ul></li></ul></li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>A enfermeira confirma verbalmente com a equipe:<ul style="list-style-type: none"><li><input type="checkbox"/> Nome do procedimento realizado</li><li><input type="checkbox"/> A contagem de compressas, instrumentos e agulhas está correta (ou não se aplica)</li><li><input type="checkbox"/> Biópsias estão identificadas e com o nome do paciente</li><li><input type="checkbox"/> Houve algum problema com equipamentos que deve ser resolvido</li><li><input type="checkbox"/> O cirurgião, o anestesista e a enfermagem analisam os pontos mais importantes na recuperação pós-anestésica e pós-operatória desse paciente</li></ul></li></ul>



### Conclusão

O checklist de cirurgia segura é uma ferramenta eficaz na padronização de processos, contribuindo para a redução de erros e o aumento da segurança no ambiente cirúrgico.