## **INFORMAÇÕES CIRÚRGICAS**

Elenice Brito de Lara Romêo
Josemar Rodrigues de Andrade, Luís Augusto Michelim da Silva
Maria Helena Ganselli Caram, Marilda Mandelli Martins
Reinaldo Cúrcio, Ricardo Andreatto, Rosângela Gonçalves Martins
Venicius Victor Gôngora
CAISM/UNICAMP

E-mail: elenice@caism.unicamp.br

**Resumo:** O Sistema é composto pelos módulos de agendamento, confirmação da escala cirúrgica, previsão de material, movimentação do cliente dentro do Centro Cirúrgico, descrição cirúrgica, descrição anestésica, descrição de enfermagem e visualização da movimentação do paciente, exibida em uma TV, sendo de fácil visualização por toda a equipe. O módulo de agendamento obedece a critérios de limites e bloqueios previamente definidos pelo hospital. A confirmação da escala cirúrgica registra suspensões e confirma cirurgias do dia. A previsão de material é feita conforme as cirurgias confirmadas integrada com a Central de Materiais que disponibilizará os materiais que serão utilizados nas cirurgias. Os cirurgiões, anestesistas e enfermeiros registram no Sistema todas as informações referentes às cirurgias realizadas, como descrição cirúrgica, intercorrências, anestesias, diagnósticos, materiais utilizados, equipe, etc. O sistema foi desenvolvido em WEB e está integrado ao POP-Prontuário Online do Paciente - CAISM. A utilização do sistema trouxe agilidade no agendamento de cirurgias obedecendo a critérios de limites e bloqueios, maior eficácia no gerenciamento das atividades do Centro Cirúrgico pelos profissionais envolvidos, maior agilidade e confiabilidade na obtenção dos dados da movimentação dos pacientes bem como das informações cirúrgicas para consulta pelos profissionais do Hospital, para geração de indicadores, para pesquisas e faturamento.

**Palavras-chave:** Centro cirúrgico. Agendamento de cirurgias. Escala cirúrgica. Anestesias