



AIK (ESCALA DE ALDRETE E KROULIK): RELATO DE EXPERIÊNCIA

RAILENE SOUSA HOLANDA; JOELMA ARAUJO DA SILVA; SIMONY RODRIGUES LEITE BASTOS.

INTRODUÇÃO: Aldrete e Kroulik criaram em 1970 o índice de Aldrete e Kroulik (IAK) que só então foi atualizado em 1995. Essa escala é um sistema numérico que permite coleta de dados por fatores definidos com o objetivo de sistematizar e observar as condições fisiológicas do paciente com a previsão de alta do mesmo da sala de recuperação anestésica (SRA) avaliando atividade motora, respiratória, circulatória, estado de consciência e saturação de oxigênio (SOUZA, 2019). **OBJETIVO:** Proporcionar informação para acadêmicos de enfermagem sobre a escala de Aldrete e Kroulik e sua aplicação na sala de recuperação anestésica. **RELATO DE EXPERIÊNCIA:** Realizado no Hospital Terciário no município de Fortaleza - Ceará por acadêmicos de enfermagem do Centro Universitário Estácio do Ceará na disciplina ensino clínico em cliente cirúrgico. **DISCUSSÃO:** O Paciente ao sair do Centro Cirúrgico é transferido diretamente para a sala de recuperação, podendo ficar de 1 a 6 horas dependendo do quadro clínico será feita a observação das condições fisiológicas desse paciente. Anotando tudo, no prontuário. Precisa ser realizado a avaliação ABC na admissão do paciente e a escala de índice de Aldrete e Kroulik em 3 fases são elas 1º hora (15/15 minutos), 2º horas (30/30 minutos), 3º horas (1 hora/ 1 hora). Atribui uma pontuação que varia de 0 a 2 para cada parâmetro: 0 indica maior gravidade, 1 nível Intermediário, 2 melhora função. **CONCLUSÃO:** É possível notar a importância da escala de Aldrete e Kroulik na assistência ao paciente admitido na SRPA. Assim a implementação desse instrumento faz com que o enfermeiro seja capaz de detectar antecipadamente problemas que possam interferir na recuperação do paciente e realizando a intervenção necessária. Concluímos com esse estudo a necessidade e a relevância da Escala de Aldrete e Kroulik dentro da SRPA, como uma ferramenta que facilita nas escolhas dos principais diagnósticos de enfermagem e suas intervenções.

Palavras-chave: Cuidados pós-operatórios, Sala de recuperação, Enfermagem em pós anestésico., Centro cirúrgico, Segurança do paciente.