

Atendimento odontológico seguro no paciente anticoagulado: relato de caso

EIXO TEMÁTICO:
META 4 – CIRURGIA SEGURA

UNIDADE DE SAÚDE:
UBS JARDIM VALQUIRIA

AUTORES:
JULIANA RODRIGUES DE CASTRO FANCHINI - CIRURGIÃ DENTISTA
NATALIA SHIZU KUSUKE - CIRURGIÃ DENTISTA
BRUNNA DELESORTE ESTEVES - GERENTE

INTRODUÇÃO

As metas de segurança do paciente estabelecidas pela Joint Commission International (JCI), em parceria com a Organização Mundial da Saúde (OMS), são: identificar o paciente corretamente, melhorar a eficácia da comunicação, melhorar a segurança dos medicamentos de alta-vigilância; assegurar cirurgias com local de intervenção correto, procedimento e paciente correto; reduzir o risco de infecções associadas a cuidados de saúde, e reduzir o risco de danos ao paciente, decorrente de quedas.

RELATO DE CASO

Paciente, MFC, do gênero masculino, 75 anos, em uso de ENALAPRIL, METFORMINA, VARFARINA, CARVEDILOL, ANLODIPINO e FUROSEMIDA, devido DM, HAS, AVC TARDIO E ARRITIMIA; comparece para tratamento odontológico na unidade com necessidade de exodontia do elemento 22, devido destruição severa da coroa dentária e adequação do meio para prótese dentária.

CONCLUSÃO

A implementação e a rigorosa execução das metas de segurança do paciente contribuem para um trans e pós operatório com menos intercorrências, menos riscos de infecções associadas e danos ao paciente. Garantindo dessa forma, que o paciente passe pelo seu procedimento de forma correta, segura e com qualidade.

CONDUTA

Foi realizado anamnese, consulta para planejamento do tratamento e solicitado coagulograma completo ao paciente. Com o resultado satisfatório do coagulograma (fig1) o paciente foi agendado para procedimento que seguiu, sem intercorrência, respeitando todas as etapas para um atendimento seguro ao paciente: confirmação de identidade e lateralidade, revisão da anamnese e oportunidade cirurgica, execução do procedimento conforme técnica com manobra de chompret, preenchimento do alveolo com ác. tranexâmico e sutura em massa e preenchimento do time out cirurgico (pré e pós operatório) e orientações pós operatórias elucidando eventuais dúvidas do paciente.

| TEMPO DE COAGULAÇÃO | | Valor de Referência: |
|--|-----------|----------------------|
| Resultado | 15,0 min | De 5 a 15 minutos |
| TEMPO DE SANGRAMENTO (DUKE) | | Valor de Referência: |
| Resultado | 2,3 min | De 1 a 3 minutos |
| 32987650 - 09/08/2023 - 2 | | |
| TP - TEMPO DE PROTROMBINA | | Valor de Referência: |
| Tempo de Protrombina | 28,0 seg. | |
| 32987650 - 09/08/2023 - 26,2 28964185 - 17/03/2023 - 30,4 24348627 - 27/09/2022 - 30,8 | | |
| Atividade de Protrombina | 28,0 % | Atividade: 70 a 100% |
| 32987650 - 09/08/2023 - 30,0 28964185 - 17/03/2023 - 26,0 24348627 - 27/09/2022 - 24,0 | | |
| IINR | 2,63 | 0,80 a 1,20 |
| 32987650 - 09/08/2023 - 2,41 28964185 - 17/03/2023 - 2,86 24348627 - 27/09/2022 - 2,93 | | |

FIG 1 - RESULTADO DO EXAME DE COAGULOGRAMA