## Diário clínico - 19/06/2027

D1 de pós-op

> Dieta: ligeira

# Tiroidectomia total a 18/06 por neoplasia folicular

- Sem intercorrências
- S) Bem disposta. Refere disfonia, já conhecida previamente. Nega disfagia, dispneia. Sem sensação de aperto cervical. Refere algumas parestesias periorais e alguma fraqueza muscular. Sem náusea e vómitos.
- O) Vígil, orientada, colaborante.

Hemodinamicamente bem, apirética.

Eupneica em aa, SpO2 adequadas.

Sem evidência de tumefação cervical.

ACP: S1 e S2 rítmicos, sem sopros. AP com MV presente bilateralmente, alguns sibilos dispersos.

Abdómen mole, depressível, indolor à palpação.

Sinal de Chvostek positivo bilateralmente.

Sinal de Trousseau negativo.

Sem dejeção.

Já teve 1ª micção.

EA: Ca 7.2 mg/dL, albumina 4.1 g/dL.

P) EA amanhã

Inicia Ca EV + mantém Ca oral

Broncodilatação.

Mantem cuidados.

## Diário clínico - 20/06/2027

D2 de pós-op

> Dieta: ligeira

# Tiroidectomia total a 18/06 por neoplasia folicular

- Sem intercorrências

## # Asma

- Ontem com episódio de sibilância, sem insuficiência respiratória.

- S) Dormiu bem. A tolerar dieta ligeira. Nega disfagia e dispneia. Sem tosse. Hoje melhor das parestesias. Sem sensação de fraqueza muscular ao andar pela enfermaria.
- O) Vígil, orientada, colaborante.

Hemodinamicamente bem, apirética.

Eupneica em aa, SpO2 adequadas.

Sem evidência de tumefação cervical.

ACP: S1 e S2 rítmicos, sem sopros. AP com MV presente bilateralmente, sem ruídos adventícios.

Sinal de Chvostek fracamente positivo à esquerda.

1 dej/24h, normal.

EA: Ca 7.7 mg/dL, albumina 4.0 g/dL.

P) EA amanhã

Mantem cuidados.

## **Diário clínico - 21/06/2027**

D3 de pós-op

> Dieta: ligeira

- # Tiroidectomia total a 18/06 por neoplasia folicular
- Sem intercorrências
- # Exacerbação de asma -> Resolvido
- Episódio de sibilância, sem insuficiência respiratória.
- S) Bem disposta. Nega disfagia e dispneia. Nega parestesias e fraqueza muscular.
- O) Vígil, orientada, colaborante.

Hemodinamicamente bem, apirética.

Eupneica em aa, SpO2 adequadas.

Sem evidência de tumefação cervical. Ferida sem sinais inflamatórios.

ACP sem alterações.

Sinal de Chvostek negativo.

1 dej/24h, normal.

EA: Ca 8.4 mg/dL, albumina 3.9 g/dL.

P) Alta.