

**Diário clínico – 19/06/2027**

D1 de pós-op

> Dieta: ligeira

# Tireoidectomia 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 vômitos.

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.

Abdômen 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

# Tireoidectomia 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

# Tireoidectomia 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.