

IMPORTANT MEDICAL INFO



THIS PATIENT LACKS PARATHYROID HORMONE AND IS AT RISK OF HYPOCALCEMIC AND HYPERCALCEMIC CRISES.

In case of serious illness, nausea, vomiting and/or cramps, check serum calcium and kidney function.

If hypocalcemia and tetany, administer i.v. 2.5-5 mmol calcium chloride or gluconate (~100-200 mg elemental calcium) in 100 mL saline or glucose solution over 10 min. Repeat if needed.

If hypercalcemia > 3.5 mmol/L (14.0 mg/dL), administer saline intravenously and admit the patient immediately to hospital.

Name

Date of birth



European Society
of Endocrinology

Важная информация медицинского характера



У этого пациента недостаток паратиреоидного гормона и существует риск развития гипокальциемических и гиперкальциемических кризов.

В случае серьезного заболевания, тошноты, рвоты и/или спазмов проверьте сывороточный уровень кальция и функцию почек.

При гипокальциемии и тетании в/в введите 2,5–5 ммоль кальция хлорида или глюконата (~100–200 мг элементарного кальция) в 100 мл физиологического раствора или раствора глюкозы в течение 10 минут. При необходимости повторите.

При гиперкальциемии $> 3,5$ ммоль/л (14,0 мг/дл) введите физиологический раствор внутривенно и экстренно доставьте пациента в больницу для госпитализации.

Ф. И. О.

Дата рождения