

IMPORTANT MEDICAL INFO



THIS PATIENT HAS DIABETES MELLITUS AND IS AT RISK OF COMA

In case of somnolence, seizures or coma check blood glucose levels.

If blood glucose is low administer 50 ml of a 40% glucose solution as iv bolus in unconscious patients. If blood glucose is high (>250 mg/dL, >13.9 mmol/L) replace with isotonic crystalloid fluid (1 L in the first hour) \pm potassium and continuous infusion of 4-8 IU/h short-acting insulin and adopt according to glucose and electrolyte concentrations and hydration status.

Name

Date of birth



European Society
of **Endocrinology**

VAŽNA MEDICINSKA OBAVIJEST



OVAJ BOLESNIK IMA ŠEĆERNU BOLEST I U OPASNOSTI JE OD KOME

U slučaju pospanosti, konvulzija ili kome, treba provjeriti vrijednost glukoze u krvi.

Ako je vrijednost glukoze niska i bolesnik bez svijesti, primijeniti 50 mL 40 %-tne otopine glukoze u intravenskom bolusu.

Ako je vrijednost glukoze visoka ($>13,9$ mmol/L, >250 mg/dL) treba primijeniti izotoničnu kristaloidnu otopinu (1 L u prvih sat vremena) \pm kalij i kontinuiranu infuziju kratkodjelujućeg inzulina 4-8 j/h ovisno o razini glukoze, elektrolita i volumnom statusu.

Ime i prezime

Datum rođenja

Hrvatsko društvo za dijabetes i bolesti metabolizma
Hrvatsko društvo za endokrinologiju i dijabetologiju
Hrvatsko endokrinološko društvo