

PREVENCE A MANAGEMENT HYPOGLYKÉMIE U ASYMPTOMATICKÝCH RIZIKOVÝCH NOVOROZENCŮ (≥35+0)

normoglykémie: ≥ 2,6 mmol/l v prvních 48 hodinách života; > 3,3 mmol/l po 72. hodině života

35⁺⁰ - 35⁺⁶

SGA (< 10. hmotnostní percentil)

děti matek s DM I. a II. typu

děti matek s GDM (inzulin, PAD)

iniciace stravy během 1. hodiny života

kojení + dokrm 2-4 ml/kg

glykémie 2 hodiny po krmení

SCREENING PŘI KOMBINACI RIZIK ČI
VÝSKYTU DALŠÍCH RIZIKOVÝCH FAKTORŮ

36⁺⁰ - 36⁺⁶

LGA (> 95. hmotnostní percentil)

děti matek s GDM na dietě

DALŠÍ RIZIKOVÉ FAKTORY

porucha poporodní adaptace, dechová
tíseň, infekce, šok, polycytémie, HNN,
genetická stigmatizace

GLYKÉMIE

< 1,5 mmol/l

1,5 - 1,9 mmol/l

2,0 - 2,5 mmol/l

≥ 2,6 mmol/l

nakrmit ihned,
glykémie za 1 hodinu

krmení á 2-3 hodiny,
glykémie za 2-6 hodin

kojení/krmení á 3 hodiny,
glykémie za 6-12 hodin

2 glykémie < 2 mmol/l

2-3 glykémie ≤ 2,5 mmol/l

2 normální preprandiální
glykémie

ukončení screeningu

dále krmení á 3 hodiny

krmení + i.v. 10% glukóza (5 mg/kg/min = 3 ml/kg/h)