

SM\_14 6.6.2 - výsledek vyšetření s varovnou hodnotou biochemie

**KRITICKÉ ( NEOČEKÁVANÉ ) MEZE - BIOCHEMIE**

Vyšetření	jednotka	DOSPĚLÍ		DĚTI do 10 let	
		POD	NAD	POD	NAD
S - ALBUMIN	g/l	20	---	25	---
S - ALP	μkat/l	---	10	---	15
S - ALT	μkat/l	---	4	---	3
S - AST	μkat/l	---	4	---	3
S - GGT	μkat/l	---	12	---	8
S - AMS	μkat/l	---	5	---	5
S - BILIRUBIN CELK.	μmol/l	---	100	---	50
S - CK	μkat/l	---	10	---	10
S - CRP	mg/l	---	100	---	50
S - K	mmol/l	3	6	3	6
S - Na	mmol/l	120	160	125	155
S - Cl	mmol/l	85	125	85	125
S - Ca	mmol/l	1,7	3	1,7	3
S - Mg	mmol/l	0,5	1,5	0,5	1,5
S - P	mmol/l	0,5	3	0,5	3
S,P - GLUKOSA	mmol/l	2,7	20	2,7	10
B - Glykovaný Hb	mmol/mol	---	11	---	8
S - Urea	mmol/l	---	25	---	13
S - Kreatinin	μmol/l	---	300	---	150
S - Močová kyselina	μmol/l	---	700	---	400
S - PSA	ng/ml	---	50	---	---
S - Triglyceridy	mmol/l	---	20	---	15
S - TSH	mU/l	0,1	50	0,1	10
U - Válce vozkové		---	přítomny	---	přítomny

**oGTT u těhotných :**

U těhotných nepodáváme zátěž u glykemií >5,1 mmol/l!!!! Uzavíráme jako hyperglykemie nalačno (v poznámce) a odesíláme indikujícímu.Odběr krve zásadně ze žíly!!!

Vypracovala:MUDr.RNDr.Škábová Milena

Schválila:MUDr.Brunnerová Helena

04.01.2018