

VŠĮ Vilniaus miesto universitetinė ligoninė
 Akušerijos patologijos skyrius
 Antakalnio g. 57, LT-10207 Vilnius

2011.06.17

EPIKRIZĖ Nr. 2011/A2318
 (Išrašas iš medicininių dokumentų F-027/a)

(siunčiama: Vilniaus rajono Skaidiškių ambulatorija,
 ZDISLAV PAVLIUKEVIČ (14828))

Ligonis:

Darbovietė arba ugdymo įstaiga: UAB "SERMIJA", konstruktorė
 hospitalizuotas Planine tvarka 2011.06.16,
Išvyko (): 2011 06 20. **Perkeltas į.**

Nustatyta klinikinė diagnozė: Nėštumas IV (II) - 31 sav. Tariamas gimdymas iki 37 sav.

Ligos anamnezė. Nusiskundimai ir objektyvūs pokyčiai atvykus: AKS 110/60 mm.Hg, P 73 k/min., T °C, KD ramybėje k/min.
 Hospitalizuota dėl nereguliarių gimdos apsitraukimų, bei skausmų pilvo apačioje.

Objektyviai:**Laboratoriniai tyrimai dinamikoje:**

Bendras kraujo tyrimas				Biocheminiai kraujo tyrimai			
Tyrimas	Pirmas	Paskutinis	Norma	Tyrimas	Pirmas	Paskutinis	Norma
WBC (leukocitai) (10 ⁹ /l) (2011.06.16)	10,38		4-9	CRB (mg/l) (2011.06.16)	1,25		iki 5
RBC (eritrocitai) (10 ¹² /l) (2011.06.16)	4,04		4.2-5.4				
HGB (hemoglobinas) (g/l) (2011.06.16)	128		123-153				
HCT (hematokritas) (%) (2011.06.16)	38,2		36-45				
MCV (vid. eritrocitų tūris) (fl) (2011.06.16)	94,6		82-95				
MCH (vid.hemoglobino kiekis eritrocite) (pg) (2011.06.16)	31,7		26-35				
MCHC (vid.hemoglobino konc. eritrocite) (g/l) (2011.06.16)	335		310-370				
PLT (trombocitai) (10 ⁹ /l) (2011.06.16)	218		140-440				
RDW-SD (eritrocitų pasiskirst. plotis, stand. nuokrypis) (fl) (2011.06.16)	44,2		37-54				
RDW-CV (eritrocitų pasiskirst. plotis, variacijos koef.) (%) (2011.06.16)	13,3		11.5-14				
PDW (trombocitų pasiskirstymo plotis) (fl) (2011.06.16)	17,4		9-17				
MPV (vid.trombocitų tūris) (fl) (2011.06.16)	12		7.4-10.4				
P-LCR (didelių trombocitų sk. santykis su PLT) (%) (2011.06.16)	40,7		13-43				
PCT (trombokritas) (%) (2011.06.16)	0,26		0.17-0.35				
Neutrofilai (NEUT#) (10 ⁹ /l) (2011.06.16)	8,97		2-6.93				
Neutrofilai (NEUT%) (%) (2011.06.16)	86,4		50-77				
Limfocitai (LIMFO#) (10 ⁹ /l) (2011.06.16)	1,15		1-3.5				
Limfocitai (LIMFO%) (%) (2011.06.16)	11,1		19-37				
Monocitai (MONO#) (10 ⁹ /l) (2011.06.16)	0,21		0.12-0.9				
Monocitai (MONO%) (%) (2011.06.16)	2		3-10				
Eozinofilai (EO#) (10 ⁹ /l) (2011.06.16)	0,04		0.02-0.45				
Eozinofilai (EO%) (%) (2011.06.16)	0,4		0.5-5				
Bazofilai (BASO#) (10 ⁹ /l) (2011.06.16)	0,01		0-0.09				
Bazofilai (BASO%) (%) (2011.06.16)	0,1		0-1				
IG% (nesubrendusių granulocitų kiekis %) (%) (2011.06.16)	0,2		0-0.5				
IG# (nesubrendusių granulocitų sk. #) (10 ⁹ /l) (2011.06.16)	0,02		0-0.03				

Bendras šlapimo tyrimas

Tyrimas	Pirmas	Paskutinis	Norma
spalva (2011.06.16)	SV,GELTONA		Nuo šviesiai geltonos iki intensyviai geltonos
drumstumas (2011.06.16)	Skaidrus		skaidrus
Santykinis tankis (SG) (2011.06.16)	1,005		1.008-1.03
ph (2011.06.16)	7		5-7.3
Bakterijos (NIT) (2011.06.16)	NEG		nėra(neg)

VšĮ Vilniaus miesto universitetinė ligoninė
 Akušerijos patologijos skyrius
 Antakainio g. 57, LT-10207 Vilnius

2011.06.17

EPIKRIZĖ Nr. 2011/A2318
 (Išrašas iš medicininių dokumentų F-027/a)

(siunčiama: Vilniaus rajono Skaidiškių ambulatorija,
 ZDISLAV PAVLIUKEVIČ (14828))

Ligonis:

Darbovietė arba ugdymo įstaiga: UAB "SERMIJA", konstruktorė
 hospitalizuotas Planine tvarka 2011.06.16,
Išvyko (): 2011 06 20, **Perkeltas i**.

Nustatyta klinikinė diagnozė: Nėštumas IV (II) - 31 sav. Tariamasis gimdymas iki 37 sav.

Ligos anamnezė. Nusiskundimai ir objektyvūs pokyčiai atvykus: AKS 110/60 mm.Hg, P 73 k/min., T °C, KD ramybėje k/min.
 Hospitalizuota dėl nereguliarių gimdos apsitraukimų, bei skausmų pilvo apačioje.

Objektyviai:**Laboratoriniai tyrimai dinamikoje:**

Bendras kraujo tyrimas				Biocheminiai kraujo tyrimai			
Tyrimas	Pirmas	Paskutinis	Norma	Tyrimas	Pirmas	Paskutinis	Norma
WBC (leukocitai) (10 ⁹ /l) (2011.06.16)	10,38		4-9	CRB (mg/l) (2011.06.16)	1,25		iki 5
RBC (eritrocitai) (10 ¹² /l) (2011.06.16)	4,04		4.2-5.4				
HGB (hemoglobinas) (g/l) (2011.06.16)	128		123-153				
HCT (hematokritas) (%) (2011.06.16)	38,2		36-45				
MCV (vid. eritrocitų tūris) (fl) (2011.06.16)	94,6		82-95				
MCH (vid.hemoglobino kiekis eritrocite) (pg) (2011.06.16)	31,7		26-35				
MCHC (vid.hemoglobino konc. eritrocite) (g/l) (2011.06.16)	335		310-370				
PLT (trombocitai) (10 ⁹ /l) (2011.06.16)	218		140-440				
RDW-SD (eritrocitų pasiskirst. plotis, stand. nuokrypis) (fl) (2011.06.16)	44,2		37-54				
RDW-CV (eritrocitų pasiskirst. plotis, variacijos koef.) (%) (2011.06.16)	13,3		11.5-14				
PDW (trombocitų pasiskirstymo plotis) (fl) (2011.06.16)	17,4		9-17				
MPV (vid.trombocitų tūris) (fl) (2011.06.16)	12		7.4-10.4				
P-LCR (didelių trombocitų sk. santykis su PLT) (%) (2011.06.16)	40,7		13-43				
PCT (trombokritas) (%) (2011.06.16)	0,26		0.17-0.35				
Neutrofilai (NEUT#) (10 ⁹ /l) (2011.06.16)	8,97		2-6.93				
Neutrofilai (NEUT%) (%) (2011.06.16)	86,4		50-77				
Limfocitai (LIMFO#) (10 ⁹ /l) (2011.06.16)	1,15		1-3.5				
Limfocitai (LIMFO%) (%) (2011.06.16)	11,1		19-37				
Monocitai (MONO#) (10 ⁹ /l) (2011.06.16)	0,21		0.12-0.9				
Monocitai (MONO%) (%) (2011.06.16)	2		3-10				
Eozinofilai (EO#) (10 ⁹ /l) (2011.06.16)	0,04		0.02-0.45				
Eozinofilai (EO%) (%) (2011.06.16)	0,4		0.5-5				
Bazofilai (BASO#) (10 ⁹ /l) (2011.06.16)	0,01		0-0.09				
Bazofilai (BASO%) (%) (2011.06.16)	0,1		0-1				
IG% (nesubrendusių granulocitų kiekis %) (%) (2011.06.16)	0,2		0-0.5				
IG# (nesubrendusių granulocitų sk. #) (10 ⁹ /l) (2011.06.16)	0,02		0-0.03				

Bendras šlapimo tyrimas			
Tyrimas	Pirmas	Paskutinis	Norma
spalva (2011.06.16)	SV,GELTONA		Nuo šviesiai geltonos iki intensyviai geltonos
drumstumas (2011.06.16)	Skaidrus		skaidrus
Santykinis tankis (SG) (2011.06.16)	1,005		1.008-1.03
ph (2011.06.16)	7		5-7.3
Bakterijos (NIT) (2011.06.16)	NEG		nėra(neg)