

Samoplátce

Kód ZP:

Datum a čas odběru: hh:mm

IČP:

Odbornost:

Pacient:

Č. pojištěnce: / Muž Žena

Datum narození: . .

Adresa:

Dg. hlavní: Dg. ostatní:

Terapie:

IFCOR
KLINICKÉ LABORATOŘE

www.ifcor.cz

Brno Viniční: 800 190 193

Brno Studentská: 800 190 194

800 190 197

800 190 198

800 190 199

Jihlava: 800 190 196

Uherské Hradiště: 800 190 195

Razitko a podpis

Žádanka na laboratorní vyšetření pro gynekologie a reprodukční centra

BAKTERIOLOGICKÉ VYŠETŘENÍ		BIOCHEMIE		TUMORMARKERY	
UROGENITÁLNÍ TRAKT		JATERNÍ BLOK A SVALY		MOČ	
<input type="checkbox"/>	Moč	<input type="checkbox"/>	Bilirubin celkový	<input type="checkbox"/>	CEA
<input type="checkbox"/>	Moč cévkovaná	<input type="checkbox"/>	ALT	<input type="checkbox"/>	AFP
<input type="checkbox"/>	aerobní kultivace + citl. k ATB	<input type="checkbox"/>	AST	<input type="checkbox"/>	CA19-9
<input type="checkbox"/>	Mykoplasma, Ureaplasma	<input type="checkbox"/>	ALP	<input type="checkbox"/>	CA15-3
<input type="checkbox"/>	Chlamydia trachomatis – PCR	<input type="checkbox"/>	GGT	<input type="checkbox"/>	CA125
		LIPIDOVÝ SOUBOR		<input type="checkbox"/>	HE4 (+ROMA) *\$
<input type="checkbox"/>	Výtěr z pochvy: aerobní kultivace + citl. k ATB *5	<input type="checkbox"/>	Cholesterol	<input type="checkbox"/>	hCG
<input type="checkbox"/>	anaerobní kultivace + citl. k ATB	<input type="checkbox"/>	Cholesterol – HDL		
<input type="checkbox"/>	Mykoplasma, Ureaplasma *3	<input type="checkbox"/>	Cholesterol – LDL		
<input type="checkbox"/>	Chlamydia trachomatis *3	<input type="checkbox"/>	Non – HDL – cholesterol		
<input type="checkbox"/>	Trichomonas vaginalis *4	<input type="checkbox"/>	Triacylglyceroly		
		LEDVINOVÝ SOUBOR		HEMATOLOGIE	
<input type="checkbox"/>	Screening Streptococcus agalactiae – s citlivostí	<input type="checkbox"/>	Urea	<input type="checkbox"/>	Krevní obraz (KO)
<input type="checkbox"/>	– bez citlivosti	<input type="checkbox"/>	Kreatinin	<input type="checkbox"/>	KO + diff
<input type="checkbox"/>	Výtěr z cervixu: aerobní kultivace + citl. k ATB *5	<input type="checkbox"/>	Kyselina močová	<input type="checkbox"/>	Tromboplast test + INR + Ratio
<input type="checkbox"/>	anaerobní kultivace + citl. k ATB	<input type="checkbox"/>	Sodík	<input type="checkbox"/>	APTT + Ratio
<input type="checkbox"/>	Mykoplasma, Ureaplasma *3	<input type="checkbox"/>	Draslík	<input type="checkbox"/>	Fibrinogen
<input type="checkbox"/>	Chlamydia trachomatis *3	<input type="checkbox"/>	Chloridy	<input type="checkbox"/>	Krevní skupina + Rh
<input type="checkbox"/>	Trichomonas vaginalis *4	<input type="checkbox"/>	Glukóza	<input type="checkbox"/>	Screen. nepravidelných protilátek
<input type="checkbox"/>	Výtěr z uretry: aerobní kultivace + citl. k ATB *5	<input type="checkbox"/>	o-GTT	Týden gravidity: RhD profylaxe: Dříve zjištěné protilátky:	
<input type="checkbox"/>	anaerobní kultivace + citl. k ATB	<input type="checkbox"/>	PROTEINY		
<input type="checkbox"/>	Mykoplasma, Ureaplasma *3	<input type="checkbox"/>	CRP	<input type="checkbox"/>	VYŠETŘENÍ GRAVIDNÍCH
<input type="checkbox"/>	Chlamydia trachomatis *3	<input type="checkbox"/>	IgG	<input type="checkbox"/>	HBsAg
<input type="checkbox"/>	Trichomonas vaginalis *4	<input type="checkbox"/>	IgA	<input type="checkbox"/>	HIV (anti-HIV 1/0/2 + p24 Ag)
<input type="checkbox"/>	Sperma: aerobní kultivace + citl. k ATB *5	<input type="checkbox"/>	IgM	<input type="checkbox"/>	Syfilis – netreponemový test RRR *1
<input type="checkbox"/>	anaerobní kultivace + citl. k ATB	<input type="checkbox"/>	IgE – celkové	<input type="checkbox"/>	Syfilis – treponemový test TPPA *1
<input type="checkbox"/>	Mykoplasma, Ureaplasma *3	<input type="checkbox"/>	C3	<input type="checkbox"/>	Syfilis – treponemový test EIA *1
<input type="checkbox"/>	Chlamydia trachomatis *3	<input type="checkbox"/>	C4	<input type="checkbox"/>	anti-Toxoplasma (IgM, IgG, IgA, IgE, avidita, KFR)
<input type="checkbox"/>	Trichomonas vaginalis *4	<input type="checkbox"/>	CIK – C1q		
		ŠTÍTNÁ ŽLÁZA		VYŠETŘENÍ DÁRCŮ	
<input type="checkbox"/>	Stér na GO: cervix	<input type="checkbox"/>	TSH	<input type="checkbox"/>	Krevní skupina + Rh
<input type="checkbox"/>	uretra	<input type="checkbox"/>	FT4 (volný T4)	<input type="checkbox"/>	Screen. nepravidelných protilátek
<input type="checkbox"/>	krk	<input type="checkbox"/>	FT3 (volný T3)	<input type="checkbox"/>	Základní panel (HBsAg, anti-HBc IgM, anti-HBc celkové, anti-HCV, HIV, RRR, TPPA)
<input type="checkbox"/>	rekrtum	<input type="checkbox"/>	T4	<input type="checkbox"/>	HBsAg
<input type="checkbox"/>	nátěr na sklíčko	<input type="checkbox"/>	T3	<input type="checkbox"/>	anti-HBc celkové
<input type="checkbox"/>	MOP *4	<input type="checkbox"/>	Tyreoglobulin	<input type="checkbox"/>	anti-HCV celkové
<input type="checkbox"/>	Aktinomykóza + sklo	<input type="checkbox"/>	anti-TG	<input type="checkbox"/>	HIV (anti-HIV 1/0/2 + p24 Ag)
<input type="checkbox"/>	IUD	<input type="checkbox"/>	anti-TPO	<input type="checkbox"/>	Syfilis – netreponemový test RRR *1
<input type="checkbox"/>	Jiný materiál:	<input type="checkbox"/>	anti-TSH receptor (TRAK)	<input type="checkbox"/>	Syfilis - treponemový test TPPA *1
<input type="checkbox"/>	aerobní kultivace + citl. k ATB	<input type="checkbox"/>	hCG	<input type="checkbox"/>	Syfilis - treponemový test EIA *1
<input type="checkbox"/>	anaerobní kultivace + citl. k ATB	<input type="checkbox"/>	Prolaktin	<input type="checkbox"/>	anti-HTLV I/II
		FERTILITA		<input type="checkbox"/>	Chlamydia trachomatis PCR (E, M, V, VM)
<input type="checkbox"/>	Autovakcína	<input type="checkbox"/>	LH (lutropin)	<input type="checkbox"/>	HIV-1 PCR
<input type="checkbox"/>	Stock vakcína	<input type="checkbox"/>	FSH (folitropin)	<input type="checkbox"/>	HBV-DNA PCR
<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	Estradiol-17-beta	<input type="checkbox"/>	HCV-RNA PCR
<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	Progesteron		
<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	Testosteron		
<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	AMH *S,*2		
<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	PIGF (preeklampsie) *S,*2		
<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	sFlt-1 (preeklampsie) *S,*2		

Správně:

Chybně:



MOLEKULÁRNĚ BIOLOGICKÁ VYŠETŘENÍ (PCR)		SEROLOGIE		VIROVÉ HEPATITIDY	
<input type="checkbox"/>	Chlamydia trachomatis (E, M, V, VM)		POHLOPLAVNĚ PŘENOSNÉ INFEKCE		Hepatitida A:
<input type="checkbox"/>	Neisseria gonorrhoeae (E, M, V, VM)		HIV (anti-HIV 1/0/2 + p24 Ag)		anti-HAV IgM, IgG
<input type="checkbox"/>	Mycoplasma genitalium/hominis (E, M, V, VM)		Syfilis – netreponemový test RRR *1		Hepatitida B:
<input type="checkbox"/>	Ureaplasma parvum/urealyticum (E, M, V, VM)		Syfilis – treponemový test TPPA *1		HBsAg
<input type="checkbox"/>	Trichomonas vaginalis (E, M, V, VM)		Syfilis – treponemový test EIA *1		anti-HBs kvantitativně
<input type="checkbox"/>	HSV 1,2 (K(EDTA), MM, ST, V)		anti-C. trachomatis IgM, IgG, IgA – NIF		anti-HBc celkové
<input type="checkbox"/>	Treponema pallidum (E, M, V, VM)		anti-C. trachomatis IgG, IgA – ELISA		anti-HBc IgM
<input type="checkbox"/>	HPV vysoké riziko (14 genotypů vč. 16, 18) (VM)		anti-C. trachomatis IgG, IgA – WB		HBeAg
<input type="checkbox"/>	HPV nízké riziko (genotypy 6, 11, 40, 42, 43, 44) (VM)				anti-HBe
<input type="checkbox"/>	STD I. – screening (Chlamydia trachomatis, Neisseria gonorrhoeae, Mycoplasma genitalium/hominis, Ureaplasma parvum/urealyticum, Trichomonas vaginalis) (E, M, V, VM)		TORCH (toxoplasma, rubeola, CMV, HSV1, HSV2)		HBV PCR
<input type="checkbox"/>	STD II. – screening (Chlamydia trachomatis, Neisseria gonorrhoeae, highrisk HPV, lowrisk HPV, HSV1, HSV2, Treponema pallidum) (E, M, V, VM)		anti-Toxoplasma (IgM, IgG, IgA, IgE, avidita, KFR)		Hepatitida C:
<input type="checkbox"/>	Vyšetření rozvoje karcinomu děložního čípku (vyšetření metylace tumorsupresorových genů MAL, CADM1 a miR124-2) (VM)**		anti-CMV (IgM, IgG, IgA, KFR)		anti-HCV celkové
<input type="checkbox"/>	CMV (K(EDTA), MM, M, PV)		CMV IgG avidita		anti-HCV WB (konfirmace)
<input type="checkbox"/>	Parvovirus B19 (K(EDTA), PV)		anti-rubeola IgM, IgG EIA		HCV PCR
<input type="checkbox"/>	Toxoplasma gondii (K(EDTA), MM, PV)		anti-HSV 1/2 (IgM, IgG, KFR)		Hepatitida E:
<input type="checkbox"/>	HBV kvantitativně (K(EDTA) 5 ml a více, PL)		anti-HSV1, HSV2 IgM, IgG WB		anti-HEV IgM, IgG ELISA
<input type="checkbox"/>	HCV kvantitativně (K(EDTA) 5 ml a více, PL)				anti-HEV IgM, IgG WB
<input type="checkbox"/>	Zika virus (K(EDTA), PL)				HEV PCR
<input type="checkbox"/>	Faktor II Prothrombin (G20210A)				
<input type="checkbox"/>	Faktor V Leiden (A506G)				
<input type="checkbox"/>	MTHFR (C677T)				
<input type="checkbox"/>	MTHFR (A1298C)				
<input type="checkbox"/>	Faktor XIII (val34leu)				
<input type="checkbox"/>	PAI-1 (4G/5G)				
<input type="checkbox"/>	Celiakie (HLA-DQ2, HLA-DQ8)				
<input type="checkbox"/>	Laktózová intolerance (C13910T)				
<input type="checkbox"/>	Osteoporóza (COLIA1, VDR)				
<input type="checkbox"/>	Cystická fibróza (34 mutací + 1 polymorfismus)**				
<input type="checkbox"/>	Mikrodelece na chr. Y (AZFa, b, c)**				
** Odběr krve k vyšetření lidské DNA byl proveden s informovaným souhlasem pacienta. Souhlas je založen v lékařské dokumentaci pacienta.					

SCREENING VROZENÝCH VÝVOJOVÝCH VAD					
I. trimestr					
<input type="checkbox"/>	PAPP A	Datum poslední menstruace:			
<input type="checkbox"/>	Free beta – hCG	Váha (kg):			
		Počet plodů:			
		Datum UZ:			
		CRL mm:			
		NT mm:			
		Nosní kůstka:			
II. trimestr					
<input type="checkbox"/>	hCG	Datum poslední menstruace:			
<input type="checkbox"/>	AFP	Váha (kg):			
<input type="checkbox"/>	uE3	Počet plodů:			
		Datum UZ:			
		Gravidita dle UZ týdny:	dny:		

Poznámky, doplňující klinické informace:

<input type="checkbox"/> srážlivá krev (sérum)	<input type="checkbox"/> moč	specifikace materiálu pro vyšetření PCR – viz uvedené zkratky			
<input type="checkbox"/> nesrážlivá krev (EDTA)	<input type="checkbox"/> nesrážlivá krev (citrat Na)	E – ejakulát	MM – likvor	PV – plodová voda	V – výter na sucho
<input type="checkbox"/> nesrážlivá krev (heparin)	<input type="checkbox"/> nesrážlivá krev (EDTA + NaF)	M – moč	PL – plasma	ST – stér	VM – výter do media

Poznámka: Standardní materiál pro vyšetření je krev/sérum (není-li uvedeno jinak)

- 1) Nutno vždy vyšetřit netreponemový a jeden treponemový test; 2) Primární zkumavku dopravit do laboratoře do 3 hodin nebo separovat sérum; 3) Speciální odběrový systém; 4) Nátěr na sklíčko, sklíčko;
5) Včetně kvasinek a gardnerel; S) Vyšetření pro samoplátky – cena na vyžádání v laboratoři