

Rodné číslo	Dátum narodenia	Výška cm	Váha kg	Pečiatka a podpis lekára	
Priezvisko	Meno	Diuréza ml. /	hod.	Delegujúci / Zastupujúci lekár	
Adresa (ulica, číslo domu, mesto/obec, PSČ)					
Kód ZP	Samoplatca faktúra <input type="checkbox"/> lekár <input type="checkbox"/> pacient	Kód krajiny	Pohlavie <input type="checkbox"/> muž <input type="checkbox"/> žena	Poznámka	
IČ EU	Telefónne číslo	Hebd. t.	FMC 	P kód	
Dg 1	Dg 2	Dg 3	E-mail	A kód	
				Kód hospitalizačného prípadu	

STATIM

PREVENTÍVNA PREHLIADKA V SÚLADE SO ZÁKONOM Č.577/2004

PP deti a dorast Dg Z00.1 <input type="checkbox"/> 5m+, 3r+, 5r+, 6r+, 9r+, 11r+, 13r+, 15r+, 17. r. (MOČ) (*PVD) <input type="checkbox"/> 11r+ (MOČ, KRV S EDTA, KRV NA SÉRUM) (*PV11) <input type="checkbox"/> 17r+ (MOČ, KRV NA SÉRUM) (*PV17)				
PP dospelý 18r+ (*PVDO) <input type="checkbox"/> Dg Z00.0 <input type="checkbox"/> Dg Z52.00 – darca krvi <input type="checkbox"/> 18r., 40r+. (MOČ, KRV S EDTA, KRV NA SÉRUM) (*PVD40) <input type="checkbox"/> 50r-75r. s negatívnou RA (+STOLICA) (*PV50)				
PP urologická (*PVU) <input type="checkbox"/> Dg Z12.5 muži od 50r. s negatívnou RA muži od 40r. podľa ZP				
PP gynekologická (CA125) <input type="checkbox"/> Dg Z01.4 <input type="checkbox"/> Dg 12.8				

PREDOPERAČNÉ VYŠETRENIE



KRV NA SÉRUM

ZÁKLADNÉ VYŠETRENIA

- S_Glukóza
- S_Močovina
- S_Kreatinín
- eGF CKD-Epi z kreatinínu_V
- S_Kyselina močová
- S_Bilirubín celkový

GLU
UREA
KREA
CKDEPI
KM
BILT

ENZÝMY

- S_AST
- S_ALT
- FIB-4_V
- S_GGT
- S_ALP
- S_AMS
- S_CK

AST
ALT
*FIB4
GGT
ALP
AMS
CK

MINERÁLY A STOPOVÉ PRVKY

- S_Sodík
- S_Draslík
- S_Chloridy

NA
K
CL
CRP

ŠPECIFICKÉ A ZÁPALOVÉ PROTEÍNY

- S_CRP

VÍRUSOVÉ HEPATITÍDY

- HEPATITÍDA C**
- Anti HCVM IgG (skrining)
- HEPATITÍDA B**
- HBsAg

HCVM
HBV
*SYF

SYFILIS

- RPR, anti Treponema pallidum

AIDS

- Anti HIV 1/2, p24 HIV antigén

*HIV

CHLAMÝDIE

- Anti Chlamydia trachomatis IgM, IgA, IgG (skrining)

*CHLT



KRV S EDTA

HEMATOLÓGIA

- B_Krvný obraz
- B_KO s diferenciálom
- B_Retikulocyty
- B_ESR

*KOZ
*KO5
*RTC
ESR



KRV S EDTA

IMUNOHEMATOLÓGIA

- B_Krvná skupina + RhD

KS



KRV S CITRÁTOM

KOAGULÁCIA

- P_PTR
- P_INR-th
- P_APTTR
- P_Fibrinogén
- P_TTR
- P_D-Dimér

PTR
INR
APTR
FBG
TTR
DDI

ANTIKOAGULAČNÁ LIEČBA

- P_DTI
- P_Anti-Xa Apix
- P_Anti-Xa Riv
- P_Anti-Xa Edoxaban
- P_Anti-Xa Hep

DTI
API
RIV
EDO
AXA



MOČ

RANNÝ MOČ – ZÁKLADNÉ VYŠETRENIE

- U_Moč chemicky
- U_Močový sediment (prietok. cytometria)

*MCH

*MSE



MOČ

MIKROBIOLÓGIA

- Aerobná kultivácia

(MOC)



VÝTER Z NOSA - Amiesovo médium

- Aerobná kultivácia, mykológia

(NOS)



VÝTER Z HRDLA - Amiesovo médium

- Aerobná kultivácia, mykológia

(HRDLO)

INÉ ČASTO POUŽÍVANÉ VYŠETRENIA



KRV NA SÉRUM

*nevyžadujeme druhú skúmavku, pokiaľ sú vyšetrenia doplnkom k predoperačným vyšetreniam alebo k PP

METABOLIZMUS ŽELEZA, ANÉMIA

- S_Železo
- Celková väzobná kapacita Fe_V
- S_Voľná väzobná kapacita Fe
- S_Transferín
- S_Feritín
- S_Vitámín B12
- S_Vitámín B9 (Kyselina listová)

FE
CVK
VVK
TRF
FER
VB12
FOL

ŠPECIFICKÉ A ZÁPALOVÉ PROTEÍNY

- S_Imunoglobulín A
- S_Imunoglobulín M
- S_Imunoglobulín G
- S_Imunoglobulín E
- S_C3 komplement
- S_C4 komplement
- S_CIK
- S_CRP
- S_ASLO
- S_RF

IGA
IGM
IGG
IGE
C3
C4
CIK
CRP
ASLO
RF

VITAMÍNY

- S_Vitámín D

VD

HORMÓNY - ŠTÍTNÁ ŽLÁZA

- S_TSH
- S_ft4
- S_aTg
- S_aTPO

TSH
FT4
ATG
ATPO

HORMÓNY - INÉ

- S_Kortizol
- S_Serotonín €

KORR
SER

TUMOROVÉ MARKERY

- S_AFP

AFP

- S_CEA
- S_CA 125
- S_CA 15-3
- S_CA 19-9
- S_CA 72-4
- S_HE4
- ROMA index
- S_PSA

CEA
CA125
CA153
CA199
CA724
HE4
*ROMA
PSA

CELIAKIA

- S_Deaminovaný gliadín – protilátky IgA, IgG
- S_Tkanivová transglutamináza – protilátky IgA, IgG

*AGP
*TTG

POTRAVINOVÁ INTOLERANCIA

- S_Kravske mlieko – protilátky IgA, IgG, IgM proti bielkovinám
- S_Laktóza – protilátky IgA, IgG
- S_Sója – protilátky IgA, IgG

*AKM
*ALA
*SOJ

HISTAMÍNOVÁ INTOLERANCIA

- S_DAO (Diamonooxidáza)
- S_THDC (Celk. schopnosť degrad. histamínu)

DAO
THDC