

Objednávku můžete rychleji a pohodlněji vyřídit v aplikaci Cibule.

A1: ÚČASTNÍK (pracoviště, které fyzicky provádí cykly EHK)

Prosíme o kontrolu a případné doplnění. Jsou-li předtištěné údaje správné, nic nevypisujte.

Údaje z databáze SEKK

Vaše oprava předtištěných údajů

Název: **Ústředná vojenská nemocnice SNP - FN**
 Oddělení: **Ústav klinické hematologie a transfuziologie**
 Adresa: **gen. M. Vesela 21, 034 26 Ružomberok**
Slovensko

Odpovědný pracovník (bude uváděn ve zprávách z EHK)

MUDr. Juraj MituraE-mail 1 ^{*)}: **mituraj@uvn.sk**E-mail 2 ^{**)}:Telefon (pevná l.): **(44) 4382400, 4382401**Mobil 1 ^{*)}: **?????**Mobil 2 ^{**)}:IČO: **31936415**DIČ-DPH: **SK2020590187** DIČ uvádějí i neplátcí DPH

Poznámka k doručování (nepovinný údaj, max. 100 znaků):

E-mail pro zaslání faktur:

E-mail pro zaslání upomínek:

Pokud si své objednávky interně označujete, uveďte zde své číslo (kód) objednávky:

*) Tyto údaje předáváme dopravci pro komunikaci při doručování zásilek

**) Tyto údaje dopravci nepředáváme

A2: ZÁKAZNÍK (plátce, pokud se liší od A1)

Formulář A2 je třeba vyplnit pouze v případě, že se identifikační údaje organizace, jejíž součástí je pracoviště účastníka, liší od údajů uvedených v tabulce A1. Údaje zapište tak, jak jsou uvedeny v obchodním rejstříku nebo na živnostenském listu.

U0697 Údaje z databáze SEKK

Vaše oprava předtištěných údajů

Název: **Ústředná vojenská nemocnice SNP - FN**
Úsek farmacie a zdrav. techniky
 Sídlo: **gen. M. Vesela 21, 034 26 Ružomberok**
Slovensko

IČO: **31936415**DIČ-DPH: **SK2020590187** DIČ uvádějí i neplátcí DPHE-mail pro zaslání faktur: **slotkovaa@uvn.sk**

E-mail pro zaslání upomínek:

Smluvní vztah Uzavření smlouvy není povinné.

Nepožadujeme smlouvu

Požadujeme smlouvu

Jestliže požadujete uzavření smlouvy: Formuláře smluv jsou k dispozici na webu (www.sekk.cz, oddíl EHK). Zvolte si smlouvu, která vám vyhovuje, 2x ji vytiskněte, vyplňte, podepište a přiložte ji k této objednávce.

Způsob úhrady

Zákazník bude hradit poskytnuté služby zpětně, vždy za uplynulé kalendářní čtvrtletí (kvartální platby)

Zákazník uhradí objednané služby předem na celý rok a získá slevu uvedenou v Plánu EHK

Poznámka: Pokud mají zákazník a SEKK uzavřenu smlouvu, řídí se způsob úhrady ustanovením ve smlouvě.

Zasílání dokladů Přejeme si, aby nám SEKK zaslal účetní doklady:

E-mailem

Poštou

Objednávku odešlete na adresu dodavatele:

SEKK s.r.o., P.O. Box B35, 530 01 Pardubice, Česká republikaOsoba, která podepisuje tuto objednávku, prohlašuje, že se seznámila s dokumentem **Plán EHK 2020** a že tuto objednávku učinila na podkladě informací, které jsou v tomto dokumentu uvedeny.

Prosíme, přečtěte si před vyplněním objednávky Plán EHK 2020.

Legenda s příkladem:

Program EHK	→ Analyty moče	S	V+
Minimální účast	→ 2 AM1	1	
Cykly EHK	→ AM2	2	2

Sloupec S: Objednávka sad vzorků (uveďte, kolik sad vzorků si přejete dostat, max. 6). Objednáním sady si automaticky objednáte i cyklus.

Sloupec V+: Objednávka vyhodnocení navíc (uveďte počet, max. 9).

V tomto příkladu si účastník objednal:

Cyklus AM1 a pro něj jednu sadu vzorků a cyklus AM2 a pro něj dvě sady vzorků a dvě vyhodnocení navíc.

Biochemie

Parametry ab. rovnováhy	S	V+	Stavení CRP	S	V+	Klinická analýza likvoru	S	V+	Kontrola fotometrů	S	V+	Močový sediment	S	V+	Tumcové markery	S	V+
2 ABR1			2 CRP1			2 CSFK1			FOT			2 MS1			2 TM1		
ABR2			CRP2			CSFK2			Glykovaný hemoglobin POCT			MS2			TM2		
ABR3			CRP3			Anal. moče test. proužky			2 GHP1			MS3			TM3		
Analyty krevního séra			CRP4			2 DGP1			GHP2			Tištěné fotky <input type="checkbox"/>			TM4		
2 AKS1	1		Stavení CRP systémy POCT			DGP2			Stavení glukózy			Rizik. f. aterosklerózy			Diag. vroz. vývoj vad		
AKS2			2 CRPP1			DGP3			2 GLC1			2 RFA1			2 VVV1		
AKS3			CRPP2			Endokrinologie 1			GLC2			RFA2			Sada 1		
AKS4	1		CRPP3			2 E11			Glykovaný hemoglobin			Léky			Sada 2		
Stavení albuminu v moči			CRPP4			E12			2 KD1			2 TDM1			VVV2		
2 ALB1			CRPP5			E13			KD2			Sada 1			Sada 1		
ALB2			CRPP6			E14			KD3			Sada 2			Sada 2		
Analyty moče			Biochemická analýza likvoru			Endokrinologie 2			KD4			TDM2			Sada 1		
2 AM1			2 CSFB1			2 E21			Kardiální markery			Sada 1			Sada 1		
AM2			CSFB2			E22			2 KM1			Sada 2			Sada 2		
Bilirubin novorozenecký			Cytologie likvoru			E23			Sada 1			Stavení stopových prvků			TE1		
2 BIL1			2 CSFC1			E24			Sada 2			2 TE1			Sada 1		
BIL2			CSFC2			Okultní krvácení (kvantitativně)			KM2			Sada 1			Sada 2		
Kostní markery			Tištěné fotky <input type="checkbox"/>			2 FOB1			Sada 1			TE2			Sada 1		
2 BM1			Izoelektrická fokusace likvoru			FOB2			Sada 2			Sada 1			Sada 2		
BM2			2 CSFF1			Používáte-li systém POCT, uveďte název svého přístroje:			Verifikace linearit měření			Sada 1		Sada 1			
Cystatin C			CSFF2					LIN			Sada 2			Sada 2		
2 CC1									Sada 1								
CC2									Sada 2								

Biochemie RfB

Stavení spec. IgE	S	Screening drog v moči	S	Molekulární genetika 1	S	Molekulární genetika 2	S	Moř. konkrémenty	S
2 AL1		2 DS1		1 MG11		1 MG21		1 MK1	
AL2		DS2		Sada 1		Sada 1		MK2	
AL3		DS3		Sada 2		Sada 2		Cytokiny	
AL4		DS4		Sada 3		Sada 3		2 ZY1	
Imunosupresiva		CD transferin		Sada 4		Sada 4		ZY2	
1 CS1		1 DT1		Sada 5		Sada 5		ZY3	
Sada 1		DT2		Sada 6		Sada 6		ZY4	
Sada 2		Etanol		MG12		MG22			
CS2		2 ET1		Sada 1		Sada 1			
Sada 1		ET2		Sada 2		Sada 2			
Sada 2		ET3		Sada 3		Sada 3			
		ET4		Sada 4		Sada 4			
				Sada 5		Sada 5			
				Sada 6		Sada 6			

Hematologie

Antitrombotické příprav.	S	V+
2 AP1		
Sada 1		
Sada 2		
Sada 3		
AP2		
Sada 1		
Sada 2		
Sada 3		
D Dimery		
4 DD1	1	
DD2	1	
DD3	1	
DD4	1	
Hodnocení nátěru periferní krve		
2 DIF1		
DIF2	1	
DIF3		
DIF4	1	

Hemokoagulance	S	V+
2 HKG1		
HKG2	1	
HKG3		
HKG4	1	
Hemokoagulance speciální		
2 HS1		
Sada 1	1	
Sada 2	1	
Sada 3		
Sada 4	1	
HS2		
Sada 1	1	
Sada 2	1	
Sada 3	1	
Sada 4	1	

Měření INR POCT	S	V+
2 INRP1		
S1: CoaguChek		
S3: microINR		
S4: Coag-Sense		
S5: Xprecia		
INRP2		
S1: CoaguChek		
INRP3		
S1: CoaguChek		
S3: microINR		
S4: Coag-Sense		
S5: Xprecia		
INRP4		
S1: CoaguChek		

Krevní obraz	S	V+
2 KO1		
KO2	1	2
KO3		
KO4		
KO5		
KO6	1	2
KO7		
KO8		
Nízkomolekulární heparin		
2 LMWH1	1	
LMWH2		
Nátěr perif. krve - fotografie		
1 NF1		
NF2		
Tištěné fotky		<input type="checkbox"/>

Nátěr kost. dřevě - foto.	S	V+
1 NKDF1		
NKDF2		
Tištěné fotky		<input type="checkbox"/>
Retikuloocyty na analyzátoru		
2 RC1	1	
RC2	1	
Retikuloocyty mikroskopicky		
2 RET1		
RET2		
Sedimentační rychlost erytrocytů		
1 SED1		
SED2	1	

Hematologie ECAT

Pro programy ECAT lze zadat maximálně S=1.

Inhibitor faktoru VIII	S
2 IF81	
IF82	
Inhibitor faktoru IX	
2 IF91	
IF92	
Lupus antikoagulans	
4 LA1	
LA2	
LA3	
LA4	
Roční účast, poplatky	
ECAT	

Imunologie

Autoimunitní hepatopatie	S	V+
2 AIH1		
AIH2		
Autoimunita		
2 AIM1		
Sada 1		
Sada 2		
Sada 3		
Sada 4		
Sada 5		
AIM2		
Sada 1		
Sada 2		
Sada 3		
Sada 4		
Sada 5		
Antifosfolipidové protilátky		
2 APLA1		
APLA2		
Autoprotilátky u tyreopatií		
2 AT1		
Sada 1		
Sada 2		
AT2		
Sada 1		
Sada 2		

CD34+	S	V+
2 CD341		
CD342		
Kalprotektin ve stolici		
2 FC1		
FC2		
Gamapatie		
2 GP1		
GP2		
Autoimunitní diabetes 1. typu		
2 IDDM1		
IDDM2		
Imunofenotypizace		
2 IFT1		
IFT2		
Imunopatologie GIT		
2 IGIT1		
Sada 1		
Sada 2		
Sada 3		
IGIT2		
Sada 1		
Sada 2		
Sada 3		

Podtypy IgG	S	V+
2 PIG1		
PIG2		
Proteiny v krevním séru		
2 PRO1		
PRO2		
Diag. revmat. artritidy a ASLO		
2 RF1		
Sada 1		
Sada 2		
RF2		
Sada 1		
Sada 2		
Stan. celkového IgE		
2 TIE1		
TIE2		

Patologie

Histol. a cytol. barvení	S	V+
2 HCB1		
HCB2		
Hormonální receptory		
2 HR1		
HR2		
Detekce HER-2/neu		
2 IHC1		
IHC2		
Všeb. imunohist. - barvení		
2 VIB1		
VIB2		

Transfuziologie

Imunohematologie	S	V+
2 IH1		
Sada 1		
Sada 2		
Sada 3		
IH2		
Sada 1	1	
Sada 2	1	
Sada 3		
IH3		
Sada 1		
Sada 2		
Sada 3		
IH4		
Sada 1	1	
Sada 2	1	
Sada 3	1	

Přímý antiglob. test	S	V+
2 PAT1	1	
PAT2		

Další služby EHK

Osvědčení o účasti a certifikáty navíc i v angličtině

Systém SLP®

Celoroční podpora na rok 2020

Systém SLP pro nové uživatele:

mono verze síťová verze