

SMLOUVA

pro účastníky s místem podnikání ve Slovenské republice

uzavřená v souladu s příslušnými ustanoveními zákona č. 89/2012, občanského zákoníku, mezi

1) Obchodní firma/jméno a příjmení podnikatele: UNIVERZITNÁ NEMOCNICA MARTIN
 sídlo/sídlo podnikatele: MOLLÁROVA 2, 03659 MARTIN
 IČO: 00365324 DIČ: 2020598019

osoba oprávněná k podpisu (jméno, příjmení a funkce): MUDr. Dušan Krkoška, PhD, MBA, generálny riaditeľ
 (dále jen účastník) Doc. MUDr. Dalibor Murgas, PhD, medicínsky riaditeľ
Ing. Stanislav Štorcha, ekonomický riaditeľ

2) SEKK spol. s r. o., se sídlem Pardubice, Za Pasáží 1609, PŠC 530 02, IČO: 64824195, DIČ: CZ64824195
 statutární orgán: Ing. Marek Budina, jednatel společnosti
 společnost je zapsána v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Hradci Králové, oddíl C, vložka 8588
 (dále jen SEKK)

takto:

I. Předmět smlouvy

- Předmětem této smlouvy je poskytnutí služeb spojených s realizací jednotlivých cyklů systému externího hodnocení kvality (dále jen EHK) v roce 2018. Pravidla poskytování všech služeb jsou uvedena v dokumentu „Plán EHK 2018 - Nabídka programů a metodika provádění externího hodnocení kvality (EHK)“ (dále jen EHK2018), který stávající účastníci dostávají v tištěné podobě a navíc je trvale k dispozici na webové stránce společnosti SEKK. Účastník svým podpisem této smlouvy potvrzuje, že se s dokumentem EHK2018 před jejím podpisem podrobně a důkladně seznámil.
- Rozsah služeb (počty cyklů a sad vzorků a vyhodnocení navíc EHK) je specifikován v závazné objednávce účastníka, která tvoří nedílnou součást této smlouvy a byla učiněna na základě dokumentu EHK2018.

II. Povinnosti SEKK

- SEKK se zavazuje poskytovat služby tak, jak jsou podrobně popsány v dokumentu EHK2018. Tedy pro každý účastníkem objednaný cyklus EHK zejména:
 - poskytnout příslušný cyklus účastníkovi – to znamená odeslat účastníkovi prostřednictvím zásilkové služby potřebnou dokumentaci a jím objednané vzorky,
 - zpracovat výsledky, které účastník odešle v řádném termínu,
 - po dokončení vyhodnocení cyklu odeslat účastníkovi závěrečnou zprávu.
- Veškerá data získaná v cyklech EHK a vztahující se ke konkrétnímu účastníkovi jsou považována za důvěrná a nemohou být sdělována třetím stranám.
- Harmonogram poskytování služeb je uveden v dokumentu EHK2018.
- SEKK bude účastníkům EHK zasílat všechna důležitá sdělení e-mailem na adresu uvedenou v oddíle A1 objednávky.

III. Povinnosti účastníka

- Účastník se zavazuje pro každý cyklus EHK, který si u SEKKu objednal, zejména:
 - převzít zásilku obsahující vzorky a dokumentaci a řídit se pokyny uvedenými v této dokumentaci,
 - zaslat SEKKu neprodleně reklamaci v případě, že zásilku se vzorky a dokumentací cyklu, který poskytuje SEKK, neobdrží do 3 dnů od plánovaného data odeslání cyklu, nebo je zásilka poškozena,
 - řídit se pokyny uvedenými v dokumentaci EHK, kterou obdržel.

IV. Cena a platební podmínky

- Smluvní strany se dohodly, že ceny služeb se řídí ceníkem, který je vtištěn na druhé straně této smlouvy, se kterým se účastník před podpisem této smlouvy seznámil. Výslednou cenu tvoří součet cen za jednotlivé účastníkem objednané položky.
- Účastník provede úhradu objednaných položek způsobem, který zvolí ze dvou dále uvedených variant a označí ho křížkem:

Účastník se zavazuje uhradit sjednanou smluvní cenu vždy zpětně za uplynulé kalendářní čtvrtletí, a to na základě faktury (fakturuji se cykly poskytnuté - tedy na adresu účastníka odeslané - v uplynulém kalendářním čtvrtletí). Smluvní strany se dohodly, že dnem uskutečnění zdanitelného plnění je v 1. 2. a 3. kvartále poslední den kvartálu a ve 4. kvartále je to 20.12.

Účastník se zavazuje uhradit sjednanou smluvní cenu všech objednaných služeb předem na základě předplatbové faktury. Při tomto způsobu úhrady získá účastník slevu ve výši 10 % z ceny uvedené v ceníku na straně 2 této smlouvy. Příslušnou fakturu vystaví SEKK bezodkladně po doručení smlouvy a objednávky od účastníka.

Smluvní strany se dále dohodly, že v případě, kdy účastník neoznačí požadovaný způsob úhrady výše v tomto odstavci, bude SEKK postupovat tak, jako by účastník označil první způsob úhrady (tj. kvartální fakturace).

- Zvolený způsob úhrady není možné v průběhu roku měnit.
- Účastník se zavazuje uhradit sjednanou smluvní cenu na základě faktury s náležitostmi daňového dokladu. Fakturu obdrží účastník poštou a bude mít splatnost 30 dnů od data vystavení. Platbu účastník uskuteční bankovním převodem na účet uvedený ve faktuře s udáním variabilního symbolu, kterým je číslo faktury.
 - SEKK si vyhrazuje právo zastavit plnění dle bodu I. a odstoupit od této smlouvy s tím, že účinky odstoupení nastávají dnem jeho doručení účastníkovi, a to pokud účastník neuhradí fakturu ve stanoveném termínu a ani do 30 dnů poté, co mu SEKK zašle písemnou upomínku.
 - Smluvní strany se dohodly, že má-li účastník sídlo (místo podnikání) ve Slovenské republice, bude faktura vystavena v měně EUR. K přepočtu z měny CZK na měnu EUR bude použit kurz České národní banky platný v den vystavení faktury. Ceny za jednotlivé cykly EHK v měně CZK budou uvedeny v příloze faktury.

V. Ustanovení společná a závěrečná

- Tato smlouva se řídí právním řádem České republiky a lze ji měnit jen písemně dohodnutými dodatky.
- Tato smlouva nabývá platnosti a účinnosti dnem jejího podpisu oběma smluvními stranami. Smlouva se uzavírá na dobu určitou do 31.12.2018.
- Smlouvu lze ukončit písemnou dohodou nebo písemnou výpovědí s dvouměsíční výpovědní lhůtou, která začíná běžet ode dne doručení výpovědi druhé straně.
- Smluvní strany prohlašují, že si tuto smlouvu přečetly, že je výrazem jejich pravé a svobodné vůle a na důkaz toho připojují své podpisy.
- Smlouva se vyhotovuje ve dvou stejnopisech, z nichž každá smluvní strana obdrží po jednom. Kterákoli smluvní strana je oprávněna uzavřít smlouvu zveřejnit pokud je to potřebné z legislativních nebo jiných důvodů.

v MARTINE dne 14-11-2017

V Pardubicích dne 24. 11. 17

Účastník
 MUDr. Dušan Krkoška
 generálny riaditeľ
 Univerzita
 Kolláta
 Strana 1 z 2

SEKK
 IČO: 648 24 195
 spol. s r.o. DIČ: CZ64824195
 EHK 2018 (SK)

Ceník služeb EHK na rok 2018

Všechny ceny jsou uvedeny v Kč (CZK) a bez DPH (DPH bude účtována dle platné a účinné právní úpravy).

Programy EHK jsou v ceníku řazeny stejně jako v dokumentu EHK2018.

Ceny sad vzorků (sloupec S+ v objednávce) jsou uvedeny ve sloupci *Sada vzorků*, ceny vyhodnocení navíc (sloupec V+ v objednávce) jsou shodné s cenami uvedenými ve sloupci *Cyklus bez vzorků*.

V tomto ceníku jsou uvedeny základní ceny. Pokud se účastník zaváže uhradit sjednanou smluvní cenu předem na základě předplatbové faktury (viz oddíl IV. odst. 2 této smlouvy), získá slevu ve výši 10 % z ceny uvedené v tomto ceníku.

Program EHK		Cena jednoho cyklu EHK ¹⁾	
Kód	Název	Cyklus bez vzorků	Sada vzorků
ABR	Parametry acidobazické rovnováhy	650	450
AKS	Analyty krevního séra	650	950
ALB	Stanovení albuminu v moči	650	800
AM	Analyty moče	650	800
BIL	Bilirubin novorozenecký	650	800
BM	Kostní markery	650	2300
CC	Cystatin C	650	1300
CRP	Stanovení CRP	650	1000
CRPP	Stanovení CRP systémy POCT	650	650
CSFB	Biochemická analýza likvoru	650	900
CSFC	Cytologie likvoru	450	-
	tištěné fotografie	-	100
CSFF	Izoelektrická fokusace likvoru	450	200
CSFK	Klinická analýza likvoru	450	150
DGP	Analýza moče testovacími proužky	650	800
FOB	Okultní krvácení	650	1250
FOT	Kontrola fotometrů	650	3200
GHP	Glykovaný hemoglobin POCT	650	700
GLC	Stanovení glukózy (včetně glukometrů)	700	550
KD	Glykovaný hemoglobin	650	1300
KM	Kardiální markery	650	-
	sada vzorků 1	-	1600
	sada vzorků 2	-	750
LIN	Verifikace linearit měření	650	1900
MK	Analýza močových konkrémentů	650	650
MS	Močový sediment	550	-
	tištěné fotografie	-	50
PRO	Proteiny v krevním séru	650	1300
RFA	Rizikové faktory aterosklerózy	650	1000
TDM	Léky	650	-
	sada vzorků	-	900
TE	Stanovení stopových prvků	650	-
	sada vzorků	-	1100
E1	Endokrinologie 1	650	1050
E2	Endokrinologie 2	650	700
TM	Tumorové markery	650	950
VVV	Diagnostika vrozených vývojových vad	650	-
	sada vzorků	-	850
AP	Antitrombotické přípravky	650	-
	sada vzorků	-	700
DA	Diferenciál na automatech	650	500
DD	D Dimery	650	900
DIF	Hodnocení nátěru periferní krve	650	450
HKG	Hemokoagulace	650	750
HS	Hemokoagulace speciální	650	-
	sada vzorků	-	350
INRP	Měření INR systémy POCT	650	-
	sada vzorků 1	-	600
	sada vzorků 3	-	600
	sada vzorků 4	-	600
	sada vzorků 5	-	370
KO	Krevní obraz	650	850
LMWH	Nízkomolekulární heparin	650	850
NF	Nátěr periferní krve - fotografie	550	-
	tištěné fotografie	-	50
NKDF	Nátěr kostní dřeně - fotografie	550	-
	tištěné fotografie	-	50

Program EHK		Cena jednoho cyklu EHK ¹⁾	
Kód	Název	Cyklus bez vzorků	Sada vzorků
RC	Retikulocyty na analyzátoru	650	1900
RET	Retikulocyty mikroskopicky	650	300
SED	Sedimentační rychlost erytrocytů	650	1500
IH	Imunohematologie	790	-
	sada vzorků 1	-	900
	sada vzorků 2	-	1250
	sada vzorků 3	-	400
PAT	Přímý antiglobulinový test	650	950
AIH	Autoimunitní hepatopatie	650	500
AIM	Autoimunita	650	-
	sada vzorků	-	250
APLA	Antifosfolipidové protilátky	650	650
AT	Autoprotilátky u tyreopatií	650	-
	sada vzorků	-	250
CD34	Stanovení populace buněk CD34+	650	1150
FC	Kalprotektin ve stolici	650	350
GP	Gamapatie	650	500
IDDM	Autoimunitní diabetes 1. typu	650	500
IFT	Imunofenotypizace	650	1150
IGIT	Imunopatologie GIT	650	-
	sada vzorků	-	250
RF	Diag. revmatoidní artritidy a ASLO	650	-
	sada vzorků 1	-	350
	sada vzorků 2	-	200
TIE	Stanovení celkového IgE	650	200
HR	Hormonální receptory	650	400
IHC	Imunohistochem. – detekce HER-2/neu	700	500
VIB	Všeobecná imunohistochemie - barvení	700	750
ECAT	Roční účastnický poplatek	2500	-
IF8	Inhibitor faktoru VIII	1950	-
IF9	Inhibitor faktoru IX	1950	-
AL	Stanovení specifických IgE	650	1200
CS	Imunosupresiva	380	-
	sada vzorků 1	-	840
	sada vzorků 2	-	440
DS	Screening drog v moči	800	1050
DT	CD Transferin	500	1050
ET	Etanol	600	650
MG1	Molekulární genetika 1	750	-
	sada vzorků	-	880
MG2	Molekulární genetika 2	750	-
	sada vzorků	-	880
ZY	Cytokiny	500	800

¹⁾ Cena cyklu EHK se dle objednávky účastníka určí jako součet ceny cyklu bez vzorků + cena sad vzorků + cena vyhodnocení navíc. Ceny cyklů jsou takto rozděleny proto, že účastníci si mohou objednat různé kombinace a počty cyklů, sad vzorků a vyhodnocení navíc.

Podepsaná smlouva a vyplněná objednávka musí být odeslány do 30.11.2017
na adresu dodavatele: SEKK s.r.o., P.O. Box B35, 530 01 Pardubice, Česká republika

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

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

Údaje z databáze SEKK	Vaše oprava předtištěných údajů
Název: Univerzitná nemocnica Martin	
Oddělení: Klinika pracovného lekárstva a toxikológie	
Adresa: Kollárova 2, 036 01 Martin Slovensko	
Odpovědný pracovník (bude uváděn na výsledkových listech, osvědčeních o účasti a certifikátech): doc. MUDr. Oto Osina, PhD.	
e-mail 1 *):	
e-mail 2 **):	
Telefon (pevná l.):	
Mobil 1 *):	
Mobil 2 **):	
IČO: 00365327	
DIČ-DPH: SK2020598019 DIČ uvádějí i neplátcí DPH	
Poznámka k doručování (nepovinný údaj, max. 100 znaků): kontaktná osoba pre preberanie zásielky: Ing. Jela Valachová, PhD.	
Pokud si své objednávky interně označujete, uveďte zde své číslo (kód) objednávky:	

*) Tyto údaje předáváme přepravci pro komunikaci při doručování zásilek

***) Tyto údaje přepravci nepředáváme

A2: ZAKAZNIK (ten, kdo podepisuje smlouvu platí, pokud se liší od A1)

Formulář A2 je třeba vyplnit pouze v případě, že identifikační údaje organizace, jejíž součástí je vaše pracoviště, se liší od údajů uvedených ve formuláři A1 výše. V takovém případě vyplňte údaje o organizaci tak, jak jsou uvedeny v obchodním rejstříku nebo na živnostenském listu.

U0751 Údaje z databáze SEKK	Vaše oprava předtištěných údajů
Název: Univerzitná nemocnica Martin	
Adresa: Kollárova 2, 036 59 Martin Slovensko	
IČO: 00365327	
DIČ-DPH: SK2020598019 DIČ uvádějí i neplátcí DPH	

U cyklů, ke kterým existuje jen 1 sada vzorků, si objednáním cyklu automaticky objednávejte i 1 sadu vzorků (u ostatních si musíte sady zaškrtnout).

Návod a příklady naleznete v dokumentu Plán EHK 2018.

Program EHK

Minimální účast

Objednávka sad vzorků navíc (uveďte počet, max. 5)

Analyzy móde	S+	V+
2 AM1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
AM2	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Objednávka cyklů EHK

(zaškrtněte kódy cyklů takto: ~~AM1~~)

Objednávka vyhodnocení navíc (uveďte počet, max. 9)

Klinická biochemie a nukleární medicína

Parametry ab. rovnováhy	S+	V+
2 ABR1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
ABR2	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
ABR3	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Analyzy krevního séra		
2 AKS1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
AKS2	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
AKS3	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
AKS4	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Stanovení albuminu v moči		
2 ALB1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
ALB2	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Analyzy móde		
2 AM1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
AM2	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Bilirubin novorozencek		
2 BIL1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
BIL2	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Kostní markery		
2 BM1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
BM2	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Cystatin C		
2 CC1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
CC2	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Stanovení CRP		
2 CRP1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
CRP2	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
CRP3	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
CRP4	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Stanovení CRP systémy POCT		
2 CRPP1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
CRPP2	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
CRPP3	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
CRPP4	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
CRPP5	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
CRPP6	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Biochemická analýza likvoru		
2 CSFB1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
CSFB2	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Cytologie likvoru		
2 CSFC1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
CSFC2	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Tištěné fotky	<input type="checkbox"/>	
Elektroická fokuse likvoru		
2 CSFF1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
CSFF2	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Klinická analýza likvoru		
2 CSFK1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
CSFK2	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Analýza móde testovac. průložky		
2 DGP1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
DGP2	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
DGP3	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Kulturní krvácení (kvantitativně)		
2 FOB1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
FOB2	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
oužíváte-li systém POCT, uveďte název svého přístroje:		

Kontrola fotometrů	S+	V+
FOT	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Glyk. hemog. POCT		
2 GHP1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
GHP2	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
GHP3	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Stanovení glukózy		
2 GLC1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
GLC2	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Glykovaný hemoglobin		
2 KD1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
KD2	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
KD3	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
KD4	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Kardiální markery		
2 KM1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Sada 1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Sada 2	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
KM2	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Sada 1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Sada 2	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Verifikace linearit měření		
LIN	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Analýza moči konkrementů		
2 MK1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
MK2	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Mobový sediment		
2 MS1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
MS2	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
MS3	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Tištěné fotky	<input type="checkbox"/>	
Proteiny v krevním séru		
2 PRO1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
PRO2	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Rizikové faktory aterosklerózy		
2 RFA1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
RFA2	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Léky		
2 TDM1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Sada 1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Sada 2	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
TDM2	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Sada 1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Sada 2	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Stanovení stopových prvků		
2 TE1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Sada 1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Sada 2	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
TE2	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Sada 1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Sada 2	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Endokrinologie 1	S+	V+
2 E11	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
E12	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
E13	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
E14	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

Endokrinologie 2		
2 E21	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
E22	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
E23	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
E24	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Tumrové markery		
2 TM1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
TM2	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
TM3	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
TM4	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Diag. vrozených vývoj. vad		
2 VVV1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Sada 1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Sada 2	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
VVV2	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Sada 1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Sada 2	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Měření INR POCT	S+	V+
2 INRP1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
INRP2	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
INRP3	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
INRP4	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Uveďte název svého přístroje POCT:		
Krevní obraz		
2 KO1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
KO2	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
KO3	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
KO4	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Nizkomolekulární heparin		
2 LMWH1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
LMWH2	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Náter periferní krve - fotografie		
1 NF1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
NF2	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Tištěné fotky	<input type="checkbox"/>	
Náter kostní dřeně - fotografie		
1 NKDF1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
NKDF2	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Tištěné fotky	<input type="checkbox"/>	
Retikulocyty na analyzátoru		
2 RC1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
RC2	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Retikulocyty mikroskopicky		
2 RET1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
RET2	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Sedimentární rychlost erytrocytů		
1 SED1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
SED2	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Diferenciál na automatech	S+	V+
2 DA1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
DA2	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
DA3	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
DA4	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
D Dimery		
4 DD1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
DD2	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
DD3	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
DD4	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Hodnocení nátěru periferní krve		
2 DIF1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
DIF2	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
DIF3	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
DIF4	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Hemokoagulace		
2 HKG1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
HKG2	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
HKG3	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
HKG4	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Hemokoagulace speciální		
2 HS1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Sada 1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Sada 2	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Sada 3	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Sada 4	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
HS2	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Sada 1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Sada 2	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Sada 3	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Sada 4	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Imunohematologie	S+	V+
2 IH1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Sada 1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Sada 2	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Sada 3	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
IH2	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Sada 1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Sada 2	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Sada 3	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
IH3	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Sada 1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Sada 2	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Sada 3	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
IH4	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Sada 1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Sada 2	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Sada 3	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
2 PAT1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
PAT2	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

Imunologie		
Autoimunitní hepatopatie	S+	V+
2 AIH1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
AIH2	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Autoimunita		
2 AIM1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Sada 1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Sada 2	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Sada 3	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Sada 4	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Sada 5	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
AIM2	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Sada 1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Sada 2	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Sada 3	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Sada 4	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Sada 5	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Autoimunitní diabetes 1. typu		
2 IDDM1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
IDDM2	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Imunofenotypizace		
2 IFT1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
IFT2	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Imunopatologie GIT		
2 IGIT1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Sada 1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Sada 2	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Sada 3	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Sada 4	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
IGIT2	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Sada 1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Sada 2	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Sada 3	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Sada 4	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Diag. revmat. artritidy a ASLO		
2 RF1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Sada 1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Sada 2	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
RF2	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Sada 1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Sada 2	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

Stan. celkového IgE	S+	V+
2 TIE1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
TIE2	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Patologie		
Hormonální receptory	S+	V+
2 HR1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
HR2	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Detekce HER-2/neu		
2 IHC1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
IHC2	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Všob. imunohist. - barvení		
2 VIB1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
VIB2	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Programy ECAT		
Roční ústavní poplatek		
1 ECAT	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Inhibitor faktoru VIII		
2 IF81	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
IF82	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Inhibitor faktoru IX		
2 IF91	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
IF92	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Programy RfB		
Stanovení spec. IgE	S+	
2 AL1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
AL2	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
AL3	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
AL4	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Imunosupresiva		
1 CS1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Sada 1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Sada 2	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
CS2	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Sada 1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Screening drog v moči		
2 DS1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
DS2	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
DS3	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
DS4	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
CTD Transferin		
1 DT1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
DT2	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

Etanol	S+	
2 ET1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
ET2	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
ET3	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
ET4	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Molekulární genetika 1		
1 MG11	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Sada 1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Sada 2	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Sada 3	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Sada 4	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Sada 5	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

Návod na vyplnění objednávky (včetně příkladu) naleznete v dokumentu Plán EHK 2018

Podepsaná smlouva a vyplněná objednávka musí být odeslána do 30.11.2017
na adresu dodavatele: SEKK s.r.o., P.O. Box B35, 530 01 Pardubice, Česká republika

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: Univerzitná nemocnica Martin	
Oddělení: Ústav klinickej biochémie	
Adresa: Kollárova 2, 036 59 Martin Slovensko	
Odpovědný pracovník (bude uváděn na výsledkových listech, osvědčeních o účasti a certifikátech): Prof. MUDr. Dušan Dobrota, CSc.	
e-mail 1 *):	
e-mail 2 **):	
Telefon (pevná l.):	
Mobil 1 *):	
Mobil 2 **):	
IČO: 00365327	
DIČ-DPH: SK2020598019 DIČ uvádějí i neplátcí DPH	
Poznámka k doručování (nepovinný údaj, max. 100 znaků):	
Pokud si své objednávky interně označujete, uveďte zde své číslo (kód) objednávky:	

*) Tyto údaje předáváme přepravci pro komunikaci při doručování zásilek

**) Tyto údaje přepravci nepředáváme

A2: ZAKAZNIK (ten, kdo podepisuje smlouvu platí, pokud se liší od A1)

Formulář A2 je třeba vyplnit pouze v případě, že identifikační údaje organizace, jejíž součástí je vaše pracoviště, se liší od údajů uvedených ve formuláři A1 výše. V takovém případě vyplňte údaje o organizaci tak, jak jsou uvedeny v obchodním rejstříku nebo na živnostenském listu.

U0751 Údaje z databáze SEKK	Vaše oprava předtištěných údajů
Název: Univerzitná nemocnica Martin	
Adresa: Kollárova 2, 036 59 Martin Slovensko	
IČO: 00365327	
DIČ-DPH: SK2020598019 DIČ uvádějí i neplátcí DPH	

14 - 11 - 2017

Datum, podpis a razítko

Univerzitná nemocnica Mart.
Kollárova 2, 036 59 Martin

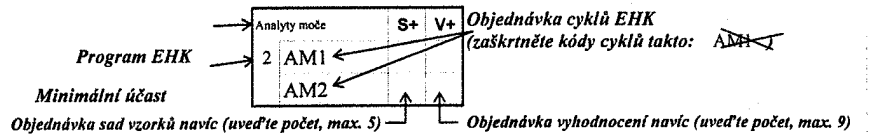
①

generálny riaditeľ UNM

Číslo účastníka: I335

Jednání, ke kterým existuje jen 1 sada vzorků, si objednávat automaticky objednávat i 1 sadu vzorků (u ostatních si musíte sady zaškrtnout).

Vávod a příklady naleznete v dokumentu Plán EHK 2018.



Klinická biochemie a nukleární medicína

parametry ab. rovnováhy	S+	V+
2 ABR1 ABR2 ABR3		
analýzy krevního séra		
2 AKS1 AKS2 AKS3 AKS4		
anování albuminu v moči		
2 ALB1 ALB2		
analýzy moče		
2 AM1 AM2		
bilirubin novorozeneců		
2 BIL1 BIL2		
ostní markery		
2 BM1 BM2		
ystatin C		
2 CC1 CC2		
anování CRP		
2 CRP1 CRP2 CRP3 CRP4		
anování CRP systémy POCT		
2 CRPP1 CRPP2 CRPP3 CRPP4 CRPP5 CRPP6		
iochemická analýza likvoru		
2 CSFB1 CSFB2		
ytologie likvoru		
2 CSFC1 CSFC2		
tištěné fotky		
oelektrická fokusace likvoru		
2 CSFF1 CSFF2		
linická analýza likvoru		
2 CSFK1 CSFK2		
analýza moče testovac. proužky		
2 DGP1 DGP2 DGP3		
kultní krvácení (kvanitativně)		
2 FOB1 FOB2		
oužíváte-li systém POCT, ého přístroje:		

Kontrola fotometrů	S+	V+
FOT		
Glyk. hemog. POCT		
2 GHP1 GHP2 GHP3		
Stanovení glukózy		
2 GLC1 GLC2		
Glykovaný hemoglobin		
2 KD1 KD2 KD3 KD4		
Kardiální markery		
2 KM1 Sada 1 Sada 2 KM2 Sada 1 Sada 2		
Verifikace linearity měření		
LIN		
Analýza moč. konkrementů		
2 MK1 MK2		
Močový sediment		
2 MS1 MS2 MS3		
Tištěné fotky		
Proteiny v krevním séru		
2 PRO1 PRO2		
Rizikové faktory aterosklerózy		
2 RFA1 RFA2		
Léky		
2 TDM1 Sada 1 Sada 2 TDM2 Sada 1 Sada 2		
Stanovení stopových prvků		
2 TE1 Sada 1 Sada 2 TE2 Sada 1 Sada 2		
Endokrinologie 1	S+	V+
2 E11 E12 E13 E14		

Měření INR POCT	S+	V+
2 INRP1 INRP2 INRP3 INRP4		
Uveďte název svého přístroje POCT:		
Krevní obraz		
2 KO1 KO2 KO3 KO4		
Nízkomolekulární heparin		
2 LMWH1 LMWH2		
Nátěr periferní krve - fotografie		
1 NF1 NF2		
Tištěné fotky		
Nátěr kostní dřeně - fotografie		
1 NKDF1 NKDF2		
Tištěné fotky		
Retikulocyty na analyzátoru		
2 RC1 RC2		
Retikulocyty mikroskopicky		
2 RET1 RET2		
Sedimentační rychlost erytrocytů		
1 SED1 SED2		
Transfuziologie		
Imunohematologie	S+	V+
2 IH1 Sada 1 Sada 2 Sada 3 IH2 Sada 1 Sada 2 Sada 3 IH3 Sada 1 Sada 2 Sada 3 IH4 Sada 1 Sada 2 Sada 3		
2 PAT1 PAT2		

Imunologie

Autoimunní 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+		
2 CD341 CD342		
Kalprotektin ve stolici		
2 FC1 FC2		
Gamopatie		
2 GPI GP2		
Autoimunitní diabetes 1. typu		
2 IDDM1 IDDM2		
Imunofenotypizace		
2 IFT1 IFT2		
Imunopatologie GIT		
2 IGIT1 Sada 1 Sada 2 Sada 3 Sada 4 IGIT2 Sada 1 Sada 2 Sada 3 Sada 4		
Diag. revmat. artritidy a ASLO		
2 RF1 Sada 1 Sada 2 RF2 Sada 1 Sada 2		

Stan. celkového IgE	S+	V+
2 TIE1 TIE2		
Patologie		
Hormonální receptory	S+	V+
2 HR1 HR2		
Detekce HER-2/neu		
2 IHC1 IHC2		
Všob. imunohist. - barvení		
2 VIB1 VIB2		
Programy ECAT		
Roční účastnický poplatek		
1 ECAT		
Inhibitor faktoru VIII		
2 IF81 IF82		
Inhibitor faktoru IX		
2 IF91 IF92		
Programy RfB		
Stanovení spec. IgE	S+	
2 AL1 AL2 AL3 AL4		
Imunosupresiva		
1 CS1 Sada 1 Sada 2 CS2 Sada 1 Sada 2		
Screening drog v moči		
2 DS1 DS2 DS3 DS4		
CD Transferin		
1 DT1 DT2		
Další služby EHK		
Osvědčení o účasti a certifikáty navíc i v angličtině		
Systém SLP®		
Celoroční podpora na rok 2018		
Systém SLP pro nové uživatele:		
Verze na jeden rok		Plná verze systému
mono verze	<input type="checkbox"/>	mono verze
síťová verze	<input type="checkbox"/>	síťová verze
		stanice navíc

Etanol	S+
2 ET1 ET2 ET3 ET4	
Molekulární genetik 1	
1 MG11 Sada 1 Sada 2 Sada 3 Sada 4 Sada 5 Sada 6 MG12 Sada 1 Sada 2 Sada 3 Sada 4 Sada 5 Sada 6	
Molekulární genetik 2	
1 MG21 Sada 1 Sada 2 Sada 3 Sada 4 Sada 5 Sada 6 MG22 Sada 1 Sada 2 Sada 3 Sada 4 Sada 5 Sada 6	
Cytokiny	
2 ZY1 ZY2 ZY3 ZY4	

Návod na vyplnění objednávky (včetně příkladu) naleznete v dokumentu Plán EHK 2018

Podepsaná smlouva a vyplněná objednávka musí být odeslány do 30.11.2017
na adresu dodavatele: SEKK s.r.o., P.O. Box B35, 530 01 Pardubice, Česká republika

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: Univerzitná nemocnica Martin	
Oddělení: Ústav klinickej blochémie	
Adresa: Kollárova 2, 036 59 Martin Slovensko	
Odpovědný pracovník (bude uváděn na výsledkových listech, osvědčeních o účasti a certifikátech): Prof. MUDr. Dušan Dobrota, CSc.	
e-mail 1 *):	
e-mail 2 **):	
Telefon (pevná l.):	
Mobil 1 *):	
Mobil 2 **):	
IČO: 00365327	
DIČ-DPH: SK2020598019 DIČ uvádějí i neplátcí DPH	
Poznámka k doručování (nepovinný údaj, max. 100 znaků):	
Pokud si své objednávky interně označujete, uveďte zde své číslo (kód) objednávky:	

*) Tyto údaje předáváme přepravci pro komunikaci při doručování zásilek

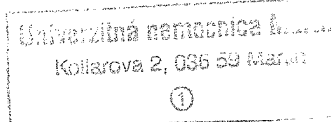
**) Tyto údaje přepravci nepředáváme

A2: ZAKAZNÍK (ten, kdo podepisuje smlouvu platí, pokud se liší od A1)

Formulář A2 je třeba vyplnit pouze v případě, že identifikační údaje organizace, jejíž součástí je vaše pracoviště, se liší od údajů uvedených ve formuláři A1 výše. V takovém případě vyplňte údaje o organizaci tak, jak jsou uvedeny v obchodním rejstříku nebo na živnostenském listu.

U0751 Údaje z databáze SEKK	Vaše oprava předtištěných údajů
Název: Univerzitná nemocnica Martin	
Adresa: Kollárova 2, 036 59 Martin Slovensko	
IČO: 00365327	
DIČ-DPH: SK2020598019 DIČ uvádějí i neplátcí DPH	

14-11-2017

doc. MUDr
medici

Návod na vyplnění objednávky (včetně příkladu) naleznete v dokumentu Plán EHK 2018

Podepsaná smlouva a vyplněná objednávka musí být odeslána do 30.11.2017

na adresu dodavatele: SEKK s.r.o., P.O. Box B35, 530 01 Pardubice, Česká republika

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: Univerzitná nemocnica Martin	
Oddělení: Klinika hematológie a transfuziológie	
Adresa: Kollárova 2, 036 59 Martin Slovensko	
Odpovědný pracovník (bude uváděn na výsledkových listech, osvědčcích o účasti a certifikátech): MUDr. Jan Hudeček, CSc.	
e-mail 1 *):	
e-mail 2 **):	
Telefon (pevná l.):	
Mobil 1 *):	
Mobil 2 **):	
IČO: 00365327	
DIČ-DPH: SK2020598019 DIČ uvádějí i neplátcí DPH	
Poznámka k doručování (nepovinný údaj, max. 100 znaků): 1.pavilon	

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

*) Tyto údaje předáváme přepravci pro komunikaci při doručování zásilek

**) Tyto údaje přepravci nepředáváme

A2: ZAKAZNÍK (ten, kdo podepisuje smlouvu platí, pokud se liší od A1)

Formulář A2 je třeba vyplnit pouze v případě, že identifikační údaje organizace, jejíž součástí je vaše pracoviště, se liší od údajů uvedených ve formuláři A1 výše. V takovém případě vyplňte údaje o organizaci tak, jak jsou uvedeny v obchodním rejstříku nebo na živnostenském listu.

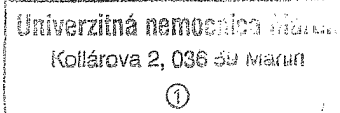
U0751 Údaje z databáze SEKK	Vaše oprava předtištěných údajů
Název: Univerzitná nemocnica Martin	
Adresa: Kollárova 2, 036 59 Martin Slovensko	
IČO: 00365327	
DIČ-DPH: SK2020598019 DIČ uvádějí i neplátcí DPH	

14-11-2017

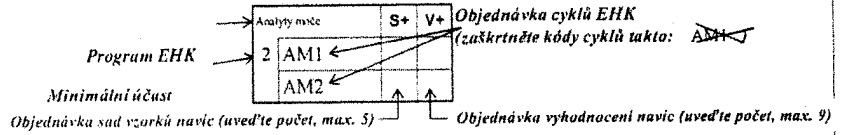
doc. MUD

medicína 11.11.2017 7

generální ředitel UNM



Účty, ke kterým existuje jen 1 sada vzorků, si objednáme automaticky a u ostatních si musíte sady zaškrtnout.
 Návod a příklady naleznete v dokumentu Plán EHK 2018.



Klinická biochemie a nukleární medicína

Parametry ab. rozsvětlení	S+	V+	Krevní sérum	S+	V+
2 ABR1			2 FOT		
ABR2			Glyk. hemag. POCT		
ABR3			2 GHP1		
Analýzy krevního séra			GHP2		
2 AKS1			GHP3		
AKS2			Stanovení glukózy		
AKS3			2 GLC1		
AKS4			GLC2		
Stanovení albuminu v séru			Rýchlost sedimentace		
2 ALB1			2 KD1		
ALB2			KD2		
Analýza máce			KD3		
2 AM1			KD4		
AM2			Kardiální markery		
Bili Rubin zavedením			2 KM1		
2 BIL1			Sada 1		
BIL2			Sada 2		
Kostní markery			KM2		
2 BM1			Sada 1		
BM2			Sada 2		
Cytokiny C			Cardiokatecholaminová		
2 CC1			LTN		
CC2			Analýza moči - křehkosti		
Stanovení CRP			2 MK1		
2 CRP1			MK2		
CRP2			Molekulový sediment		
CRP3			2 MS1		
CRP4			MS2		
Stanovení CRP srovnání POCT			MS3		
2 CRPP1			Tiskové fotky 0		
CRPP2			Přehledy v krevním séru		
CRPP3			2 PRO1		
CRPP4			PRO2		
CRPP5			Rizikové faktory aterosklerózy		
CRPP6			2 RFA1		
Biochemická analýza tkáně			RFA2		
2 CSFB1			Fotky		
CSFB2			2 TDM1		
Cytologie tkáně			Sada 1		
2 CSFC1			Sada 2		
CSFC2			TDM2		
Tiskové fotky 0			Sada 1		
Laboratorní faktory tkáně			Sada 2		
2 CSFF1			Stanovení stopových prvků		
CSFF2			2 TE1		
Klinická analýza tkáně			Sada 1		
2 CSFK1			Sada 2		
CSFK2			Hemostasiologie		
Analýza moči - křehkosti - prospekt			2 HSG1		
2 DGPI			HSG2		
DGP2			HSG3		
DGP3			HSG4		
Ostatní krevní (kvantitativní)			Hemostasiologie specializovaná		
2 FOB1			2 HSI		
FOB2			Sada 1		
Použití systému POCT			Sada 2		
Tiskové fotky svého přístroje			Sada 3		
			Sada 4		
			Hemostasiologie specializovaná		
			2 E11		
			E12		
			E13		
			E14		

Imunologie

Autotitrace hepatopatie	S+	V+	Stan. celkového IgE	S+	V+
2 AIH1			2 TIE1		
AIH2			TIE2		
Autotitrace			Patologie		
2 AIM1			Hormonální receptory S+ V+		
Sada 1			2 HR1		
Sada 2			HR2		
Sada 3			Detekce HER-2neu		
Sada 4			2 IHC1		
Sada 5			IHC2		
AIM2			Vleboh. imunochem. - barvení		
Sada 1			2 VIB1		
Sada 2			VIB2		
Sada 3			Programy ECAT		
Sada 4			Roční účtovací poplatky		
Sada 5			1 ECAT		
Anti-fosfolipidové protilátky			Inhibitor faktoru VIII		
2 APLA1			2 IF81		
APLA2			IF82		
Autoantitěla v tělocpali			Inhibitor faktoru IX		
2 ATI			2 IF91		
Sada 1			IF92		
Sada 2			Programy RfB		
ATI2			Stanovení spec. IgE S+		
Sada 1			2 AL1		
Sada 2			AL2		
CD34			AL3		
2 CD34-1			AL4		
CD34-2			Imunoprecipitace		
Kategorizace v dotace			2 CS1		
2 FC1			Sada 1		
FC2			Sada 2		
Gangliozy			CS2		
2 GP1			Sada 1		
GP2			Sada 2		
Autoimunitní diabetes 1. typu			Screening drog v moči		
2 IDDM1			2 DS1		
IDDM2			DS2		
Imunoforensní příznaky			DS3		
2 IFT1			DS4		
IFT2			CD Transferin		
Imunoprecipitace GIT			1 DT1		
2 IGIT1			DT2		
Sada 1			Další služby EHK		
Sada 2			Osvědčení o účasti v certifikátu navíc i v angličtině		
Sada 3					
Sada 4					
IGIT2			Systém SLP®		
Diag. revmat. artritidy a ASLO			Celoroční podpora na rok 2018 0		
2 RF1			Systém SLP pro nové uživatele:		
Sada 1			Verze na jeden rok		
Sada 2			Plná verze systému mono verze 0		
RF2			síťová verze 0		
Sada 1			síťová verze 0		
Sada 2			stanice navíc		

Podepsaná smlouva a vyplněná objednávka musí být odeslány do 30.11.2017
na adresu dodavatele: SEKK s.r.o., P.O. Box B35, 530 01 Pardubice, Česká republika

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: Univerzitná nemocnica Martin	
Oddělení: Laboratórium klinickej imunológie a alergológie	
Adresa: Kollárova 2, 036 59 Martin Slovensko	
Odpovědný pracovník (bude uváděn na výsledkových listech, osvědčeních o účasti a certifikátech): Ing. Dana Slovákova	
e-mail 1 *):	
e-mail 2 **):	
Telefon (pevná l.):	
Mobil 1 *):	
Mobil 2 **):	
IČO: 00365327	
DIČ-DPH: SK2020598019 DIČ uvádějí i neplátcí DPH	
Poznámka k doručování (nepovinný údaj, max. 100 znaků):	
Pokud si své objednávky interně označujete, uveďte zde své číslo (kód) objednávky:	

*) Tyto údaje předáváme přepravci pro komunikaci při doručování zásilek

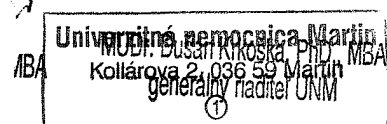
**) Tyto údaje přepravci nepředáváme

A2: ZAKAZNIK (ten, kdo podepisuje smlouvu platí, pokud se liší od A1)

Formulář A2 je třeba vyplnit pouze v případě, že identifikační údaje organizace, jejíž součástí je vaše pracoviště, se liší od údajů uvedených ve formuláři A1 výše. V takovém případě vyplňte údaje o organizaci tak, jak jsou uvedeny v obchodním rejstříku nebo na živnostenském listu.

U0751 Údaje z databáze SEKK	Vaše oprava předtištěných údajů
Název: Univerzitná nemocnica Martin	
Adresa: Kollárova 2, 036 59 Martin Slovensko	
IČO: 00365327	
DIČ-DPH: SK2020598019 DIČ uvádějí i neplátcí DPH	

doc. MUDr
medik

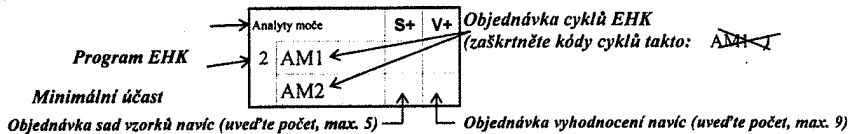


Kód účastníka: I428

J cyklů, ke kterým existuje jen 1 sada vzorků, si objednáním cyklu automaticky objednávejte i 1 sadu vzorků (u ostatních si musíte sady zaškrtnout).

Vávod a příklady naleznete v dokumentu Plán EHK 2018.

Objednávka služeb na rok 2018 (příloha smlouvy)



Clinická biochemie a nukleární medicína

Parametry ab. rovnováhy	S+	V+
2 ABR1		
ABR2		
ABR3		
Nalýty krevního séra		
2 AKS1		
AKS2		
AKS3		
AKS4		
Anošení albuminu v moči		
2 ALB1		
ALB2		
Nalýty moče		
2 AM1		
AM2		
Iliurbin novorozenec		
2 BIL1		
BIL2		
Ostní markery		
2 BM1		
BM2		
Ystatin C		
2 CC1		
CC2		
Anošení CRP		
2 CRP1		
CRP2		
CRP3		
CRP4		
Anošení CRP systémy POCT		
2 CRPP1		
CRPP2		
CRPP3		
CRPP4		
CRPP5		
CRPP6		
Iochemická analýza likvoru		
2 CSFB1		
CSFB2		
Ytologie likvoru		
2 CSFC1		
CSFC2		
Tišťené fotky <input type="checkbox"/>		
Oelektrická fokusace likvoru		
2 CSFF1		
CSFF2		
Flinická analýza likvoru		
2 CSFK1		
CSFK2		
Nalýza moče testovac. proužky		
2 DGP1		
DGP2		
DGP3		
Kulní krváčení (kvantitativně)		
2 FOB1		
FOB2		
Ožíváte-li systém POCT, přístroje:		

Kontrola fotometrů	S+	V+
FOT		
Glyk. hemog. POCT		
2 GHP1		
GHP2		
GHP3		
Stanovení glukózy		
2 GLC1		
GLC2		
Glykovaný hemoglobin		
2 KD1		
KD2		
KD3		
KD4		
Kardiální markery		
2 KM1		
Sada 1		
Sada 2		
KM2		
Sada 1		
Sada 2		
Verifikace linearity měření		
LIN		
Analýza moč. konkrémentů		
2 MK1		
MK2		
Močový sediment		
2 MS1		
MS2		
MS3		
Tišťené fotky <input type="checkbox"/>		
Proteiny v krevním séru		
2 PRO1		
PRO2		
Rizikové faktory aterosklerózy		
2 RFA1		
RFA2		
Léky		
2 TDM1		
Sada 1		
Sada 2		
TDM2		
Sada 1		
Sada 2		
Stanovení stopových prvků		
2 TE1		
Sada 1		
Sada 2		
TE2		
Sada 1		
Sada 2		
Endokrinologie I		
2 E11		
E12		
E13		
E14		

Endokrinologie 2	S+	V+
2 E21		
E22		
E23		
E24		
Tumorové markery		
2 TM1		
TM2		
TM3		
TM4		
Diag. vrozených vývoj. vad		
2 VVV1		
Sada 1		
Sada 2		
VVV2		
Sada 1		
Sada 2		
Měření INR POCT		
2 INRP1		
INRP2		
INRP3		
INRP4		
Uved'te název svého přístroje POCT:		
Krevní obraz		
2 KO1		
KO2		
KO3		
KO4		
Nízkomolekulární heparin		
2 LMWH1		
LMWH2		
Nátěr periferní krve - fotografie		
1 NF1		
NF2		
Tišťené fotky <input type="checkbox"/>		
Nátěr kostní dřeně - fotografie		
1 NKDF1		
NKDF2		
Tišťené fotky <input type="checkbox"/>		
Retikulyocyty na analyzátoru		
2 RC1		
RC2		
Retikulyocyty mikroskopicky		
2 RET1		
RET2		
Sedimentační rychlost erytrocytů		
1 SED1		
SED2		
D Dimery		
4 DD1		
DD2		
DD3		
DD4		
Hodnocení nátěru periferní krve		
2 DIF1		
DIF2		
DIF3		
DIF4		
Hemokoagulace		
2 HKG1		
HKG2		
HKG3		
HKG4		
Hemokoagulace speciální		
2 HS1		
Sada 1		
Sada 2		
Sada 3		
Sada 4		
HS2		
Sada 1		
Sada 2		
Sada 3		
Sada 4		
Imunohematologie		
2 IH1		
Sada 1		
Sada 2		
Sada 3		
IH2		
Sada 1		
Sada 2		
Sada 3		
IH3		
Sada 1		
Sada 2		
Sada 3		
IH4		
Sada 1		
Sada 2		
Sada 3		
2 PAT1		
PAT2		

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+		
2 CD341		
CD342		
Kalprotektin ve stolici		
2 FC1		
FC2		
Gamopatie		
2 GP1		
GP2		
Autoimunitní diabetes 1. typu		
2 IDDM1		
IDDM2		
Imunofenotypizace		
2 IF1		
IF2		
Imunopatologie GIT		
2 IGLF1		
Sada 1		
Sada 2		
Sada 3		
Sada 4		
IGLF2		
Sada 1		
Sada 2		
Sada 3		
Sada 4		
Diag. revmat. artritidy a ASLO		
2 RF1		
Sada 1		
Sada 2		
RF2		
Sada 1		
Sada 2		

Stan. celkového IgE	S+	V+
2 TIE1		
TIE2		
Patologie		
Hormonální receptory		
2 HR1		
HR2		
Detekce HER-2/neu		
2 IHC1		
IHC2		
Všeob. imunohist. - barvení		
2 VIB1		
VIB2		
Programy ECAT		
Roční účastnický poplatek		
1 ECAT		
Inhibitor faktoru VII		
2 IF81		
IF82		
Inhibitor faktoru IX		
2 IF91		
IF92		
Programy RfB		
Stanovení spec. IgE		
2 AL1		
AL2		
AL3		
AL4		
Imunosupresiva		
1 CS1		
Sada 1		
Sada 2		
CS2		
Sada 1		
Sada 2		
Screening drog v moči		
2 DS1		
DS2		
DS3		
DS4		
CD Transferin		
1 DT1		
DT2		
Další služby EHK		
Osvědčení o účasti a certifikáty navíc i v angličtině <input type="checkbox"/>		
Systém SLP®		
Celoroční podpora na rok 2018 <input type="checkbox"/>		
Systém SLP pro nové uživatele:		
Verze na jeden rok		
mono verze <input type="checkbox"/>	Plná verze systému	
siťová verze <input type="checkbox"/>	mono verze <input type="checkbox"/>	
	siťová verze <input type="checkbox"/>	
	stanice navíc	

Etanol	S+
2 ET1	
ET2	
ET3	
ET4	
Molekulární genetika I	
1 MG11	
Sada 1	
Sada 2	
Sada 3	
Sada 4	
Sada 5	
Sada 6	
MG12	
Sada 1	
Sada 2	
Sada 3	
Sada 4	
Sada 5	
Sada 6	
Molekulární genetika 2	
1 MG21	
Sada 1	
Sada 2	
Sada 3	
Sada 4	
Sada 5	
Sada 6	
MG22	
Sada 1	
Sada 2	
Sada 3	
Sada 4	
Sada 5	
Sada 6	
Cytokiny	
2 ZY1	
ZY2	
ZY3	
ZY4	

Podepsaná smlouva a vyplněná objednávka musí být odeslány do 30.11.2017
na adresu dodavatele: SEKK s.r.o., P.O. Box B35, 530 01 Pardubice, Česká republika

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

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

Údaje z databáze SEKK	Vaše oprava předtištěných údajů
Název: Univerzitná nemocnica Martin	
Oddělení: Ústav patologickej anatómie	
Adresa: Kollárova 2, 036 59 Martin Slovensko	
Odpovědný pracovník (bude uváděn na výsledkových listech, osvědčeniích o účasti a certifikátech): Prof. MUDr. Lukáš Plank, CSc.	
e-mail 1 *): <input type="text"/> sk	
e-mail 2 **): <input type="text"/>	
Telefon (pevná l.): <input type="text"/>	
Mobil 1 *): <input type="text"/>	
Mobil 2 **): <input type="text"/>	
IČO: 00365327	
DIČ-DPH: SK2020598019 DIČ uvádějí i neplátcí DPH	
Poznámka k doručování (nepovinný údaj, max. 100 znaků): Kontaktná osoba pre preberanie zásielky: Mgr. Renáta Balková	
Pokud si své objednávky interně označujete, uveďte zde své číslo (kód) objednávky:	

*) Tyto údaje předáváme přepravci pro komunikaci při doručování zásilek

***) Tyto údaje přepravci nepředáváme

A2: ZAKAZNIK (ten, kdo podepisuje smlouvu platí, pokud se liší od A1)

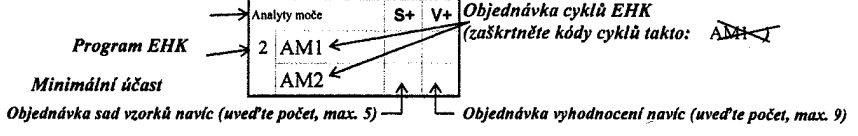
Formulář A2 je třeba vyplnit pouze v případě, že identifikační údaje organizace, jejíž součástí je vaše pracoviště, se liší od údajů uvedených ve formuláři A1 výše. V takovém případě vyplňte údaje o organizaci tak, jak jsou uvedeny v obchodním rejstříku nebo na živnostenském listu.

U0751 Údaje z databáze SEKK	Vaše oprava předtištěných údajů
Název: Univerzitná nemocnica Martin	
Adresa: Kollárova 2, 036 59 Martin Slovensko	
IČO: 00365327	
DIČ-DPH: SK2020598019 DIČ uvádějí i neplátcí DPH	

14-11-2017

J cyklů, ke kterým existuje jen 1 sada vzorků, si objednaním cyklu automaticky objednáte i 1 sadu vzorků (u ostatních si musíte sady zaškrtnout).

Návod a příklady naleznete v dokumentu Plán EHK 2018.



Klinická biochemie a nukleární medicína

Table of clinical biochemistry and nuclear medicine tests. Columns include test names (e.g., ABR1, AKS1, ALB1, AM1, BIL1, BM1, CC1, CRP1, CRPP1, CSFB1, CSFC1, CSFF1, CSFK1, DGP1, FOB1) and checkboxes for 'S+' and 'V+'.

Endokrinologie 2

Table of endocrinology tests. Columns include test names (e.g., E21, E22, E23, E24, TM1, TM2, TM3, TM4, VVV1, VVV2, VVV3, VVV4, DA1, DA2, DA3, DA4, DD1, DD2, DD3, DD4, DIF1, DIF2, DIF3, DIF4, HKG1, HKG2, HKG3, HKG4, HS1, HS2) and checkboxes for 'S+' and 'V+'.

Měření INR POCT

Table of INR POCT measurements. Columns include test names (e.g., INRP1, INRP2, INRP3, INRP4, KO1, KO2, KO3, KO4, LMWH1, LMWH2, NF1, NF2, NKDF1, NKDF2, RC1, RC2, RET1, RET2, SED1, SED2, IH1, IH2, IH3, IH4, PAT1, PAT2) and checkboxes for 'S+' and 'V+'.

Imunologie

Table of immunology tests. Columns include test names (e.g., AIH1, AIH2, AIM1, AIM2, APLA1, APLA2, AT1, AT2, CD34+, CD341, CD342, FC1, FC2, GP1, GP2, IDDM1, IDDM2, IFT1, IFT2, IGIT1, IGIT2, RF1, RF2) and checkboxes for 'S+' and 'V+'.

Stan. celkového IgE

Table of total IgE and other immunological tests. Columns include test names (e.g., TIE1, TIE2, HR1, HR2, IHC1, IHC2, VIB1, VIB2, ECAT, IF81, IF82, IF91, IF92, AL1, AL2, AL3, AL4, CS1, CS2, DS1, DS2, DS3, DS4, DT1, DT2) and checkboxes for 'S+' and 'V+'.

Etanol

Table of ethanol and molecular genetics tests. Columns include test names (e.g., ET1, ET2, ET3, ET4, MG11, MG12, MG21, MG22, ZY1, ZY2, ZY3, ZY4) and checkboxes for 'S+' and 'V+'.

oužíváte-li systém POCT, uveďte název svého přístroje:

K: *Ar*

Podepsaná smlouva a vyplněná objednávka musí být odeslány do 30.11.2017
na adresu dodavatele: SEKK s.r.o., P.O. Box B35, 530 01 Pardubice, Česká republika

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

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

Údaje z databáze SEKK	Vaše oprava předtištěných údajů
Název: Univerzitná nemocnica Martin	
Oddělení: Klinika detskej anesteziologie a intenzívnej medicíny	
Adresa: Kollárova 2, 036 59 Martin Slovensko	
Odpovědný pracovník (bude uváděn na výsledkových listech, osvědčeních o účasti a certifikátech): Doc. MUDr. Slavomír Nosál, PhD.	
e-mail 1 *):	
e-mail 2 **):	
Telefon (pevná l.):	
Mobil 1 *):	
Mobil 2 **):	
IČO: 00365327	
DIČ-DPH: SK2020598019 DIČ uvádějí i neplátcí DPH	
Poznámka k doručování (nepovinný údaj, max. 100 znaků): zásilku doručit k rukám PhDr. Evy Kučerové - KDAIM	
Pokud si své objednávky interně označujete, uveďte zde své číslo (kód) objednávky:	

*) Tyto údaje předáváme přepravci pro komunikaci při doručování zásilek

***) Tyto údaje přepravci nepředáváme

A2: ZAKAZNÍK (ten, kdo podepisuje smlouvu platí, pokud se liší od A1)

Formulář A2 je třeba vyplnit pouze v případě, že identifikační údaje organizace, jejíž součástí je vaše pracoviště, se liší od údajů uvedených ve formuláři A1 výše. V takovém případě vyplňte údaje o organizaci tak, jak jsou uvedeny v obchodním rejstříku nebo na živnostenském listu.

U0751 Údaje z databáze SEKK	Vaše oprava předtištěných údajů
Název: Univerzitná nemocnica Martin	
Adresa: Kollárova 2, 036 59 Martin Slovensko	
IČO: 00365327	
DIČ-DPH: SK2020598019 DIČ uvádějí i neplátcí DPH	

14 -11- 2017

Univerzitná nemocnica Martin
Kollárova 2, 036 59 Martin
①

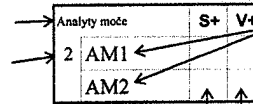
cyklů, ke kterým existuje jen 1 sada vzorků, si objednááním
 cyklu automaticky objednávejte i 1 sadu vzorků (u ostatních si
 usíte sady zaškrtnout).

Průvod a příklady naleznete v dokumentu Plán EHK 2018.

Program EHK

Minimální účast

Objednávka sad vzorků navíc (uveďte počet, max. 5)



Objednávka cyklů EHK (zaškrtněte kódy cyklů takto: ~~AM1~~)

Objednávka vyhodnocení navíc (uveďte počet, max. 9)

linická biochemie a nukleární medicína

nametry ab. rovnováhy	S+	V+
ABR1		
ABR2		
ABR3		
alyty krevního séra		
AKS1		
AKS2		
AKS3		
AKS4		
stanovení albuminu v moči		
ALB1		
ALB2		
alyty moče		
AM1		
AM2		
bilirubin novorozenecký		
BIL1		
BIL2		
ostní markery		
BM1		
BM2		
statin C		
CC1		
CC2		
stanovení CRP		
CRP1		
CRP2		
CRP3		
CRP4		
stanovení CRP systémy POCT		
CRPP1		
CRPP2		
CRPP3		
CRPP4		
CRPP5		
CRPP6		
biochemická analýza likvoru		
CSFB1		
CSFB2		
ytologie likvoru		
CSFC1		
CSFC2		
Tištěné fotky		
elektrická fokuse likvoru		
CSFF1		
CSFF2		
linická analýza likvoru		
CSFK1		
CSFK2		
analýza moče testovac. proužky		
DGP1		
DGP2		
DGP3		
kulturní křácení (kvantitativně)		
FOB1		
FOB2		
oužíváte-li systém POCT,		
ístroje:		

Kontrola fotometrů	S+	V+
FOT		
Glyk. hemog. POCT		
GHP1		
GHP2		
GHP3		
Stanovení glukózy		
GLC1		
GLC2		
Glykovaný hemoglobin		
KD1		
KD2		
KD3		
KD4		
Kardiální markery		
KM1		
Sada 1		
Sada 2		
KM2		
Sada 1		
Sada 2		
Verifikace linearity měření		
LIN		
Analýza moč. konkrémentů		
MK1		
MK2		
Močový sediment		
MS1		
MS2		
MS3		
Tištěné fotky		
Proteiny v krevním séru		
PRO1		
PRO2		
Rizikové faktory aterosklerózy		
RFA1		
RFA2		
Léky		
TDM1		
Sada 1		
Sada 2		
TDM2		
Sada 1		
Sada 2		
Stanovení stopových prvků		
TE1		
Sada 1		
Sada 2		
TE2		
Sada 1		
Sada 2		
Endokrinologie I	S+	V+
E11		
E12		
E13		
E14		

Endokrinologie 2		
E21		
E22		
E23		
E24		
Tumorové markery		
TM1		
TM2		
TM3		
TM4		
Diag. vrozených vývoj. vad		
VVV1		
Sada 1		
Sada 2		
VVV2		
Sada 1		
Sada 2		
Hematologie		
Antitrombotické přípravky		
AP1		
Sada 1		
Sada 2		
Sada 3		
AP2		
Sada 1		
Sada 2		
Sada 3		
Diferenciál na automataci	S+	V+
DA1		
DA2		
DA3		
DA4		
D Dimery		
DD1		
DD2		
DD3		
DD4		
Hodnocení nátěru periferní krve		
DIF1		
DIF2		
DIF3		
DIF4		
Hemokoagulace		
HKG1		
HKG2		
HKG3		
HKG4		
Hemokoagulace speciální		
HS1		
Sada 1		
Sada 2		
Sada 3		
Sada 4		
HS2		
Sada 1		
Sada 2		
Sada 3		
Sada 4		

Měření INR POCT	S+	V+
INRP1		
INRP2		
INRP3		
INRP4		
Uveďte název svého přístroje POCT:		
Krevní obraz		
KO1		
KO2		
KO3		
KO4		
Nízkomolekulární heparin		
LMWH1		
LMWH2		
Nátěr periferní krve - fotografie		
NF1		
NF2		
Tištěné fotky		
Nátěr kostní dřeně - fotografie		
NKDF1		
NKDF2		
Tištěné fotky		
Retikulocyty na analyzátoru		
RC1		
RC2		
Retikulocyty mikroskopicky		
RET1		
RET2		
Sedimentační rychlost erytrocytů		
SED1		
SED2		
Transfuziologie		
Imunohematologie	S+	V+
IH1		
Sada 1		
Sada 2		
Sada 3		
IH2		
Sada 1		
Sada 2		
Sada 3		
IH3		
Sada 1		
Sada 2		
Sada 3		
IH4		
Sada 1		
Sada 2		
Sada 3		
PAT1		
PAT2		

Imunologie

Autoimunitní hepatopatie	S+	V+
AIH1		
AIH2		
Autoimunita		
AIM1		
Sada 1		
Sada 2		
Sada 3		
Sada 4		
Sada 5		
AIM2		
Sada 1		
Sada 2		
Sada 3		
Sada 4		
Sada 5		
Antifosfolipidové protilátky		
APLA1		
APLA2		
Autoprotilátky u tyreopatií		
AT1		
Sada 1		
Sada 2		
AT2		
Sada 1		
Sada 2		
CD34+		
CD341		
CD342		
Kalprotektin ve stolici		
FC1		
FC2		
Gamapatie		
GP1		
GP2		
Autoimunitní diabetes 1. typu		
IDDM1		
IDDM2		
Imunofenotypizace		
IFT1		
IFT2		
Imunopatologie GIT		
IGIT1		
Sada 1		
Sada 2		
Sada 3		
Sada 4		
IGIT2		
Sada 1		
Sada 2		
Sada 3		
Sada 4		
Diag. revmat. artritidy a ASLO		
RF1		
Sada 1		
Sada 2		
RF2		
Sada 1		
Sada 2		

Stan. celkového IgE	S+	V+
TIE1		
TIE2		
Patologie		
Hormonální receptory	S+	V+
HR1		
HR2		
Detekce HER-2/neu		
IHC1		
IHC2		
Všob. imunohist. - barvení		
VIB1		
VIB2		
Programy ECAT		
Roční účastnický poplatek		
ECAT		
Inhibitor faktoru VIII		
IF81		
IF82		
Inhibitor faktoru IX		
IF91		
IF92		
Programy RfB		
Stanovení spec. IgE	S+	
AL1		
AL2		
AL3		
AL4		
Imunosupresiva		
CS1		
Sada 1		
Sada 2		
CS2		
Sada 1		
Sada 2		
Screening drog v moči		
DS1		
DS2		
DS3		
DS4		
CD Transferin		
DT1		
DT2		
Další služby EHK		
Osvědčení o účasti a certifikáty navíc i v angličtině		
Systém SLP®		
Celoroční podpora na rok 2018		
Systém SLP pro nové uživatele:		
Verze na jeden rok		
mono verze		
síťová verze		
Plná verze systému		
mono verze		
síťová verze		
stanice navíc		

Etanol	S+
ET1	
ET2	
ET3	
ET4	
Molekulární genetika 1	
MG11	
Sada 1	
Sada 2	
Sada 3	
Sada 4	
Sada 5	
Sada 6	
MG12	
Sada 1	
Sada 2	
Sada 3	
Sada 4	
Sada 5	
Sada 6	
Molekulární genetika 2	
MG21	
Sada 1	
Sada 2	
Sada 3	
Sada 4	
Sada 5	
Sada 6	
MG22	
Sada 1	
Sada 2	
Sada 3	
Sada 4	
Sada 5	
Sada 6	
Cytokiny	
ZY1	
ZY2	
ZY3	
ZY4	