

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 MARTI
 sídlo/sídlo podnikatele: KOLLÁROVA 2, 036 59 MARTIN
 IČO: 16-05-227 DIČ: SK20699614
 osoba oprávněná k podpisu (jméno, příjmení a funkce): MUD. JUD. J. KALOUSKA, PhD., MBA
 (dále jen **účastník**)

2) SEKK spol. s r. o., se sídlem Pardubice, Za Pasáží 1609, PSČ 530 02, IČO: 64824195, DIČ: CZ64824195
 statutární orgán: Ing. Marek Budína, 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 2017. Pravidla poskytování všech služeb jsou uvedena v dokumentu „Plán EHK 2017 - Nabídka programů a metodika provádění externího hodnocení kvality (EHK)“ (dále jen EHK2017), 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 EHK2017 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 EHK2017.

II. Povinnosti SEKK

- SEKK se zavazuje pro každý účastníkem objednaný cyklus EHK zejména (podrobný popis těchto činností je uveden v dokumentu EHK2017):
 - 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 cyklu odeslat účastníkovi závěrečnou zprávu,
 - nejpozději do 28 dnů po ukončení cyklu odeslat účastníkovi Osvědčení o účasti v případě, že účastník splní podmínky uvedené v EHK2017.
- 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 EHK2017.
- SEKK bude zasílat všechna důležitá sdělení účastníkům EHK (změny termínů cyklů, upomínky plateb, zastavení dodávek atd.) 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 důkladně a podrobně seznámil. Výslednou cenu tvoří součet dílčích 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** se splatností 30 dnů (fakturují 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** se splatností 30 dnů. 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, kterou obdrží poštou. 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.
- Tato smlouva nabývá platnosti a účinnosti dnem jejího podpisu oběma smluvními stranami. Smlouva se uzavírá na dobu určitou do 31.12.2017.
- Smlouvu lze ukončit písemnou dohodou nebo písemnou výpovědí s dvouměsíční výpovědní lhůtou, která začíná běžet ode dne doručení výpovědi druhé straně.
- Tuto smlouvu lze měnit jen písemně dohodnutými dodatky.
- Smlouva se vyhotovuje ve dvou stejnopisech, z nichž každá smluvní strana obdrží po jednom.
- Smluvní strany prohlašují, že si tuto smlouvu přečetly, že je výrazem jejich pravé a svobodné vůle a na důkaz toho připojují své podpisy. Kterákoli smluvní strana je oprávněna uzavřenou smlouvu zveřejnit pokud je to potřebné z legislativních nebo jiných důvodů.

V MARTINĚ dne 28-11-2016

Účastník MUD. JUD. J. KALOUSKA, PhD., MBA

Univerzitná nemocnica Marti
Kollárova 2, 036 59 Martin

V Pardubicích dne 6. 12. 16

SEKK [Signature]

Ceník služeb EHK na rok 2017

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

Programy EHK jsou v ceníku řazeny stejně jako v dokumentu EHK2017.

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 fokusee likvoru	450	200
CSFK	Klinická analýza likvoru	450	150
DGP	Analýza moče testovacími proužky	650	800
FOB	Okulní 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
DA	Diferenciál na automatech	650	450
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
RC	Retikulocyty na analyzátoru	650	1900
RET	Retikulocyty mikroskopicky	650	300
SED	Sedimentační rychlost erytrocytů	650	1500

Program EHK		Cena jednoho cyklu EHK ¹⁾	
Kód	Název	Cyklus bez vzorků	Sada vzorků
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	650	750
ECAT	Roční účastnický poplatek	2500	-
IF8	Inhibitor faktoru VIII	1950	-
IF9	Inhibitor faktoru IX	1950	-
AL	Stanovení specifických IgE	600	1200
CS	Imunosupresiva	380	-
	sada vzorků 1	-	840
	sada vzorků 2	-	440
DS	Screening drog v moči	750	1050
DT	CD Transferin	500	1050
ET	Etanol	550	650
MG1	Molekulární genetika 1	700	-
	sada vzorků	-	880
MG2	Molekulární genetika 2	700	-
	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.

Návod na vyplnění objednávky (včetně příkladu) naleznete v dokumentu Plán EHK 2017

Podepsaná smlouva a vyplněná objednávka musí být odeslány do 30.11.2016
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
<p>Název: Univerzitná nemocnica Martin</p> <p>Oddělení: Klinika detskej anesteziologie a intenzívnej medicíny</p> <p>Adresa: Kollárova 2, 036 59 Martin Slovensko</p> <p>Odpovědný pracovník (bude uváděn na výsledkových listech, osvědčeních o účasti a certifikátech): Doc. MUDr. Slavomír Nosál, PhD.</p> <p>e-mail 1 *):</p> <p>e-mail 2 **):</p> <p>Telefon (pevná l.):</p> <p>Mobil 1 *):</p> <p>Mobil 2 **):</p> <p>IČO: 00365327</p> <p>DIČ-DPH: SK2020598019 DIČ uvádějí i neplátcí DPH</p> <p>Statutární zástupce:</p> <p>Bankovní účet:</p> <p>IBAN:</p> <p>Poznámka k uvolnění (nepovinný údaj, max. 100 znaků): zásilku doručit k rukám PhDr. Evy Kučerové - KDAIM</p>	
<p>Pokud si své objednávky interně označujete, uveďte zde své číslo (kód) objednávky:</p>	

*) 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
<p>Název: Univerzitná nemocnica Martin</p> <p>Adresa: Kollárova 2, 036 59 Martin Slovensko</p> <p>Statutární zástupce: MUDr. Dušan Krkoška, PhD., MBA</p> <p>IČO: 00365327</p> <p>DIČ-DPH: SK2020598019 DIČ uvádějí i neplátcí DPH</p> <p>Bankovní účet:</p> <p>IBAN:</p>	

28.11.2016

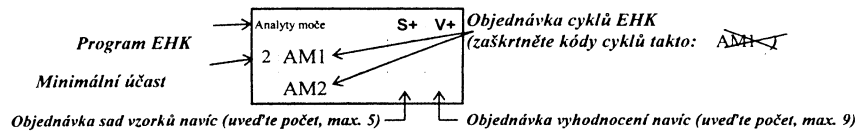
Datum, p

ód účastníka: I583

yků, ke kterým existuje jen 1 sada vzorků, si objednáním
lu automaticky objednáváte i 1 sadu vzorků (u ostatních si
site sady zaškrtnout).

vod a příklady naleznete v dokumentu Plán EHK 2017.

Objednávka služeb na rok 2017 (příloha smlou



nická biochemie

etry ab. rovnováhy	S+ V+	ABR1 ABR2 ABR3
ty krevního séra		AKS1 AKS2 AKS3 AKS4
vení albuminu v moči		ALB1 ALB2
ty moče		AM1 AM2
bin novorozenecký		BIL1 BIL2
l markery		BM1 BM2
in C		CC1 CC2
vení CRP		CRP1 CRP2 CRP3 CRP4
vení CRP systémy POCT		CRPP1 CRPP2 CRPP3 CRPP4 CRPP5 CRPP6
emická analýza likvoru		CSFB1 CSFB2
lgie likvoru		CSFC1 CSFC2
trická fokusace likvoru		CSFF1 CSFF2
ká analýza likvoru		CSFK1 CSFK2
za moče testovac. proužky		DGP1 DGP2 DGP3
iv kvácení (kvantitativně)		FOB1 FOB2

Kontrola fotometrů	S+ V+	FOT
Glyk. hemog. POCT		2 GHP1 GHP2 GHP3
Uveďte název svého přístroje:	
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 Tiskuté 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

Nukl. med. a klin. b.

Endokrinologie 1	S+ V+	2 E11 E12 E13 E14
Endokrinologie 2		2 E21 E22 E23 E24
Tumorné markery		2 TM1 TM2 TM3 TM4
Diag. vrožených vývoj. vad		2 VVV1 Sada 1 Sada 2 VVV2 Sada 1 Sada 2

Hematologie

Diferenciál na automateci	S+ V+	2 DA1 DA2 DA3 DA4
D Dimery		4 DD1 DD2 DD3 DD4
Hodnocení nátěru periferní krve		2 DIF1 DIF2 DIF3 DIF4 Nátěry objednané navíc (S+) jsou neobarvené.
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

Imunologie

Měření INR POCT	S+ V+	2 INRP1 INRP2 INRP3 INRP4
Uveďte název svého přístroje POCT:	
Krevní obraz		2 KO1 KO2 KO3 KO4
Nizkomolekulární heparin		2 LMWH1 LMWH2
Nátěr periferní krve - fotografie		1 NF1 NF2 Tiskuté fotky <input type="checkbox"/>
Nátěr kostní dřeně - fotografie		1 NKDF1 NKDF2 Tiskuté fotky <input type="checkbox"/>
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

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
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 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 Všech. imunohist. - barvení 2 VIB1 VIB2
Roční účastnický poplatek		1 ECAT
Inhibitor faktoru VIII		2 IF81 IF82
Inhibitor faktoru IX		2 IF91 IF92
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 2017 <input type="checkbox"/>	
Systém SLP pro nové uživatele:	
Verze na jeden rok	Plná verze systému
mono verze <input type="checkbox"/>	mono verze <input type="checkbox"/>
siťová verze <input type="checkbox"/>	siťová verze <input type="checkbox"/>
stanice navíc	

Etanol	S+	2 ET1 ET2 ET3 ET4
Molekulární genetika 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 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

Návod na vyplnění objednávky (včetně příkladu) naleznete v dokumentu Plán EHK 2017

Podepsaná smlouva a vyplněná objednávka musí být odeslány do 30.11.2016

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: <i>Univerzitná nemocnica Martin</i>	
Oddělení: <i>Ústav patologickej anatómie</i>	
Adresa: <i>Kollárova 2, 036 59 Martin</i> <i>Slovensko</i>	
Odpovědný pracovník (bude uváděn na výsledkových listech, osvědčeních o účasti a certifikátech): <i>Prof. MUDr. Lukáš Plank, CSc.</i>	
e-mail 1 ^{*)} :	
e-mail 2 ^{**)} :	
Telefón (pevná l.): <i>?</i>	
Mobil 1 ^{*)} :	
Mobil 2 ^{**)} :	
IČO: <i>00365327</i>	
DIČ-DPH: <i>SK2020598019</i> DIČ uvádějí i neplátcí DPH	
Bankovní účet:	
IBAN:	
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.

Údaje z databáze SEKK	Vaše oprava předtištěných údajů
Název: <i>UNIVERZITNÁ NEMOCNICA MARTIN</i>	
Adresa: <i>KOLLÁROVA 2 036 59 MARTIN</i> <i>SLOVENSKO</i>	
IČO: <i>00365327</i>	
DIČ-DPH: <i>SK 2020598019</i> DIČ uvádějí i neplátcí DPH	
Bankovní účet:	
IBAN: <i>27</i>	
<i>RIADITEĽ UNM MUDr. DUŠAN KOROŠKA, PhD; MBA</i>	

28-11-2016

Univerzitná nemocnica Martin

yků, ke kterým existuje jen 1 sada vzorků, si objednaním lu automaticky objednávaté i 1 sadu vzorků (u ostatních si site sady zaškrtnout).

vod a příklady naleznete v dokumentu Plán EHK 2017.

Program EHK
Minimální účast

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

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

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

Objednávka vyhodnocení navíc (uveďte počet, max. 9)

tická biochemie

ery ab. novonarých	S+	V+
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"/>
ty krevního sera		
AKS1		
AKS2		
AKS3		
AKS4		
veni albuminu v moči		
ALB1		
ALB2		
ty moče		
AM1		
AM2		
hm novorozenecký		
BIL1		
BIL2		
markers		
BM1		
BM2		
in C		
CC1		
CC2		
veni CRP		
CRP1		
CRP2		
CRP3		
CRP4		
veni CRP systémy POCT		
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"/>
emická analýza likvoru		
CSFB1		
CSFB2		
ogie likvoru		
CSFC1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
CSFC2	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Tištěné fotky	<input type="checkbox"/>	
aktrická fokusace likvoru		
CSFF1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
CSFF2	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
ka analýza likvoru		
CSFK1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
CSFK2	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
za moče testovac. proužky		
DGP1		
DGP2		
DGP3		
in křivacem (kvantitativně)		
FOB1		
FOB2		
řiváteli systém POCT, svého přístroje		

Nukl. med. a klin. b.

Kontrola fotometrů	S+	V+
FOT	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Gluk. 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"/>
Uveďte název svého přístroje		
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 linearity měření		
LIN	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Analýza moč. konkrémentů		
2 MK1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
MK2	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Močový 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 seru		
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"/>
Leky		
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"/>
Sada 3	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Sada 4	<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"/>
Tumorové 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 vyvoj. 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"/>
Hematologie		
Diferencial na automatem	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"/>
Nátěry objednané navíc (S+) jsou neobarvené		
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"/>

Imunologie

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"/>
Nízkomolekulární heparin		
2 LMWH1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
LMWH2	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Nátěr 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"/>	
Nátěr 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"/>
Sedimentální rychlost erytrocytů		
1 SED1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
SED2	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Transfuziologie		
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"/>

Automuntní hepatopatie	S+	V+
2 AIH1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
AIH2	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Automuntní		
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"/>
Antifosfolipidové profílaky		
2 APLA1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
APLA2	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Autoprotilátky u tyreopati		
2 AT1	<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"/>
AT2	<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"/>
CD34		
2 CD341	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
CD342	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Kalprotektin ve stolici		
2 FC1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
FC2	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Ganopatie		
2 GP1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
GP2	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Automuntní 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. aritidy n 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 HRT	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
HRT2	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Detekce IIR-2 neu		
2 IHC1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
IHC2	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Všech imunohist. barvení		
2 VIB1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
VIB2	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Programy ECAT		
Roční účastnický 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"/>
Sada 2	<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"/>	

Návod na vyplnění objednávky (včetně příkladu) naleznete v dokumentu Plán EHK 2017

Podepsaná smlouva a vyplněná objednávka musí být odeslány do 30.11.2016
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
<p>Název: Univerzitná nemocnica Martin</p> <p>Oddělení: Laboratórium klinickej imunológie a alergológie</p> <p>Adresa: Kollárova 2, 036 59 Martin Slovensko</p> <p>Odpovědný pracovník (bude uváděn na výsledkových listech, osvědčeních o účasti a certifikátech): Ing. Dana Slovákova</p> <p>e-mail 1 *):</p> <p>e-mail 2 **):</p> <p>Telefon (pevná l.):</p> <p>Mobil 1 *): ?</p> <p>Mobil 2 **):</p> <p>IČO: 00365327</p> <p>DIČ-DPH: SK2020598019 DIČ uvádějí i neplátcí DPH</p> <p>Statutární zástupce:</p> <p>Bankovní účet:</p> <p>IBAN:</p> <p>Poznámka k doručování (nepovinný údaj, max. 100 znaků):</p>	
<p>Pokud si své objednávky interně označujete, uveďte zde své číslo (kód) objednávky:</p>	

*) 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
<p>Název: Univerzitná nemocnica Martin</p> <p>Adresa: Kollárova 2, 036 59 Martin Slovensko</p> <p>Statutární zástupce: MUDr. Dušan Krkoška, PhD., MBA</p> <p>IČO: 00365327</p> <p>DIČ-DPH: SK2020598019 DIČ uvádějí i neplátcí DPH</p> <p>Bankovní účet:</p> <p>IBAN:</p>	

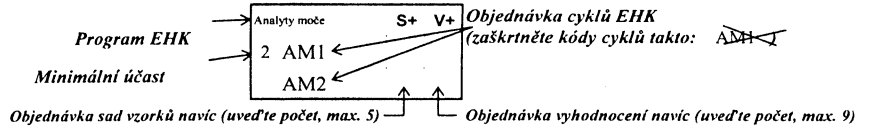
28.11.2016

Datum

Šd účastníka: I428

yků, ke kterým existuje jen 1 sada vzorků, si objednáním
 .lu automaticky objednáváte i 1 sadu vzorků (u ostatních si
 site sady zaškrtnout).
vod a příklady naleznete v dokumentu Plán EHK 2017.

Objedávka služeb na rok 2017 (příloha smlou.)



Nická biochemie

Sety ab. rovnováhy	S+	V+
ABR1		
ABR2		
ABR3		
ty krevního séra		
AKS1		
AKS2		
AKS3		
AKS4		
vení albuminu v moči		
ALB1		
ALB2		
ty moče		
AM1		
AM2		
hin novorozenecký		
BIL1		
BIL2		
i markery		
BM1		
BM2		
tin C		
CC1		
CC2		
vení CRP		
CRP1		
CRP2		
CRP3		
CRP4		
vení CRP systémy POCT		
CRPP1		
CRPP2		
CRPP3		
CRPP4		
CRPP5		
CRPP6		
temická analýza likvoru		
CSFB1		
CSFB2		
ogie likvoru		
CSFC1		
CSFC2		
Tištěné fotky		
strikční fokusec likvoru		
CSFF1		
CSFF2		
ská analýza likvoru		
CSFK1		
CSFK2		
za moče testovac. proužky		
DGP1		
DGP2		
DGP3		
ni krvácení (kvantitativně)		
FOB1		
FOR2		
ži		
ho přístroje:		

Kontrola fotometrů	S+	V+
FOT		
Glyk. hemog. POCT		
2 GHP1		
GHP2		
GHP3		
Uveďte název svého přístroje:		
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		

Nukl. med. a klin. b.

Endokrinologie 1	S+	V+
2 E11		
E12		
E13		
E14		
Endokrinologie 2		
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		
Hematologie		
Diferenciál na automatec	S+	V+
2 DA1		
DA2		
DA3		
DA4		
D Dimery		
4 DD1		
DD2		
DD3		
DD4		
Hodnocení nátěru periferní krve		
2 DIF1		
DIF2		
DIF3		
DIF4		
Nátěry objednané navíc (S+) jsou neobarvené.		
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		

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

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		
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		
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		
Všeob. 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		
Daší služby EHK		
Osvědčení o účasti a certifikáty navíc i v angličtině		
Systém SLP®		
Celoroční podpora na rok 2017		
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 genetika 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 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	

Návod na vyplnění objednávky (včetně příkladu) naleznete v dokumentu Plán EHK 2017

Podepsaná smlouva a vyplněná objednávka musí být odeslány do 30.11.2016
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, osvědčeních 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	
Statutární zástupce:	
Bankovní účet:	
IBAN:	
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)

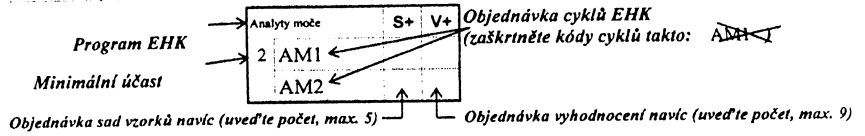
Formulář A2 je třeba vyplnit pouze v případě, že identifikační údaje organizace, jejíž součástí je vaše pracoviště, se liší od údajů uvedených ve formuláři A1 výše. V takovém případě vyplňte údaje o organizaci tak, jak jsou uvedeny v obchodním rejstříku nebo na živnostenském listu.

U0751 Údaje z databáze SEKK	Vaše oprava předtištěných údajů
Název: Univerzitná nemocnica Martin	
Adresa: Kollárova 2, 036 59 Martin Slovensko	
Statutární zástupce: MUDr. Dušan Krkoška, PhD., MBA	
IČO: 00365327	
DIČ-DPH: SK2020598019 DIČ uvádějí i neplátcí DPH	
Bankovní účet:	
IBAN:	

Kód účastníka: I372

Objednávka služeb na rok 2017 (přilona smič)

J cyklů, ke kterým existuje jen 1 sada vzorků, si objednáme
 cyklu automaticky objednávat i 1 sadu vzorků (u ostatních si
 musíte sady zaškrtnout).
 Návod a příklady naleznete v dokumentu Plán EHK 2017.



Klinická biochemie

Parametry ab. rovnováhy	S+	V+
2 ABR1		
ABR2		
ABR3		
Analyty krevního séra		
2 AKS1		
AKS2		
AKS3		
AKS4		
Stanovení albuminu v moči		
2 ALB1		
ALB2		
Analyty moče		
2 AM1		
AM2		
Bilirubin novorozenecký		
2 BIL1		
BIL2		
Kostní markery		
2 BM1		
BM2		
Cystatin C		
2 CC1		
CC2		
Stanovení CRP		
2 CRP1		
CRP2		
CRP3		
CRP4		
Stanovení CRP systémy POCT		
2 CRPP1		
CRPP2		
CRPP3		
CRPP4		
CRPP5		
CRPP6		
Biochemická analýza likvoru		
2 CSFB1		
CSFB2		
Cytologie likvoru		
2 CSFC1		
CSFC2		
Tištěné fotky	<input type="checkbox"/>	
Izoelektrická fokusace likvoru		
2 CSFF1		
CSFF2		
Klinická analýza likvoru		
2 CSFK1		
CSFK2		
Analýza moče testovac. proužky		
2 DGP1		
DC		
DC		
Okulní (kvantitativně)		
2 I		
32		
ate-li systém POCT, e název svého přístroje:		

Nukl. med. a klin. b.

Endokrinologie 1	S+	V+
2 E11		
E12		
E13		
E14		
Endokrinologie 2		
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		
Hematologie		
Diferenciál na automater. S+ V+		
2 DA1		
DA2		
DA3		
DA4		
D Dimery		
4 DD1		
DD2		
DD3		
DD4		
Hodnocení nátěru periferní krve		
2 DIF1		
DIF2		
DIF3		
DIF4		
Nátěry objednané navíc (S+) jsou neobarvené.		
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		

Měření INR POCT

Měření INR POCT	S+	V+
2 INRP1		
INRP2		
INRP3		
INRP4		
Uveďte název svého přístroje POCT:		
Krevní obraz		
2 KO1		
KO2		
KO3		
KO4		
Nizkomolekulární heparin		
2 LMWH1		
LMWH2		
Nátěr periferní krve - fotografie		
1 NF1		
NF2		
Tištěné fotky <input type="checkbox"/>		
Nátěr kostní dřeně - fotografie		
1 NKDF1		
NKDF2		
Tištěné fotky <input type="checkbox"/>		
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

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 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		

Objednávka cyklů EHK

(zaškrtněte kódy cyklů takto: AM1)

Stan. celkového IgE

2 TIE1		
TIE2		

Patologie

Hormonální receptory	S+	V+
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 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 2017

Systém SLP pro nové uživatele:

Verze na jeden rok	Plná verze systému
mono verze <input type="checkbox"/>	mono verze <input type="checkbox"/>
síťová verze <input type="checkbox"/>	síťová verze <input type="checkbox"/>

Etanol

2 ET1		
ET2		
ET3		
ET4		

Molekulární genetika 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 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		

Návod na vyplnění objednávky (včetně příkladu) naleznete v dokumentu Plán EHK 2017

Podepsaná smlouva a vyplněná objednávka musí být odeslány do 30.11.2016
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
<p>Název: Univerzitná nemocnica Martin</p> <p>Oddělení: Ústav klinickej biochémie</p> <p>Adresa: Kollárova 2, 036 59 Martin Slovensko</p> <p>Odpovědný pracovník (bude uváděn na výsledkových listech, osvědčeních o účasti a certifikátech): Prof. MUDr. Dušan Dobrota, CSc.</p> <p>e-mail 1 *):</p> <p>e-mail 2 **):</p> <p>Telefon (pevná l.):</p> <p>Mobil 1 *):</p> <p>Mobil 2 **):</p> <p>IČO: 00365327</p> <p>DIČ-DPH: SK2020598019 DIČ uvádějí i neplátcí DPH</p> <p>Statutární zástupce:</p> <p>Bankovní účet:</p> <p>IBAN:</p> <p>Poznámka k doručování (nepovinný údaj, max. 100 znaků):</p>	
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
<p>Název: Univerzitná nemocnica Martin</p> <p>Adresa: Kollárova 2, 036 59 Martin Slovensko</p> <p>Statutární zástupce: MUDr. Dušan Krkoška, PhD., MBA</p> <p>IČO: 00365327</p> <p>DIČ-DPH: SK2020598019 DIČ uvádějí i neplátcí DPH</p> <p>Bankovní účet:</p> <p>IBAN:</p>	

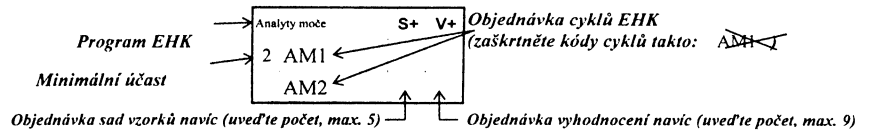
28.11.2016

úd účastníka: I335A

Objednávka služeb na rok 2017 (příloha smlouvy)

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

Uvod a příklady naleznete v dokumentu Plán EHK 2017.



Objednávka sad vzorků navíc (uveďte počet, max. 5) Objednávka vyhodnocení navíc (uveďte počet, max. 9)

nická biochemie

netry ab. rovnováhy S+ V+ ABR1 ABR2 ABR3 yty krevního séra AKS1 AKS2 AKS3 AKS4 vení albuminu v moči ALB1 ALB2 yty moče AM1 AM2 ubin novorozenecký BIL1 BIL2 ni markery BM1 BM2 atin C CC1 CC2 vení CRP CRP1 CRP2 CRP3 CRP4 vení CRP systémy POCT CRPP1 CRPP2 CRPP3 CRPP4 CRPP5 CRPP6 hemická analýza likvoru CSFB1 CSFB2 logie likvoru CSFC1 CSFC2 Tištěné fotky <input type="checkbox"/> lektrická fokasace likvoru CSFF1 CSFF2 ická analýza likvoru CSFK1 CSFK2 yza moče testovac. proušky DGP1 DGP2 DGP3 lni krvácení (kvantitativně) FOB1 FOB2 /stém POCT, svého přístroje:
--

Kontrola fotometru S+ V+ FOT Glyk. hemog. POCT 2 GHP1 GHP2 GHP3 Uveďte název svého přístroje: 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 linearit měření LIN Analýza moč. konkrementů 2 MK1 MK2 Močový sediment 2 MS1 MS2 MS3 Tištěné 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

Nukl. med. a klin. b.

Endokrinologie 1 S+ V+ 2 E11 E12 E13 E14 Endokrinologie 2 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 Hematologie Diferenciál na automatele S+ V+ 2 DA1 DA2 DA3 DA4 D Dimery 4 DD1 DD2 DD3 DD4 Hodnocení nátěru periferní krve 2 DIF1 DIF2 DIF3 DIF4 Nátěry objednané navíc (S+) jsou neobarvené. 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
--

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 <input type="checkbox"/> Nátěr kostní dřeně - fotografie 1 NKDF1 NKDF2 Tištěné fotky <input type="checkbox"/> 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

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 Autoprottilátky u tyrepatii 2 AT1 Sada 1 Sada 2 AT2 Sada 1 Sada 2 CD34+ 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 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 Všeob. 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 <input type="checkbox"/>

Systém SLP®

Celoroční podpora na rok 2017 <input type="checkbox"/> Systém SLP pro nové uživatele: Verze na jeden rok Plná verze systému mono verze <input type="checkbox"/> mono verze <input type="checkbox"/> síťová verze <input type="checkbox"/> síťová verze <input type="checkbox"/> stanice navíc

Etanol S+ 2 ET1 ET2 ET3 ET4 Molekulární genetika 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 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

Návod na vyplnění objednávky (včetně příkladu) naleznete v dokumentu Plán EHK 2017

Podepsaná smlouva a vyplněná objednávka musí být odeslány do 30.11.2016
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
<p>Název: Univerzitná nemocnica Martin</p> <p>Oddělení: Ústav klinickej biochémie</p> <p>Adresa: Kollárova 2, 036 59 Martin Slovensko</p> <p>Odpovědný pracovník (bude uváděn na výsledkových listech, osvědčcích o účasti a certifikátech): Prof. MUDr. Dušan Dobrota, CSc.</p> <p>e-mail 1 *):</p> <p>e-mail 2 **):</p> <p>Telefon (pevná l.):</p> <p>Mobil 1 *):</p> <p>Mobil 2 **):</p> <p>IČO: 00365327</p> <p>DIČ-DPH: SK2020598019 DIČ uvádějí i neplátcí DPH</p> <p>Statutární zástupce:</p> <p>Bankovní účet:</p> <p>IBAN: -----</p> <p>Poznámka k doručování (nepovinný údaj, max. 100 znaků):</p>	
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
<p>Název: Univerzitná nemocnica Martin</p> <p>Adresa: Kollárova 2, 036 59 Martin Slovensko</p> <p>Statutární zástupce: MUDr. Dušan Krkoška, PhD., MBA</p> <p>IČO: 00365327</p> <p>DIČ-DPH: SK2020598019 DIČ uvádějí i neplátcí DPH</p> <p>Bankovní účet:</p> <p>IBAN:</p>	

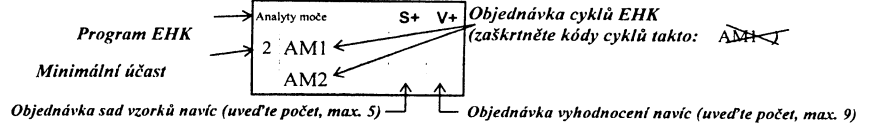
28.11.2016

Datum, p

Šd účastníka: I335

Objednávka služeb na rok 2017 (příloha smlouvy)

ykly, ke kterým existuje jen 1 sada vzorků, si objednáím
 lu automaticky objednááte i 1 sadu vzorků (u ostatních si
 site sady zaškrtnout).
vod a příklady naleznete v dokumentu Plán EHK 2017.



tická biochemie

etry ab. rovnováhy	S+ V+	ABR1 ABR2 ABR3
ty krevního séra		AKS1 AKS2 AKS3 AKS4
eni albuminu v moči		ALB1 ALB2
ty moče		AM1 AM2
bin novorozenecký		BIT1 BIT2
i markery		BM1 BM2
in C		CC1 CC2
eni CRP		CRP1 CRP2 CRP3 CRP4
eni CRP systémy POCT		CRPP1 CRPP2 CRPP3 CRPP4 CRPP5 CRPP6
zmická analýza likvoru		CSFB1 CSFB2
gie likvoru		CSFC1 CSFC2
trická fokusace likvoru		CSFF1 CSFF2
ka analýza z likvoru		CSFK1 CSFK2
za moče testovac. proužky		OGP1 OGP2 OGP3
i krvácení (kvantitativně)		FOB1 FOB2
iváte- em POCT.		OT1 OT2
te r svého přístroje:		OT3 OT4

Nukl. med. a klin. b.

Endokrinologie 1	S+ V+	2 E11 E12 E13 E14
Endokrinologie 2		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
Hematologie	S+ V+	Diferenciál na automatec 2 DA1 DA2 DA3 DA4
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

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 z 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 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	S+ V+	Hormonální receptory 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	S+	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 2017 <input type="checkbox"/> Systém SLP pro nově uživatele: Verze na jeden rok <input type="checkbox"/> Plná verze systému <input type="checkbox"/> mono verze <input type="checkbox"/> mono verze <input type="checkbox"/> síťová verze <input type="checkbox"/> síťová verze <input type="checkbox"/> stanice navíc

Etanol	S+	2 ET1 ET2 ET3 ET4
Molekulární genetika 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 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