

TSM/2018/555/30

# SMLOUVA

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

- 1) Obchodní firma/jméno a příjmení podnikatele: FAKULTNÍ NEMOCNICE C.JV. PAVLY V BRNĚ  
 sídlo/sídlo podnikatele: PLEKARSKA 53, BRNO 65691  
 IČO: 00159816 DIČ: CZ 00159816  
 osoba oprávněná k podpisu (jméno, příjmení a funkce): MUDr. MARTIN PAULÍK, Ph.D., MSc., MUDr., MSc., MUDr.  
 (dále jen **účastník**)
- a
- 2) SEKK spol. s r.o., se sídlem Pardubice, Za Pasází 1609, PSČ 530 02, Česká republika, 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

- (1) Předmětem této smlouvy je poskytnutí služeb spojených s realizací jednotlivých cyklů systému externího hodnocení kvality (dále jen EHK) v roce 2019, poskytnutí podpory programového vybavení Správná laboratorní práce (dále jen SLP) stávajícím uživatelům SLP a poskytnutí SLP novým uživatelům. Pravidla poskytování všech produktů a služeb jsou uvedena v dokumentu „Plán EHK 2019 - Nabídka programů a metodika provádění externího hodnocení kvality (EHK)“ (dále jen EHK2019), 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 EHK2019 před jejím podpisem seznámil.
- (2) Rozsah služeb (počty cyklů, sad vzorků a vyhodnocení navíc EHK, produkty SLP) je specifikován v závazné objednávce účastníka, která tvoří nedílnou součást této smlouvy a byla učiněna na základě dokumentu EHK2019.

## II. Povinnosti SEKK

- (1) SEKK se zavazuje poskytovat služby tak, jak jsou popsány v dokumentu EHK2019. 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.
- (2) Veškerá data získaná v cyklech EHK a vztahující se ke konkrétnímu účastníkovi jsou považována za důvěrná a nemohou být sdělována třetím stranám.
- (3) Harmonogram poskytování služeb a produktů SLP je uveden v dokumentu EHK2019.
- (4) SEKK bude zasílat účastníkům EHK všechna důležitá sdělení e-mailem na adresu uvedenou v oddíle A1 objednávky.

## III. Povinnosti účastníka

- (1) 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

- (1) Smluvní strany se dohodly, že ceny služeb se řídí ceníkem, který je vtištěn na druhé straně této smlouvy, který účastník před

podpisem této smlouvy seznámil. Výslednou cenu tvoří součet cen za jednotlivé účastníkem objednané položky.

- (2) Účastník provede úhradu objednaných položek způsobem, který si zvolí ze dvou dále uvedených možností a označí ho křížkem:

Účastník se zavazuje uhradit sjednanou smluvní cenu **vždy zpětně za uplynulé kalendářní čtvrtletí, a to na základě faktury** (fakturuje 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. čtvrtletí poslední den čtvrtletí a ve 4. čtvrtletí je to 20.12. Produkty SLP budou fakturovány spolu s cykly EHK za první kalendářní čtvrtletí.

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.

- (3) Účastník se zavazuje uhradit sjednanou smluvní cenu na základě faktury s náležitostí 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.
- (4) 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.

## V. Ustanovení společná a závěrečná

- (1) Tato smlouva se řídí právním řádem České republiky a lze ji měnit jen písemně dohodnutými dodatky.
- (2) Tato smlouva nabývá platnosti a účinnosti dnem jejího podpisu oběma smluvními stranami. Smlouva se uzavírá na dobu určitou do 31.12.2019.
- (3) Smlouvu lze ukončit písemnou dohodou nebo písemnou výpovědí s dvouměsíční výpovědní lhůtou, která začíná běžet ode dne doručení výpovědi druhé straně.
- (4) Smluvní strany prohlašují, že si tuto smlouvu přečetly, že je výrazem jejich pravé a svobodné vůle a na důkaz toho připojují své podpisy.
- (5) 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 BRNĚ dne 9. 11. 2018

V Pardubicích dne 9. 11. 18

## Ceník služeb EHK a produktů SLP na rok 2019

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 EHK2019.

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 <sup>1)</sup>	
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 1	-	650
	sada vzorků 2	-	750
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
RC	Retikuloocyty na analyzátoru	650	1900
RET	Retikuloocyty mikroskopicky	650	300

Program EHK		Cena jednoho cyklu EHK <sup>1)</sup>	
Kód	Název	Cyklus bez vzorků	Sada vzorků
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	Gamopatie	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	Všobecná 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

<sup>1)</sup> 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.

Systém SLP	Mono verze	Sit'ová verze	
		do 10 stanic	každá další stanice
Celoroční podpora systému SLP na rok 2019: <sup>1)</sup>			
Kontinuální roční podpora systému SLP		14000	800
Zpětný upgrade a roční podpora systému SLP		21000	1000
Komplexní upgrade a roční podpora systému SLP		28000	1200
Plná verze pro nové uživatele		39000	4000

<sup>1)</sup> Na základě vaší objednávky vám budeme automaticky účtovat cenu, která odpovídá vaší verzi systému SLP a historii vašeho předplatného podpory.

Návod na vyplnění objednávky (včetně příkladu) naleznete v dokumentu Plán EHK 2019

Podepsaná smlouva a vyplněná objednávka musí být odeslány do 30.11.2018  
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 nevyplňujte.

Údaje z databáze SEKK	Vaše oprava předtištěných údajů
Název: <b>Fakultní nemocnice u sv. Anny v Brně</b>	
Oddělení: <b>Oddělení klinické biochemie - ARK - 2</b>	
Adresa: <b>Pekařská 53, 656 91 Brno</b> <b>Česká republika</b>	
Odpovědný pracovník (bude uváděn na výsledkových listech, osvědčeních o účasti a certifikátech): [REDACTED]	
e-mail 1 *): <b>?????</b>	
e-mail 2 **): [REDACTED]	
Telefon (pevná l.): [REDACTED]	
Mobil 1 *): <b>?????</b>	
Mobil 2 **):	
IČO: <b>00159816</b>	
DIČ-DPH: <b>CZ00159816</b> DIČ uvádějí i neplátcí DPH	
<b>Poznámka k doručování</b> (nepovinný údaj, max. 100 znaků): <b>NIKDY NA PODATELNU !!! Budova D1 - 3.patro</b>	
Pokud si své objednávky interně označujete, uveďte zde své číslo (kód) objednávky:	

\*) Tyto údaje předáváme dopravci pro komunikaci při doručování zásilek

\*\*) Tyto údaje dopravci nepředáváme

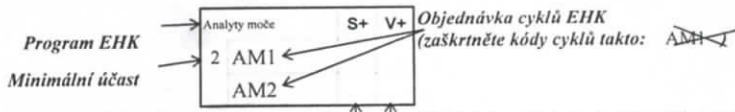
**A2: ZÁKAZNÍK (ten, kdo podepisuje smlouvu a platí, pokud se liší od A1)**

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.

U0007 Údaje z databáze SEKK	Vaše oprava předtištěných údajů
Název: <b>Fakultní nemocnice u sv. Anny v Brně</b>	
Adresa: <b>Pekařská 664/53, 656 91 Brno</b> <b>Česká republika</b>	
IČO: <b>00159816</b>	
DIČ-DPH: <b>CZ00159816</b> DIČ uvádějí i neplátcí DPH	

1 cyklus, ke kterému existuje jen 1 sada vzorků, si objednávaný cyklus automaticky objednávejte i 1 sadu vzorků (u ostatních si určíte zaškrtnout, jaké sady chcete).

Tabulky a příklady naleznete v dokumentu Plán EHK 2019.



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

**linická biochemie a nukleární medicína**

rameny ab. rovnováhy	S+ V+	<del>ABR1</del> <del>ABR2</del> <del>ABR3</del>
analýzy krevního séra		
2 AKS1		
AKS2		
AKS3		
AKS4		
anování albuminu v moči		
2 ALB1		
ALB2		
analýzy moče		
2 AM1		
AM2		
linubin novorozenecký		
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		<input type="checkbox"/>
olektrická fokusace likvoru		
2 CSFF1		
CSFF2		
linická analýza likvoru		
2 CSFK1		
CSFK2		
analýza moče testovac. proužky		
2 DGP1		
DGP2		
DGP3		
ikultní krváčení (kvantitativně)		
2 FOB1		
FOB2		
oužíváte-li systém POCT, uveďte název svého přístroje:		

Kontrola fotometrů	S+ V+	FOT
Glyk. hemog. POCT		
2 GHP1		
GHP2		
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		
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		
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		
<b>Hematologie</b>	S+ V+	
Antitrombotické příprav.		
2 AP1		
Sada 1		
Sada 2		
Sada 3		
AP2		
Sada 1		
Sada 2		
Sada 3		
Diferenciál na automatech		
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		

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"/>
Retikulyocyty na analyzátoru		
2 RC1		
RC2		
Retikulyocyty mikroskopicky		
2 RET1		
RET2		
Sedimentační rychlost erytrocytů		
1 SED1		
SED2		
<b>Transfuziologie</b>	S+ V+	
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 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		
<b>Patologie</b>		
Hormonální receptory	S+ V+	2 HR1
HR2		
Detekce HER-2/neu		
2 IHC1		
IHC2		
Všeb. imunohist. - barvení		
2 VIB1		
VIB2		
<b>Programy ECAT</b>		
Roční účastnický poplatek		
1 ECAT		
Inhibitor faktoru VIII		
2 IF81		
IF82		
Inhibitor faktoru IX		
2 IF91		
IF92		
<b>Programy RfB</b>		
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		
<b>Dašší služby EHK</b>		
Osvědčení o účasti a certifikáty navíc i v angličtině		<input type="checkbox"/>
<b>Systém SLP®</b>		
Celoroční podpora na rok 2019		<input type="checkbox"/>
Systém SLP pro nové uživatele:		
mono verze	<input type="checkbox"/>	siřová verze
stanice navíc .....		<input type="checkbox"/>

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		

K: *Ro*

**Návod na vyplnění objednávky (včetně příkladu) naleznete v dokumentu Plán EHK 2019**

**Podepsaná smlouva a vyplněná objednávka musí být odeslány do 30.11.2018  
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 nevyplňujte.

Údaje z databáze SEKK	Vaše oprava předtištěných údajů
Název: <b>Fakultní nemocnice u sv. Anny v Brně</b>	
Oddělení: <b>Oddělení klinické biochemie</b>	
Adresa: <b>Pekařská 53, 656 91 Brno Česká republika</b>	
Odpovědný pracovník (bude uváděn na výsledkových listech, osvědčcích o účasti a certifikátech): [REDAKCE]	
e-mail 1 *): <b>?????</b>	
e-mail 2 **): [REDAKCE]	
Telefon (pevná l.): [REDAKCE]	
Mobil 1 *): <b>?????</b>	
Mobil 2 **):	
IČO: <b>00159816</b>	
DIČ-DPH: <b>CZ00159816</b> DIČ uvádějí i neplátcí DPH	
Poznámka k doručování (nepovinný údaj, max. 100 znaků): NIKDY NA PODATELNU !!! Budova D1 - 3.patro	
Pokud si své objednávky interně označujete, uveďte zde své číslo (kód) objednávky:	

\*) Tyto údaje předáváme dopravci pro komunikaci při doručování zásilek

\*\*) Tyto údaje dopravci nepředáváme

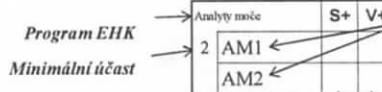
### A2: ZAKAZNÍK (ten, kdo podepisuje smlouvu a platí, pokud se liší od A1)

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.

U0007 Údaje z databáze SEKK	Vaše oprava předtištěných údajů
Název: <b>Fakultní nemocnice u sv. Anny v Brně</b>	
Adresa: <b>Pekařská 664/53, 656 91 Brno Česká republika</b>	
IČO: <b>00159816</b>	
DIČ-DPH: <b>CZ00159816</b> 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 zaškrtnout, jaké sady chcete).

Návod a příklady naleznete v dokumentu Plán EHK 2019.



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

Objednávka sad vzorků navíc (uveďte počet, max. 5)      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 checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
AKS3	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
AKS4	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Stanovení albuminu v moči		
2 ALB1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
ALB3	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Analyzy moče		
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 líčvoru		
2 CSEB1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
CSEB2	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Cytologie líčvoru		
2 CSEC1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
CSEC2	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Tištěné fotky	<input checked="" type="checkbox"/>	
Imunoelektrická fokasace líčvoru		
2 CSEF1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
CSEF2	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Klinická analýza líčvoru		
2 CSEK1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
CSEK3	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Analyza moče testovac. proužky		
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"/>
Okultní krvácení (kvantitativně)		
2 FOB1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
FOB2	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Používáte-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"/>
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"/>
Analyza moče. korakementů		
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 checked="" 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		
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	S+	V+
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 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"/>
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"/>	
Retikulyocyty na analyzátoru		
2 RC1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
RC2	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Retikulyocyty mikroskopicky		
2 RET1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
RET2	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Sedimentační rychlost erytrocytů		
1 SED1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
SED2	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Diferenciál na automotech		
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 náteru 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"/>

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"/>	
Retikulyocyty na analyzátoru		
2 RC1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
RC2	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Retikulyocyty mikroskopicky		
2 RET1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
RET2	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Sedimentační rychlost erytrocytů		
1 SED1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
SED2	<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"/>
Antifosfolipidové protilátky		
2 APLA1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
APLA2	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Autoprotilátky u tyreopatií		
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"/>
Gammapatie		
2 GP1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
GP2	<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 IgG	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"/>
Vleeb. imunitist. - 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"/>	

Návod na vyplnění objednávky (včetně příkladu) naleznete v dokumentu Plán EHK 2019

Podepsaná smlouva a vyplněná objednávka musí být odeslány do 30.11.2018  
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 nevyplňujte.

Údaje z databáze SEKK	Vaše oprava předtištěných údajů
Název: <b>Fakultní nemocnice u sv. Anny v Brně</b>	
Oddělení: <b>Ústav klinické imunologie a alergologie</b>	
Adresa: <b>Pekařská 53, 656 91 Brno</b> <b>Česká republika</b>	
Odpovědný pracovník (bude uváděn na výsledkových listech, osvědčeních o účasti a certifikátech): [REDAKCE]	
e-mail 1 *): [REDAKCE]	
e-mail 2 **): [REDAKCE]	
Telefon (pevná l.): [REDAKCE]	
Mobil 1 *): [REDAKCE]	
Mobil 2 **): [REDAKCE]	
IČO: <b>00159816</b>	
DIČ-DPH: <b>CZ00159816</b> DIČ uvádějí i neplátcí DPH	
Poznámka k doručování (nepovinný údaj, max. 100 znaků): Budova K, doručit na Příjem materiálu v přízemí.	
Pokud si své objednávky interně označujete, uveďte zde své číslo (kód) objednávky:	

\*) Tyto údaje předáváme dopravci pro komunikaci při doručování zásilek

\*\*) Tyto údaje dopravci nepředáváme

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

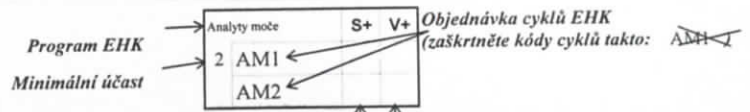
Formulář A2 je třeba vyplnit pouze v případě, že identifikační údaje organizace, jejíž součástí je vaše pracoviště, se liší od údajů uvedených ve formuláři A1 výše. V takovém případě vyplňte údaje o organizaci tak, jak jsou uvedeny v obchodním rejstříku nebo na živnostenském listu.

U0007 Údaje z databáze SEKK	Vaše oprava předtištěných údajů
Název: <b>Fakultní nemocnice u sv. Anny v Brně</b>	
Adresa: <b>Pekařská 664/53, 656 91 Brno</b> <b>Česká republika</b>	
IČO: <b>00159816</b>	
DIČ-DPH: <b>CZ00159816</b> DIČ uvádějí i neplátcí DPH	

**Kód účastníka: G367**

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

úvod a příklady naleznete v dokumentu Plán EHK 2019.



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

**linická biochemie a nukleární medicína**

ametry ab. rovnováhy	S+ V+	Kontrola fotometrů	S+ V+
ABR1	<input checked="" type="checkbox"/>	FOT	<input checked="" type="checkbox"/>
ABR2	<input checked="" type="checkbox"/>	Glyk. hemog. POCT	
ABR3	<input checked="" type="checkbox"/>	2 GHP1	<input checked="" type="checkbox"/>
stýly krevního séra		GHP2	<input checked="" type="checkbox"/>
AKS1	<input checked="" type="checkbox"/>	Stanovení glukózy	
AKS2	<input checked="" type="checkbox"/>	2 GLC1	<input checked="" type="checkbox"/>
AKS3	<input checked="" type="checkbox"/>	GLC2	<input checked="" type="checkbox"/>
AKS4	<input checked="" type="checkbox"/>	Glykovaný hemoglobin	
novení albuminu v moči		2 KD1	<input checked="" type="checkbox"/>
ALB1	<input checked="" type="checkbox"/>	KD2	<input checked="" type="checkbox"/>
ALB2	<input checked="" type="checkbox"/>	KD3	<input checked="" type="checkbox"/>
alyty moče		KD4	<input checked="" type="checkbox"/>
AM1	<input checked="" type="checkbox"/>	Kardiální markery	
AM2	<input checked="" type="checkbox"/>	2 KM1	<input checked="" type="checkbox"/>
irubin novorozenecký		Sada 1	<input checked="" type="checkbox"/>
BIL1	<input checked="" type="checkbox"/>	Sada 2	<input checked="" type="checkbox"/>
BIL2	<input checked="" type="checkbox"/>	KM2	<input checked="" type="checkbox"/>
stní markery		Sada 1	<input checked="" type="checkbox"/>
BM1	<input checked="" type="checkbox"/>	Sada 2	<input checked="" type="checkbox"/>
BM2	<input checked="" type="checkbox"/>	Verifikace linearit měření	
CC1	<input checked="" type="checkbox"/>	LIN	<input checked="" type="checkbox"/>
CC2	<input checked="" type="checkbox"/>	Analýza moč. konkrémentů	
novení CRP		2 MK1	<input checked="" type="checkbox"/>
CRP1	<input checked="" type="checkbox"/>	MK2	<input checked="" type="checkbox"/>
CRP2	<input checked="" type="checkbox"/>	Močový sediment	
CRP3	<input checked="" type="checkbox"/>	2 MS1	<input checked="" type="checkbox"/>
CRP4	<input checked="" type="checkbox"/>	MS2	<input checked="" type="checkbox"/>
novení CRP systémy POCT		MS3	<input checked="" type="checkbox"/>
CRPP1	<input checked="" type="checkbox"/>	Tištěné fotky	<input type="checkbox"/>
CRPP2	<input checked="" type="checkbox"/>	Proteiny v krevním séru	
CRPP3	<input checked="" type="checkbox"/>	2 PRO1	<input checked="" type="checkbox"/>
CRPP4	<input checked="" type="checkbox"/>	PRO2	<input checked="" type="checkbox"/>
CRPP5	<input checked="" type="checkbox"/>	Rizikové faktory aterosklerózy	
CRPP6	<input checked="" type="checkbox"/>	2 RFA1	<input checked="" type="checkbox"/>
ochemická analýza likvoru		RFA2	<input checked="" type="checkbox"/>
CSFB1	<input checked="" type="checkbox"/>	Léky	
CSFB2	<input checked="" type="checkbox"/>	2 TDM1	<input checked="" type="checkbox"/>
atologie likvoru		Sada 1	<input checked="" type="checkbox"/>
CSFC1	<input checked="" type="checkbox"/>	Sada 2	<input checked="" type="checkbox"/>
CSFC2	<input checked="" type="checkbox"/>	TDM2	<input checked="" type="checkbox"/>
Tištěné fotky	<input type="checkbox"/>	Sada 1	<input checked="" type="checkbox"/>
oelektrická fokusace likvoru		Sada 2	<input checked="" type="checkbox"/>
CSFF1	<input checked="" type="checkbox"/>	Stanovení stopových prvků	
CSFF2	<input checked="" type="checkbox"/>	2 TE1	<input checked="" type="checkbox"/>
linická analýza likvoru		Sada 1	<input checked="" type="checkbox"/>
CSFK1	<input checked="" type="checkbox"/>	Sada 2	<input checked="" type="checkbox"/>
CSFK2	<input checked="" type="checkbox"/>	TE2	<input checked="" type="checkbox"/>
analýza moče testovac. proužky		Sada 1	<input checked="" type="checkbox"/>
DGP1	<input checked="" type="checkbox"/>	Sada 2	<input checked="" type="checkbox"/>
DGP2	<input checked="" type="checkbox"/>	Endokrinologie 1	
DGP3	<input checked="" type="checkbox"/>	2 E11	<input checked="" type="checkbox"/>
kultní krváčení (kvantitativně)		E12	<input checked="" type="checkbox"/>
FOB1	<input checked="" type="checkbox"/>	E13	<input checked="" type="checkbox"/>
FOB2	<input checked="" type="checkbox"/>	E14	<input checked="" type="checkbox"/>
oužíváte-li systém POCT, uveďte název svého přístroje:			

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

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

<b>Imunologie</b>	
Autoimunitní hepatopatie	S+ V+
2 <del>ATH1</del>	<input checked="" type="checkbox"/>
<del>ATH2</del>	<input checked="" type="checkbox"/>
Autoimunita	
2 <del>ATM1</del>	<input checked="" type="checkbox"/>
Sada 1	<input checked="" type="checkbox"/>
Sada 2	<input checked="" type="checkbox"/>
Sada 3	<input checked="" type="checkbox"/>
Sada 4	<input checked="" type="checkbox"/>
Sada 5	<input checked="" type="checkbox"/>
<del>ATH2</del>	<input checked="" type="checkbox"/>
Sada 1	<input checked="" type="checkbox"/>
Sada 2	<input checked="" type="checkbox"/>
Sada 3	<input checked="" type="checkbox"/>
Sada 4	<input checked="" type="checkbox"/>
Sada 5	<input checked="" type="checkbox"/>
Antifosfolipidové protilátky	
2 <del>APLA1</del>	<input checked="" type="checkbox"/>
<del>APLA2</del>	<input checked="" type="checkbox"/>
Autoprotilátky u tyreopatií	
2 <del>ATI</del>	<input checked="" type="checkbox"/>
Sada 1	<input checked="" type="checkbox"/>
Sada 2	<input checked="" type="checkbox"/>
<del>ATI2</del>	<input checked="" type="checkbox"/>
Sada 1	<input checked="" type="checkbox"/>
Sada 2	<input checked="" type="checkbox"/>
CD34+	
2 CD341	<input checked="" type="checkbox"/>
CD342	<input checked="" type="checkbox"/>
Kalprotektin ve stolici	
2 FC1	<input checked="" type="checkbox"/>
FC2	<input checked="" type="checkbox"/>
Gamapatie	
2 GP1	<input checked="" type="checkbox"/>
GP2	<input checked="" type="checkbox"/>
Autoimunitní diabetes 1. typu	
2 <del>IDDM1</del>	<input checked="" type="checkbox"/>
<del>IDDM2</del>	<input checked="" type="checkbox"/>
Imunofenotypizace	
2 <del>IET1</del>	<input checked="" type="checkbox"/>
<del>IET2</del>	<input checked="" type="checkbox"/>
Imunopatologie GIT	
2 <del>IGIT1</del>	<input checked="" type="checkbox"/>
Sada 1	<input checked="" type="checkbox"/>
Sada 2	<input checked="" type="checkbox"/>
Sada 3	<input checked="" type="checkbox"/>
Sada 4	<input checked="" type="checkbox"/>
<del>IGIT2</del>	<input checked="" type="checkbox"/>
Sada 1	<input checked="" type="checkbox"/>
Sada 2	<input checked="" type="checkbox"/>
Sada 3	<input checked="" type="checkbox"/>
Sada 4	<input checked="" type="checkbox"/>
Diag. revmat. artritidy a ASLO	
2 <del>RF1</del>	<input checked="" type="checkbox"/>
Sada 1	<input checked="" type="checkbox"/>
Sada 2	<input checked="" type="checkbox"/>
<del>RF2</del>	<input checked="" type="checkbox"/>
Sada 1	<input checked="" type="checkbox"/>
Sada 2	<input checked="" type="checkbox"/>

Stan. celkové IgE	S+ V+
2 <del>TE1</del>	<input checked="" type="checkbox"/>
<del>TE2</del>	<input checked="" type="checkbox"/>
<del>TE3</del>	<input checked="" type="checkbox"/>
<del>TE4</del>	<input checked="" type="checkbox"/>
<b>Patologie</b>	
Hormonální receptory	S+ V+
2 HR1	<input checked="" type="checkbox"/>
HR2	<input checked="" type="checkbox"/>
Detekce HER-2/neu	
2 IHC1	<input checked="" type="checkbox"/>
IHC2	<input checked="" type="checkbox"/>
Všeb. imunohist. - barvení	
2 VIB1	<input checked="" type="checkbox"/>
VIB2	<input checked="" type="checkbox"/>
<b>Programy ECAT</b>	
Roční účastnický poplatek	
1 ECAT	<input checked="" type="checkbox"/>
Inhibitor faktoru VIII	
2 IF81	<input checked="" type="checkbox"/>
IF82	<input checked="" type="checkbox"/>
Inhibitor faktoru IX	
2 IF91	<input checked="" type="checkbox"/>
IF92	<input checked="" type="checkbox"/>
<b>Programy RFB</b>	
Stanovení spec. IgE	S+
2 <del>AL1</del>	<input checked="" type="checkbox"/>
<del>AL2</del>	<input checked="" type="checkbox"/>
<del>AL3</del>	<input checked="" type="checkbox"/>
<del>AL4</del>	<input checked="" type="checkbox"/>
Imunosupresiva	
1 CS1	<input checked="" type="checkbox"/>
Sada 1	<input checked="" type="checkbox"/>
Sada 2	<input checked="" type="checkbox"/>
CS2	<input checked="" type="checkbox"/>
Sada 1	<input checked="" type="checkbox"/>
Sada 2	<input checked="" type="checkbox"/>
Screening drog v moči	
2 DS1	<input checked="" type="checkbox"/>
DS2	<input checked="" type="checkbox"/>
DS3	<input checked="" type="checkbox"/>
DS4	<input checked="" type="checkbox"/>
CD Transferin	
1 DT1	<input checked="" type="checkbox"/>
DT2	<input checked="" type="checkbox"/>
<b>Další služby EHK</b>	
Osvědčení o účasti a certifikáty navíc i v angličtině	<input type="checkbox"/>
<b>Systém SLP®</b>	
Celoroční podpora na rok 2019	<input type="checkbox"/>
Systém SLP pro nové uživatele:	
mono verze	<input type="checkbox"/>
síťová verze	<input type="checkbox"/>
stanice navíc	.....

Etanol	S+
2 ET1	<input checked="" type="checkbox"/>
ET2	<input checked="" type="checkbox"/>
ET3	<input checked="" type="checkbox"/>
ET4	<input checked="" type="checkbox"/>
Molekulární genetika 1	
1 MG11	<input checked="" type="checkbox"/>
Sada 1	<input checked="" type="checkbox"/>
Sada 2	<input checked="" type="checkbox"/>
Sada 3	<input checked="" type="checkbox"/>
Sada 4	<input checked="" type="checkbox"/>
Sada 5	<input checked="" type="checkbox"/>
Sada 6	<input checked="" type="checkbox"/>
MG12	<input checked="" type="checkbox"/>
Sada 1	<input checked="" type="checkbox"/>
Sada 2	<input checked="" type="checkbox"/>
Sada 3	<input checked="" type="checkbox"/>
Sada 4	<input checked="" type="checkbox"/>
Sada 5	<input checked="" type="checkbox"/>
Sada 6	<input checked="" type="checkbox"/>
Molekulární genetika 2	
1 MG21	<input checked="" type="checkbox"/>
Sada 1	<input checked="" type="checkbox"/>
Sada 2	<input checked="" type="checkbox"/>
Sada 3	<input checked="" type="checkbox"/>
Sada 4	<input checked="" type="checkbox"/>
Sada 5	<input checked="" type="checkbox"/>
Sada 6	<input checked="" type="checkbox"/>
MG22	<input checked="" type="checkbox"/>
Sada 1	<input checked="" type="checkbox"/>
Sada 2	<input checked="" type="checkbox"/>
Sada 3	<input checked="" type="checkbox"/>
Sada 4	<input checked="" type="checkbox"/>
Sada 5	<input checked="" type="checkbox"/>
Sada 6	<input checked="" type="checkbox"/>
Cytokiny	
2 ZY1	<input checked="" type="checkbox"/>
ZY2	<input checked="" type="checkbox"/>
ZY3	<input checked="" type="checkbox"/>
ZY4	<input checked="" type="checkbox"/>



Návod na vyplnění objednávky (včetně příkladu) naleznete v dokumentu Plán EHK 2019

Podepsaná smlouva a vyplněná objednávka musí být odeslány do 30.11.2018  
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: <b>Fakultní nemocnice u sv. Anny v Brně</b>	
Oddělení: <b>Oddělení klinické biochemie - laboratoř 2</b>	
Adresa: <b>Pekařská 53, 656 91 Brno</b> <b>Česká republika</b>	
Odpovědný pracovník (bude uváděn na výsledkových listech, osvědčeních o účasti a certifikátech): [REDAKCE]	
e-mail 1 *): <b>?????</b>	
e-mail 2 **): [REDAKCE]	
Telefon (pevná l.): [REDAKCE]	
Mobil 1 *): <b>?????</b>	
Mobil 2 **):	
IČO: <b>00159816</b>	
DIČ-DPH: <b>CZ00159816</b> DIČ uvádějí i neplátcí DPH	
Poznámka k doručování (nepovinný údaj, max. 100 znaků): budova D1 - 3.patro	
Pokud si své objednávky interně označujete, uveďte zde své číslo (kód) objednávky:	

\*) Tyto údaje předáváme dopravci pro komunikaci při doručování zásilek

\*\*) Tyto údaje dopravci nepředáváme

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

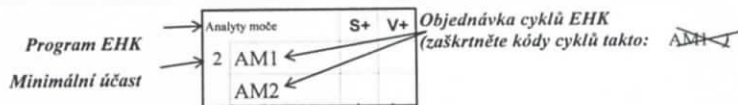
Formulář A2 je třeba vyplnit pouze v případě, že identifikační údaje organizace, jejíž součástí je vaše pracoviště, se liší od údajů uvedených ve formuláři A1 výše. V takovém případě vyplňte údaje o organizaci tak, jak jsou uvedeny v obchodním rejstříku nebo na živnostenském listu.

U0007 Údaje z databáze SEKK	Vaše oprava předtištěných údajů
Název: <b>Fakultní nemocnice u sv. Anny v Brně</b>	
Adresa: <b>Pekařská 664/53, 656 91 Brno</b> <b>Česká republika</b>	
IČO: <b>00159816</b>	
DIČ-DPH: <b>CZ00159816</b> DIČ uvádějí i neplátcí DPH	

**číslo účastníka: G451**

cyklů, ke kterým existuje jen 1 sada vzorků, si objednáme automaticky objednáme i 1 sadu vzorků (u ostatních si usíte zaškrtnout, jaké sady chcete).

úvod a příklady naleznete v dokumentu Plán EHK 2019.



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

**linická biochemie a nukleární medicína**

metry ab. rovnováhy	S+ V+	Kontrola fotometrů	S+ V+
ABR1		FOT	
ABR2		Glyk. hemog. POCT	
ABR3		2 GHP1	
		GHP2	
alyty krevního séra		Stanovení glukózy	
AKS1		2 GLC1	
AKS2		GLC2	
AKS3		Glykovaný hemoglobin	
AKS4		2 KD1	
stanovení albuminu v moči		KD2	
ALB1		KD3	
ALB2		KD4	
alyty moče		Kardiální markery	
AM1		2 KM1	
AM2		Sada 1	
lirubin novorozenecký		Sada 2	
BIL1		KM2	
BIL2		Sada 1	
stní markery		Sada 2	
BM1		Verifikace linearity měření	
BM2		LIN	
státin C		Analýza moč. konkrémentů	
CC1		2 MK1	
CC2		MK2	
stanovení CRP		Močový sediment	
CRP1		2 MS1	
CRP2		MS2	
CRP3		MS3	
CRP4		Tištěné fotky	<input type="checkbox"/>
stanovení CRP systémy POCT		Proteiny v krevním séru	
CRPP1		2 PRO1	
CRPP2		PRO2	
CRPP3		Rizikové faktory aterosklerózy	
CRPP4		2 RFA1	
CRPP5		REA2	
CRPP6		Léky	
iochemická analýza líkvoru		2 TDM1	
CSFB1		Sada 1	
CSFB2		Sada 2	
ytologie líkvoru		TDM2	
CSFC1		Sada 1	
CSFC2		Sada 2	
Tištěné fotky	<input type="checkbox"/>	Stanovení stopových prvků	
oelektrická fokusace líkvoru		2 TE1	
CSFF1		Sada 1	
CSFF2		Sada 2	
linická analýza líkvoru		TE2	
CSFK1		Sada 1	
CSFK2		Sada 2	
analýza moče testovac. proužky		Endokrinologie I	
DGP1		2 E11	
DGP2		E12	
DGP3		E13	
kulturní krváčení (kvantitativně)		E14	
FOB1			
FOB2			
oužíváte-li systém POCT,			
vedle názvu svého přístroje:			

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	
<b>Hematologie</b>	
Antitrombotické příprav.	S+ V+
2 AP1	
Sada 1	
Sada 2	
Sada 3	
AP2	
Sada 1	
Sada 2	
Sada 3	
Diferenciál na automatech	
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	

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	
<b>Transfuziologie</b>	
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	

<b>Imunologie</b>	
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	
Autoprotlátky 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	
Sada 2	

Stan. celkového IgE	S+ V+
2 TIE1	
TIE2	
<b>Patologie</b>	
Hormonální receptory	S+ V+
2 HR1	
HR2	
Detekce HER-2/neu	
2 IHC1	
IHC2	
Všeob. imunohist. - barvení	
2 VIB1	
VIB2	
<b>Programy ECAT</b>	
Roční účastnický poplatek	
1 ECAT	
Inhibitor faktoru VIII	
2 IF81	
IF82	
Inhibitor faktoru IX	
2 IF91	
IF92	
<b>Programy RFB</b>	
Stanovení spec. IgG:	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	
<b>Další služby EHK</b>	
Osvědčení o účasti a certifikáty navíc i v angličtině	<input type="checkbox"/>
<b>Systém SLP®</b>	
Celoroční podpora na rok 2019	<input type="checkbox"/>
Systém SLP pro nové uživatele:	
mono 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	

K: 10

Návod na vyplnění objednávky (včetně příkladu) naleznete v dokumentu Plán EHK 2019

Podepsaná smlouva a vyplněná objednávka musí být odeslány do 30.11.2018  
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: <b>Fakultní nemocnice u sv. Anny v Brně</b>	
Oddělení: <b>Oddělení klinické biochemie - 1CHIR</b>	
Adresa: <b>Pekařská 53, 656 91 Brno</b> <b>Česká republika</b>	
Odpovědný pracovník (bude uváděn na výsledkových listech, osvědčeních o účasti a certifikátech): [REDAKCE]	
e-mail 1 *): <b>??????</b>	
e-mail 2 **): [REDAKCE]	
Telefon (pevná l.): [REDAKCE]	
Mobil 1 *): <b>??????</b>	
Mobil 2 **):	
IČO: <b>00159816</b>	
DIČ-DPH: <b>CZ00159816</b> DIČ uvádějí i neplátcí DPH	
Poznámka k doručování (nepovinný údaj, max. 100 znaků): budova D1 - 3.patro	
Pokud si své objednávky interně označujete, uveďte zde své číslo (kód) objednávky:	

\*) Tyto údaje předáváme dopravci pro komunikaci při doručování zásilek

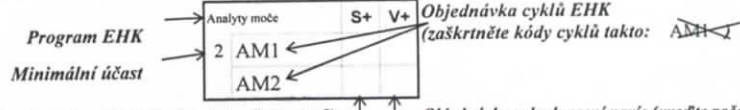
\*\*) Tyto údaje dopravci nepředáváme

**A2: ZÁKAZNÍK (ten, kdo podepisuje smlouvu a 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.

U0007 Údaje z databáze SEKK	Vaše oprava předtištěných údajů
Název: <b>Fakultní nemocnice u sv. Anny v Brně</b>	
Adresa: <b>Pekařská 664/53, 656 91 Brno</b> <b>Česká republika</b>	
IČO: <b>00159816</b>	
DIČ-DPH: <b>CZ00159816</b> DIČ uvádějí i neplátcí DPH	

cyklů, ke kterým existuje jen 1 sada vzorků, si objednaním  
 yklu automaticky objednávejte i 1 sadu vzorků (u ostatních si  
 usíte zaškrtnout, jaké sady chcete).  
**řádov a příklady naleznete v dokumentu Plán EHK 2019.**



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

**linická biochemie a nukleární medicína**

parametry ab. novováhý	S+ V+	Kontrola fotometrů	S+ V+
ABR1 ABR2 ABR3		FOT	
analýzy krevního séra		Glyk. hemog. POCT	
AKS1 AKS2 AKS3 AKS4		2 GHP1 GHP2	
stanovení albuminu v moči		Stanovení glukózy	
ALB1 ALB2		2 GLC1 GLC2	
analýzy moče		Glykovaný hemoglobin	
AM1 AM2		2 KD1 KD2 KD3 KD4	
lipidů novorozenecký		Kardiální markery	
BIL1 BIL2		2 KM1 Sada 1 Sada 2 KM2	
ostní markery		Verifikace linearity měření	
BM1 BM2		LIN	
statin C		Analýza moč. konkrémentů	
CC1 CC2		2 MK1 MK2	
stanovení CRP		Močový sediment	
CRP1 CRP2 CRP3 CRP4		2 MS1 MS2 MS3	
stanovení CRP systémy POCT		Tištěné fotky	<input type="checkbox"/>
CRPP1 CRPP2 CRPP3 CRPP4 CRPP5 CRPP6		Proteiny v krevním séru	
iochemická analýza likvoru		2 PRO1 PRO2	
CSFB1 CSFB2		Rizikové faktory aterosklerózy	
cytologie likvoru		2 RFA1 RFA2	
CSFC1 CSFC2		Léky	
Tištěné fotky	<input type="checkbox"/>	2 TDM1 Sada 1 Sada 2 TDM2	
elektřická fokusee likvoru		Stanovení stopových prvků	
CSFF1 CSFF2		2 TE1 Sada 1 Sada 2 TE2	
linická analýza likvoru		Hemokoagulace	
CSFK1 CSFK2		2 HKG1 HKG2 HKG3 HKG4	
analýza moče testovac. proužky		Hemokoagulace speciální	
DGP1 DGP2 DGP3		2 HS1 Sada 1 Sada 2 Sada 3 Sada 4 HS2	
kultní krvácení (kvantitativně)		Endokrinologie 1	
FOB1 FOB2		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	
<b>Hematologie</b>	S+ V+
Antitrombotické příprav.	
2 AP1 Sada 1 Sada 2 Sada 3 AP2 Sada 1 Sada 2 Sada 3	
Diferenciál na automatech	
2 DA1 DA2 DA3 DA4	
D Dimery	
4 DD1 DD2 DD3 DD4	
Hodnocení nátěrů 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	

Měření INR POCT	S+ V+
2 INRP1 INRP2 INRP3 INRP4	
Úvedte 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	
<b>Transfuziologie</b>	S+ V+
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	S+ V+
Autoimunitní hepatopatie	
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 v tyreopatii	
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	
<b>Patologie</b>	S+ V+
Hormonální receptory	
2 HR1 HR2	
Detekce HER-2/neu	
2 IHC1 IHC2	
Vteob. imunohist. - barvení	
2 VIB1 VIB2	
<b>Programy ECAT</b>	
Roční účastnický poplatek	
1 ECAT	
Inhibitor faktoru VIII	
2 IF81 IF82	
Inhibitor faktoru IX	
2 IF91 IF92	
<b>Programy RfB</b>	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	
<b>Další služby EHK</b>	
Osvědčení o účasti a certifikáty navíc i v angličtině	<input type="checkbox"/>
<b>Systém SLP®</b>	
Celoroční podpora na rok 2019	<input type="checkbox"/>
Systém SLP pro nové uživatele:	
mono verze	<input type="checkbox"/>
síťová verze	<input type="checkbox"/>
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	

Uživatelé-li systém POCT, uveďte název svého přístroje:

K: *no*

Návod na vyplnění objednávky (včetně příkladu) naleznete v dokumentu Plán EHK 2019

Podepsaná smlouva a vyplněná objednávka musí být odeslány do 30.11.2018  
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: <b>Fakultní nemocnice u sv. Anny v Brně</b>	
Oddělení: <b>Oddělení klinické biochemie - ARK</b>	
Adresa: <b>Pekařská 53, 656 91 Brno</b> <b>Česká republika</b>	
Odpovědný pracovník (bude uváděn na výsledkových listech, osvědčeních o účasti a certifikátech): [REDACTED]	
e-mail 1 *): <b>??????</b>	
e-mail 2 **): [REDACTED]	
Telefon (pevná l.): [REDACTED]	
Mobil 1 *): <b>??????</b>	
Mobil 2 **):	
IČO: <b>00159816</b>	
DIČ-DPH: <b>CZ00159816</b> DIČ uvádějí i neplátcí DPH	
Poznámka k doručování (nepovinný údaj, max. 100 znaků): budova D1 - 3.patro	
Pokud si své objednávky interně označujete, uveďte zde své číslo (kód) objednávky:	

\*) Tyto údaje předáváme dopravci pro komunikaci při doručování zásilek

\*\*) Tyto údaje dopravci nepředáváme

**A2: ZAKAZNÍK (ten, kdo podepisuje smlouvu a 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.

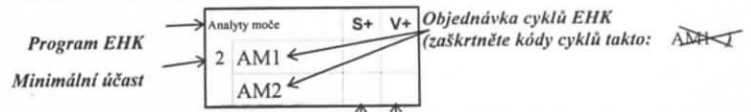
U0007 Údaje z databáze SEKK	Vaše oprava předtištěných údajů
Název: <b>Fakultní nemocnice u sv. Anny v Brně</b>	
Adresa: <b>Pekařská 664/53, 656 91 Brno</b> <b>Česká republika</b>	
IČO: <b>00159816</b>	
DIČ-DPH: <b>CZ00159816</b> DIČ uvádějí i neplátcí DPH	

**Číslo účastníka: G453**

**Objednávka služeb na rok 2019 (příloha smlouvy)**

cyklů, ke kterým existuje jen 1 sada vzorků, si objednáním  
 /klu automaticky objednávejte i 1 sadu vzorků (u ostatních si  
 usíte zaškrtnout, jaké sady chcete).

**Průvod a příklady naleznete v dokumentu Plán EHK 2019.**



Objednávka sad vzorků navíc (uved'te počet, max. 5)      Objednávka vyhodnocení navíc (uved'te počet, max. 9)

**linická biochemie a nukleární medicína**

ametry ab. rovnováhy	S+ V+	<del>ABR1</del> <del>ABR2</del> <del>ABR3</del>
alyty krevního séra		AKS1 AKS2 AKS3 AKS4
onování albuminu v moči		ALB1 ALB2
alyty moče		AM1 AM2
lirubin novorozenecký		BIL1 BIL2
stní markery		BM1 BM2
statin C		CC1 CC2
anování CRP		CRP1 CRP2 CRP3 CRP4
anování CRP systémy POCT		CRPP1 CRPP2 CRPP3 CRPP4 CRPP5 CRPP6
iochemická analýza likvoru		CSFB1 CSFB2
ytologie likvoru		CSFC1 CSFC2 Tištěné fotky <input type="checkbox"/>
oelektrická fokusace likvoru		CSFF1 CSFF2
linická analýza likvoru		CSFK1 CSFK2
nalýza moče testovac. proužky		DGP1 DGP2 DGP3
kulturní krváčení (kvantitativně)		FOB1 FOB2
oužívání -li systém POCT, ved'te název svého přístroje:		

Kontrola fotometrů	S+ V+	FOT
Glyk. hemog. POCT		2 GHP1 GHP2
Stanovení glukózy		2 GLC1 GLC2
Glykovaný hemoglobin		2 KD1 KD2 KD3 KD4
Kardiální markery		2 KMI Sada 1 Sada 2 KM2 Sada 1 Sada 2
Verifikace linearity měření		LIN
Analýza moč. koncentrátů		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
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
Hematologie	S+ V+	2 AP1 Sada 1 Sada 2 Sada 3 AP2 Sada 1 Sada 2 Sada 3
Diferenciál na automatech		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

Měření INR POCT	S+ V+	2 INRP1 INRP2 INRP3 INRP4
Uved'te 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	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 Vteob. 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 2019 <input type="checkbox"/> Systém SLP pro nové uživatele: mono 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

K: *Ro*

Návod na vyplnění objednávky (včetně příkladu) naleznete v dokumentu Plán EHK 2019

Podepsaná smlouva a vyplněná objednávka musí být odeslány do 30.11.2018  
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: <b>Fakultní nemocnice u sv. Anny v Brně</b>	
Oddělení: <b>I. Patologicko - anatomický ústav</b>	
Adresa: <b>Pekařská 53, 656 91 Brno</b> <b>Česká republika</b>	
Odpovědný pracovník (bude uváděn na výsledkových listech, osvědčeních o účasti a certifikátech): [REDACTED]	
e-mail 1 *): [REDACTED]	
e-mail 2 **):	
Telefon (pevná l.): [REDACTED]	
Mobil 1 *): [REDACTED]	
Mobil 2 **):	
IČO: <b>00159816</b>	
DIČ-DPH: <b>CZ00159816</b> DIČ uvádějí i neplátcí DPH	
Poznámka k doručování (nepovinný údaj, max. 100 znaků): budova H	
Pokud si své objednávky interně označujete, uveďte zde své číslo (kód) objednávky:	

\*) Tyto údaje předáváme dopravci pro komunikaci při doručování zásilek

\*\*) Tyto údaje dopravci nepředáváme

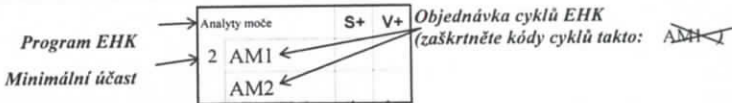
**A2: ZAKAZNÍK (ten, kdo podepisuje smlouvu a platí, pokud se liší od A1)**

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.

U0007 Údaje z databáze SEKK	Vaše oprava předtištěných údajů
Název: <b>Fakultní nemocnice u sv. Anny v Brně</b>	
Adresa: <b>Pekařská 664/53, 656 91 Brno</b> <b>Česká republika</b>	
IČO: <b>00159816</b>	
DIČ-DPH: <b>CZ00159816</b> DIČ uvádějí i neplátcí DPH	

cyklů, ke kterým existuje jen 1 sada vzorků, si objednáni  
/klu automaticky objednávejte i 1 sadu vzorků (u ostatních si  
usíte zaškrtnout, jaké sady chcete).

úvod a příklady naleznete v dokumentu Plán EHK 2019.



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

**linická biochemie a nukleární medicína**

metry ab. rovnováhy	S+ V+	ABR1 ABR2 ABR3
alyty krevního séra		AKS1 AKS2 AKS3 AKS4
novění albuminu v moči		ALB1 ALB2
alyty moče		AM1 AM2
irubin novorozenecský		BIL1 BIL2
stní markery		BM1 BM2
statin C		CC1 CC2
novění CRP		CRP1 CRP2 CRP3 CRP4
novění CRP systémy POCT		CRPP1 CRPP2 CRPP3 CRPP4 CRPP5 CRPP6
ochemická analýza likvoru		CSFB1 CSFB2
rologie likvoru		CSFC1 CSFC2 Tištěné fotky <input type="checkbox"/>
elektrická fokusee likvoru		CSFF1 CSFF2
linická analýza likvoru		CSFK1 CSFK2
alýza moče testovac. proužky		DGP1 DGP2 DGP3
ultní krváčení (kvantitativně)		FOB1 FOB2
oužívatel-í systém POCT, veďte název svého přístroje:		

Kontrola fotometrů	S+ V+	FOT
Glyk. hemog. POCT		2 GHP1 GHP2
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
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
Hematologie	S+ V+	2 AP1 Sada 1 Sada 2 Sada 3 AP2 Sada 1 Sada 2 Sada 3
Diferenciál na automatech		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

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	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	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
Gamapie		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
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 <input type="checkbox"/>
Systém SLP®		Celoroční podpora na rok 2019 <input type="checkbox"/> Systém SLP pro nové uživatele: mono verze <input type="checkbox"/> síťová verze <input type="checkbox"/> stanice navíc .....

Etanol	S+	2 ET1 ET2 ET3 ET4
Molekulární genetica 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 genetica 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 2019

Podepsaná smlouva a vyplněná objednávka musí být odeslány do 30.11.2018  
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 nevyplňujte.

Údaje z databáze SEKK	Vaše oprava předtištěných údajů
Název: <b>Fakultní nemocnice u sv. Anny v Brně</b>	
Oddělení: <b>Oddělení klinické hematologie</b>	
Adresa: <b>Pekařská 53, 656 91 Brno</b> <b>Česká republika</b>	
Odpovědný pracovník (bude uváděn na výsledkových listech, osvědčeních o účasti a certifikátech): [REDACTED]	
e-mail 1 *): [REDACTED]	
e-mail 2 **):	
Telefon (pevná l.): [REDACTED]	
Mobil 1 *): <b>??????</b>	
Mobil 2 **):	
IČO: <b>00159816</b>	
DIČ-DPH: <b>CZ00159816</b> DIČ uvádějí i neplátcí DPH	
Poznámka k doručování (nepovinný údaj, max. 100 znaků): Budova D3 1.patro	
Pokud si své objednávky interně označujete, uveďte zde své číslo (kód) objednávky:	

\*) Tyto údaje předáváme dopravci pro komunikaci při doručování zásilek

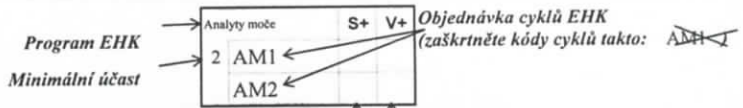
\*\*) Tyto údaje dopravci nepředáváme

**A2: ZAKAZNÍK (ten, kdo podepisuje smlouvu a 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.

U0007 Údaje z databáze SEKK	Vaše oprava předtištěných údajů
Název: <b>Fakultní nemocnice u sv. Anny v Brně</b>	
Adresa: <b>Pekařská 664/53, 656 91 Brno</b> <b>Česká republika</b>	
IČO: <b>00159816</b>	
DIČ-DPH: <b>CZ00159816</b> DIČ uvádějí i neplátcí DPH	

Pro cyklus, ke kterému existuje jen 1 sada vzorků, si objednávaný cyklus automaticky objednávejte i 1 sadu vzorků (u ostatních si musíte zaškrtnout, jaké sady chcete).  
**Pravidla a příklady naleznete v dokumentu Plán EHK 2019.**



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

**linická biochemie a nukleární medicína**

rameny ab. rovnováhy	S+ V+	Kontrola fotometrů	S+ V+
ABR1		FOT	
ABR2		Glyk. hemog. POCT	
ABR3		2 GHP1	
Analýzy krevního séra		GHP2	
AKS1		Stanovení glukózy	
AKS2		2 GLC1	
AKS3		GLC2	
AKS4		Glykovaný hemoglobin	
Stanovení albuminu v moči		2 KD1	
ALB1		KD2	
ALB2		KD3	
Analýzy moče		KD4	
AM1		Kardiální markery	
AM2		2 KM1	
lin Rubin novorozenecký		Sada 1	
BIL1		Sada 2	
BIL2		KM2	
stní markery		Sada 1	
BM1		Sada 2	
BM2		Verifikace linearity měření	
statin C		LIN	
CC1		Analýza moč. koncrementů	
CC2		2 MK1	
Stanovení CRP		MK2	
CRP1		Močový sediment	
CRP2		2 MS1	
CRP3		MS2	
CRP4		MS3	
Stanovení CRP systémy POCT		Tištěné fotky	<input type="checkbox"/>
CRPP1		Proteiny v krevním séru	
CRPP2		2 PRO1	
CRPP3		PRO2	
CRPP4		Rizikové faktory aterosklerózy	
CRPP5		2 RFA1	
CRPP6		RFA2	
ochemická analýza likvoru		Léky	
CSFB1		2 TDM1	
CSFB2		Sada 1	
rtologie likvoru		Sada 2	
CSFC1		TDM2	
CSFC2		Sada 1	
Tištěné fotky	<input type="checkbox"/>	Sada 2	
oelektrická fokusace likvoru		Stanovení stopových prvků	
CSFF1		2 TE1	
CSFF2		Sada 1	
linická analýza likvoru		Sada 2	
CSFK1		TE2	
CSFK2		Sada 1	
Analýza moče testovac. proužky		Sada 2	
DGP1		Endokrinologie 1	
DGP2		2 E11	
DGP3		E12	
kultní krvácení (kvantitativně)		E13	
FOB1		E14	
FOB2			
oužívateli systém POCT, uveďte název svého přístroje:			

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	

Hematologie	S+ V+
Antitrombotické příprav.	
2 API	
Sada 1	
Sada 2	
Sada 3	
AP2	
Sada 1	
Sada 2	
Sada 3	
Diferenciál na automatech	
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	

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"/>
Retikulyocyty na analyzátoru	
2 RC1	
RC2	
Retikulyocyty mikroskopicky	
2 RET1	
RET2	
Sedimentační rychlost erytrocytů	
1 SED1	
SED2	

Transfuziologie	S+ V+
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	S+ V+
Autoimunitní hepatopatie	
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	
Gamapie	
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 checked="" type="checkbox"/>
Systém SLP®	
Celoroční podpora na rok 2019	<input type="checkbox"/>
Systém SLP pro nové uživatele:	
mono verze	<input type="checkbox"/>
siřová verze	<input type="checkbox"/>
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 2019

Podepsaná smlouva a vyplněná objednávka musí být odeslány do 30.11.2018  
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: <b>Fakultní nemocnice u sv. Anny v Brně</b>	
Oddělení: <b>Krevní banka</b>	
Adresa: <b>Pekařská 53, 656 91 Brno</b> <b>Česká republika</b>	
Odpovědný pracovník (bude uváděn na výsledkových listech, osvědčeních o účasti a certifikátech): [REDACTED]	
e-mail 1 *): [REDACTED]	
e-mail 2 **):	
Telefon (pevná l.): [REDACTED]	
Mobil 1 *): [REDACTED]	
Mobil 2 **):	
IČO: <b>00159816</b>	
DIČ-DPH: <b>CZ00159816</b> DIČ uvádějí i neplátcí DPH	
Poznámka k doručování (nepovinný údaj, max. 100 znaků): Budova B1: -1 PP(suterén) Dveře č. B-01.043	
Pokud si své objednávky interně označujete, uveďte zde své číslo (kód) objednávky:	

\*) Tyto údaje předáváme dopravci pro komunikaci při doručování zásilek

\*\*) Tyto údaje dopravci nepředáváme

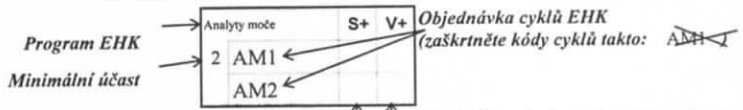
**A2: ZÁKAZNÍK (ten, kdo podepisuje smlouvu a platí, pokud se liší od A1)**

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.

U0007 Údaje z databáze SEKK	Vaše oprava předtištěných údajů
Název: <b>Fakultní nemocnice u sv. Anny v Brně</b>	
Adresa: <b>Pekařská 664/53, 656 91 Brno</b> <b>Česká republika</b>	
IČO: <b>00159816</b>	
DIČ-DPH: <b>CZ00159816</b> DIČ uvádějí i neplátcí DPH	

cyklů, ke kterým existuje jen 1 sada vzorků, si objednávaným cyklu automaticky objednávané i 1 sadu vzorků (u ostatních si musíte zaškrtnout, jaké sady chcete).

úvod a příklady naleznete v dokumentu Plán EHK 2019.



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

**linická biochemie a nukleární medicína**

rametry ab. rovnováhy	S+ V+	
1 ABR1		
ABR2		
ABR3		
alyty krevního séra		
1 AKS1		
AKS2		
AKS3		
AKS4		
novení albuminu v moči		
1 ALB1		
ALB2		
alyty moče		
1 AM1		
AM2		
linubin novorozenecký		
1 BIL1		
BIL2		
stní markery		
1 BM1		
BM2		
ystatin C		
1 CC1		
CC2		
anovení CRP		
1 CRP1		
CRP2		
CRP3		
CRP4		
anovení CRP systémy POCT		
1 CRPP1		
CRPP2		
CRPP3		
CRPP4		
CRPP5		
CRPP6		
iochemická analýza likvoru		
1 CSFB1		
CSFB2		
ysologie likvoru		
1 CSFC1		
CSFC2		
Tištěné fotky		<input type="checkbox"/>
oelektrická fokasace likvoru		
1 CSFF1		
CSFF2		
linická analýza likvoru		
1 CSFK1		
CSFK2		
nalýza moče testovac. proužky		
1 DGP1		
DGP2		
DGP3		
kulní krvácení (kvantitativně)		
1 FOB1		
FOB2		
oužíváte-li systém POCT, uveďte název svého přístroje:		

Kontrola fotometrů	S+ V+	
FOT		
Glyk. hemog. POCT		
2 GHP1		
GHP2		
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 lineární měření		
LIN		
Analýza moč. koncrementů		
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		
Endokrinologie 1		
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		
Hematologie	S+ V+	
Antitrombotické příprav.		
2 AP1		
Sada 1		
Sada 2		
Sada 3		
AP2		
Sada 1		
Sada 2		
Sada 3		
Diferenciál na automatech		
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		

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	S+ V+	
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		

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	S+ V+	
Hormonální receptory		
2 HR1		
HR2		
Detekce HER-2/neu		
2 IHC1		
IHC2		
Všeb. 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 2019		<input type="checkbox"/>
Systém SLP pro nové uživatele:		
mono verze	<input type="checkbox"/>	síťová verze
stanice navíc	.....	

*K: 10*