

SMLOUVA

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

- 1) Obchodní firma/jméno a příjmení podnikatele: Odborný léčebný ústav Pasáka p.o.
sídl/sídlo podnikatele: 483 94 Pasáka č. 145
IČO: 00849081 DIČ: CZ00849081
osoba oprávněná k podpisu (jméno, příjmení a funkce): MUDr. Zdenka Polzarová, MBA.
(dále jen **účastník**) ředitelka OÚ

- a
2) SEKK spol. s r. o., se sídlem Pardubice, Za Pasáží 1609, PSČ 530 02, IČO: 64824195, DIČ: CZ64824195
statutární orgán: I. [redacted] 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 2018, 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 2018 - Nabídka programů a metodika provádění externího hodnocení kvality (EHK)“ (dále jen EHK2018), který stávající účastníci dostávají v tištěné podobě a navíc je trvale k dispozici na webové stránce společnosti SEKK. Účastník svým podpisem této smlouvy potvrzuje, že se s dokumentem EHK2018 před jejím podpisem podrobně a důkladně seznámil.
- (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 EHK2018.

II. Povinnosti SEKK

- (1) SEKK se zavazuje poskytovat služby tak, jak jsou podrobně popsány v dokumentu EHK2018. Tedy pro každý účastníkem objednaný cyklus EHK zejména:
- poskytnout příslušný cyklus účastníkovi – to znamená odeslat účastníkovi prostřednictvím zásilkové služby potřebnou dokumentaci a jím objednané vzorky,
 - zpracovat výsledky, které účastník odešle v řádném termínu,
 - po dokončení vyhodnocení cyklu odeslat účastníkovi závěrečnou zprávu.
- (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 EHK2018.
- (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 vytištěn na druhé straně této smlouvy, se kterým se účastník před

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

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

Účastník se zavazuje uhradit sjednanou smluvní cenu **vždy zpětně za uplynulé kalendářní čtvrtletí, a to na základě faktury** (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. kvartále poslední den kvartálu a ve 4. kvartále 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 náležitostmi daňového dokladu. Fakturu obdrží účastník poštou a bude mít splatnost 30 dnů od data vystavení. Platbu účastník uskuteční bankovním převodem na účet uvedený ve faktuře s udáním variabilního symbolu, kterým je číslo faktury.
- (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 31.12.2018.
- (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 Pasáka dne 20. 11. 2017

V Pardubicích dne 26. 11. 17

Ceník služeb EHK a produktů SLP na rok 2018

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

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

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

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

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

Program EHK		Cena jednoho cyklu EHK ¹⁾	
Kód	Název	Cyklus bez vzorků	Sada vzorků
IH	Imunohematologie		
	sada vzorků 1		
	sada vzorků 2		
	sada vzorků 3		
PAT	Přímý antiglobulinový test		
AIH	Autoimunitní hepatopatie		
AIM	Autoimunita		
	sada vzorků		
APLA	Antifosfolipidové protilátky		
AT	Autoprotilátky u tyreopatie		
	sada vzorků		
CD34	Stanovení populace buněk CD34+		
FC	Kalprotektin ve stolici		
GP	Gamapatie		
IDDM	Autoimunitní diabetes 1. typu		
IFT	Imunofenotypizace		
IGIT	Imunopatologie GIT		
	sada vzorků		
RF	Diag. revmatoidní artritidy a ASLO		
	sada vzorků 1		
	sada vzorků 2		
TIE	Stanovení celkového IgE		
HR	Hormonální receptory		
IHC	Imunohistochem. – detekce HER-2/neu		
VIB	Všeobecná imunohistochemie - barvení		
ECAT	Roční účastnický poplatek		
IF8	Inhibitor faktoru VIII		
IF9	Inhibitor faktoru IX		
AL	Stanovení specifických IgE		
CS	Imunosupresiva		
	sada vzorků 1		
	sada vzorků 2		
DS	Screening drog v moči		
DT	CD Transferin		
ET	Etanol		
MG1	Molekulární genetika 1		
	sada vzorků		
MG2	Molekulární genetika 2		
	sada vzorků		
ZY	Cytokiny		

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

Systém SLP	Mono verze	Síťová verze	
		do 10 stanic	každá další stanice
Celoroční podpora systému SLP na rok 2018: ¹⁾ Kontinuální roční podpora systému SLP Zpětný upgrade a roční podpora systému SLP Komplexní upgrade a roční podpora systému SLP			
Verze na jeden rok pro nové uživatele			
Plná verze pro nové uživatele			

¹⁾ 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 2018

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

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

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

Údaje z databáze SEKK	Vaše oprava předtištěných údajů
Název: Odborný léčebný ústav Paseka, p.o.	
Oddělení: Laboratoř OKBH Paseka	
Adresa: 783 97 Paseka u Šternberka Česká republika	
Odpovědný pracovník (bude uváděn na výsledkových listech, osvědčeních o účasti a certifikátech): Prim. RNDr. Jiřina Gottwaldová	
e-mail 1 *): jgottwaldova@olupaseka.cz	
e-mail 2 **):	
Telefon (pevná l.): 585 007 920, 922	
Mobil 1 *): 605 287 443	
Mobil 2 **):	
IČO: 00849081	
DIČ-DPH: CZ00849081 DIČ uvádějí i neplátcí DPH	
Poznámka k doručování (nepovinný údaj, max. 100 znaků): Do 15 hod.	
Pokud si své objednávky interně označujete, uveďte zde své číslo (kód) objednávky:	

*) Tyto údaje předáváme přepravci pro komunikaci při doručování zásilek

**) Tyto údaje přepravci nepředáváme

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

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

U0647 Údaje z databáze SEKK	Vaše oprava předtištěných údajů
Název: Odborný léčebný ústav Paseka příspěvková organizace	
Adresa: č.p.145, 783 97 Paseka Česká republika	
IČO: 00849081	
DIČ-DPH: CZ00849081 DIČ uvádějí i neplátcí DPH	

Kód účastníka: H259

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

Návod a příklady naleznete v dokumentu Plán EHK 2018.

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

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

Analyty moče	S+	V+
2 AM1		
AM2		

Klinická biochemie a nukleární medicína

Parametry ab. rovnováhy 2 ABR1 ABR2 ABR3	Kontrola fotometrů FOT
Analyty krevního séra 2 AKS1 AKS2 AKS3 AKS4	Glyk. hemog. POCT 2 GHP1 GHP2 GHP3
Stanovení albuminu v moči 2 ALB1 ALB2	Stanovení glukózy 2 GLC1 GLC2
Analyty moče 2 AM1 AM2	Glykovaný hemoglobin 2 KDI KD2 KD3 KD4
Bilirubin novorozenecký 2 BIL1 BIL2	Kardiální markery 2 KM1 KM2
Kostní markery 2 BM1 BM2	Verifikace linearity měření LIN
Cystatin C 2 CC1 CC2	Analyza moč. konkrémentů 2 MK1 MK2
Stanovení CRP 2 CRP1 CRP2 CRP3 CRP4	Močový sediment 2 MS1 MS2 MS3
Stanovení CRP systémy POCT 2 CRPB1 CRPP2 CRPP3 CRPP4 CRPP5 CRPP6	Tištěné fotky <input type="checkbox"/>
Biochemická analýza likvoru 2 CSFB1 CSFB2	Proteiny v krevním séru 2 PRO1 PRO2
Cytologie likvoru 2 CSFC1 CSFC2	Rizikové faktory aterosklerózy 2 RFA1 RFA2
Izoelektrická fokusace likvoru 2 CSFF1 CSFF2	Léky 2 TDM1 TDM2
Klinická analýza likvoru 2 CSFK1 CSFK2	Stanovení stopových prvků 2 TE1 TE2
Analyza moče testovac. proužky 2 DGP1 DGP2 DGP3	Endokrinologie I 2 E11 E12 E13 E14
Okultní krvácení (kvantitativně) 2 FOB1 FOB2	

Endokrinologie 2

2 E21	
E22	
E23	
E24	

Tumorové markery

2 TM1	
TM2	
TM3	
TM4	

Diag. vrozených vývoj. vad

2 VVV1	Sada 1
Sada 2	
VVV2	Sada 1
Sada 2	

Hematologie

Antitrombotické přípravky

2 AP1	Sada 1
Sada 2	
Sada 3	
AP2	Sada 1
Sada 2	
Sada 3	

Diferenciál na automatu

2 DA1	
DA2	
DA3	
DA4	

D Dimery

4 DD1	
DD2	
DD3	
DD4	

Hodnocení nátěru periferní krve

2 DIF1	
DIF2	
DIF3	
DIF4	

Hemokagulace

2 HKG1	
HKG2	
HKG3	
HKG4	

Hemokagulace speciální

2 HS1	Sada 1
Sada 2	
Sada 3	
Sada 4	
HS2	Sada 1
Sada 2	
Sada 3	
Sada 4	

Měření INR POCT

2 INRP1	
INRP2	
INRP3	
INRP4	

Uveďte název svého přístroje POCT:
Cosqy Check

Krevní obraz

2 KO1	
KO2	
KO3	
KO4	

Nizkomolekulární heparin

2 LMWH1	
LMWH2	

Nátěr periferní krve - fotografic

1 NF1	
NF2	

Tištěné fotky

Nátěr kostní dřeně - fotografic

1 NKDF1	
NKDF2	

Tištěné fotky

Retikulocytů na analyzátoru

2 RC1	
RC2	

Retikulocytů mikroskopicky

2 RET1	
RET2	

Sedimentační rychlost erytrocytů

1 SED1	
SED2	

Transfuziologie

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

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

2 TIE1	
TIE2	

Patologie

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	2 AL1 AL2 AL3 AL4
Imunosupresiva	1 CS1 Sada 1 Sada 2 CS2 Sada 1 Sada 2

Screening drog v moči

2 DS1	
DS2	
DS3	
DS4	

CD Transferin

1 DT1	
DT2	

Další služby EHK

Osvědčení o účasti a certifikáty navíc i v angličtině

Systém SLP®

Celoroční podpora na rok 2018

Systém SLP pro nové uživatele:

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

Etanol

2 ET1	
ET2	
ET3	
ET4	

Molekulární genetika 1

1 MG11	Sada 1
Sada 2	
Sada 3	
Sada 4	
Sada 5	
Sada 6	
MG12	Sada 1
Sada 2	
Sada 3	
Sada 4	
Sada 5	
Sada 6	

Molekulární genetika 2

1 MG21	Sada 1
Sada 2	
Sada 3	
Sada 4	
Sada 5	
Sada 6	
MG22	Sada 1
Sada 2	
Sada 3	
Sada 4	
Sada 5	
Sada 6	

Cytokiny

2 ZY1	
ZY2	
ZY3	
ZY4	

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

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

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

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

Údaje z databáze SEKK	Vaše oprava předtištěných údajů
Název: Odborný léčebný ústav Paseka, p.o.	
Oddělení: Laboratoř OKB Uničov	
Adresa: Nemocniční 5, 783 91 Uničov 1 Česká republika	
Odpovědný pracovník (bude uváděn na výsledkových listech, osvědčcích o účasti a certifikátech): Prim. RNDr. Jiřina Gottwaldová	
e-mail 1 *): jgottwaldova@olupaseka.cz	
e-mail 2 **):	
Telefon (pevná l.): 585 052 150	
Mobil 1 *): 605 287 443	
Mobil 2 **):	
IČO: 00849081	
DIČ-DPH: CZ00849081 DIČ uvádějí i neplátcí DPH	
Poznámka k doručování (nepovinný údaj, max. 100 znaků): Do 15 hod.	

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

*) Tyto údaje předáváme přepravci pro komunikaci při doručování zásilek

**) Tyto údaje přepravci nepředáváme

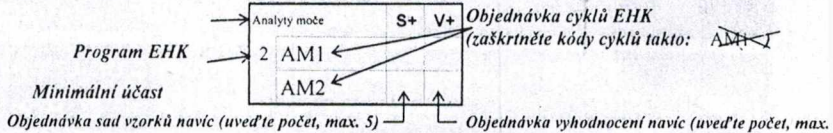
A2: ZAKAZNIK (ten, kdo podepisuje smlouvu platí, pokud se liší od A1)

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

U0647 Údaje z databáze SEKK	Vaše oprava předtištěných údajů
Název: Odborný léčebný ústav Paseka příspěvková organizace	
Adresa: č.p.145, 783 97 Paseka Česká republika	
IČO: 00849081	
DIČ-DPH: CZ00849081 DIČ uvádějí i neplátcí DPH	

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

Návod a příklady naleznete v dokumentu Plán EHK 2018.



Klinická biochemie a nukleární medicína

Parametry ab. rovnováhy S+ V+	2 ABR1	2 ABR2	2 ABR3
Analyty krevního séra	2 AKS1	AKS2	AKS3
Stanovení albuminu v moči	2 ALB1	2 ALB2	
Analyty moče	AM1	AM2	
Bilirubin novorozeňský	2 BIL1	2 BIL2	
Kostní markery	2 BMI1	2 BMI2	
Cystatin C	2 CC1	2 CC2	
Stanovení CRP	CRP1	CRP2	CRP3
Stanovení CRP systémy POCT	CRPP1	CRPP2	CRPP3
Biochemická analýza likvoru	2 CSFB1	2 CSFB2	
Cytologie likvoru	2 CSFC1	2 CSFC2	Tištěné fotky <input type="checkbox"/>
Izoelektrická fokusace likvoru	2 CSFF1	2 CSFF2	
Klinická analýza likvoru	2 CSFK1	2 CSFK2	
Analýza moče testovac. proužky	DGP1	DGP2	DGP3
Okulní krvácení (kvantitativně)	2 FOB1	2 FOB2	

-li systém POCT, zev svého přístroje:

Kontrola fotometru S+ V+	FOT
Glyk. hemog. POCT	2 GHP1
Stanovení glukózy	2 GLC1
Glykovaný hemoglobin	2 KD1
Kardiální markery	2 KM1
Verifikace linearity měření	LIN
Analýza moč. konkrémentů	2 MK1
Močový sediment	2 MS1
Proteiny v krevním séru	2 PRO1
Rizikové faktory aterosklerózy	2 RFA1
Léky	2 TDM1
Stanovení stopových prvků	2 TE1
Endokrinologie 1 S+ V+	2 E11

Endokrinologie 2	2 E21
Tumorové markery	2 TM1
Diag. vrozených vývoj. vad	2 VVV1
Hematologie	2 AP1
Diferenciál na automatu S+ V+	2 DA1
D Dimery	4 DD1
Hodnocení nátěru periferní krve	2 DIF1
Hemokoagulace	2 HKG1
Hemokoagulace speciální	2 HS1

Měření INR POCT S+ V+	2 INRP1
Krevní obraz	2 KO1
Nízkomolekulární heparin	2 LMWH1
Nátěr periferní krve - fotografie	1 NF1
Nátěr kostní dřeně - fotografie	1 NKDF1
Retikulycyty na analyzátoru	2 RC1
Retikulycyty mikroskopicky	2 RET1
Sedimentační rychlost erytrocytů	1 SED1
Transfuziologie	2 IH1
Imunohematologie S+ V+	2 PAT1

Imunologie

Autoimunitní hepatopatie S+ V+	2 AIH1
Autoimunita	2 AIM1
Antifosfolipidové protilátky	2 APLA1
Autoprotilátky u tyreopatií	2 AT1
CD34+	2 CD341
Kalprotektin ve stolici	2 FC1
Gamopatie	2 GP1
Autoimunitní diabetes 1. typu	2 IDDM1
Imunofenotypizace	2 IFT1
Imunopatologie GIT	2 IGIT1
Ding. revmat. artritidy a ASLO	2 RF1

Stan. celkového IgE S+ V+	2 TIE1
Patologie	2 HR1
Hormonální receptory S+ V+	2 IHC1
Všeb. imunohist. - barvení	2 VIB1
Programy ECAT	1 ECAT
Roční účastnický poplatek	1 ECAT
Inhibitor faktoru VIII	2 IF81
Inhibitor faktoru IX	2 IF91
Programy RFB	2 AL1
Stanovení spec. IgE S+	2 AL1
Imunosupresiva	1 CS1
Screening drog v moči	2 DS1
CD Transferin	1 DT1

Etanol	2 ET1
Molekulární genetik 1	1 MG11
Molekulární genetik 2	1 MG21
Cytokiny	2 ZY1

Další služby EHK

Osvědčení o účasti a certifikáty navíc i v angličtině

Systém SLP®

Celoroční podpora na rok 2018

Systém SLP pro nové uživatele:

Verze na jeden rok Plná verze systému

mono verze mono verze

sít'ová verze sít'ová verze

stanice navíc