

Příloha č.1

Příklad dokumentu s informacemi pro dárce krve

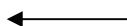
--	--	--

Poučení dárce krve

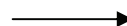
1. OHROŽENÍ PŘÍJEMCE KREVNÍ TRANSFUZE

Léčba krví a krevními složkami přináší příjemci transfuze riziko přenosu infekční choroby od dárce krve. Krví přenosných infekcí je celá řada, z praktického hlediska jsou však nejvýznamnější infekční žloutenka typu B, infekční žloutenka typu C a AIDS.

VÝBĚREM
VHODNÉHO
DÁRCE



**RIZIKO PŘENOSU
INFEKCE
SE SNAŽÍME SNÍŽIT**



VYŠETŘENÍM
ODEBRANÉ
KRVE

1.1. VÝBĚR DÁRCE

Riziko výskytu nemocí přenosných krví trvale nebo dočasně zvyšují například následující činnosti či skutečnosti:

- rizikové sexuální chování, zejména: (v závorkách je uvedena minimální doba vyřazení po skončení takové aktivity)
 - pohlavní styk s osobou infikovanou HIV nebo nemocnou AIDS (12 měsíců)
 - střídání náhodných sexuálních partnerů, skupinový sex (6 měsíců)
 - pohlavní styk mezi muži (platí i pro sexuální partnerku tohoto muže)
 - pohlavní styk provozovaný pro peníze nebo drogy (prostitute), jejich stálí sexuální partneři (trvale)
 - pohlavní styk s osobou provozující prostituci (12 měsíců)
 - pohlavní styk s osobou, která užívá injekční drogy (12 měsíců)
- úzký kontakt s nemocným s infekční žloutenkou (společná domácnost, sexuální kontakt) (6 měsíců)
- výskyt Creutzfeldt-Jacobovy nemoci a jejich variant (vCJD = BSE, TSE) v rodině (trvale)
- pobyt ve Velké Británii a Francii (nad 6 měsíců) v letech 1980 – 1996 (teoretické riziko variantní Creutzfeldt-Jacobovy nemoci) ; podání transfuze ve Velké Británii po roce 1980 (trvale)
- tetování, propichování uší, body piercing, akupunktura apod. (6 měsíců)
- potřísnění sliznice nebo poranění kůže infekčním materiálem (6 měsíců)
- endoskopické vyšetření (např. žaludku, střev, močových a dýchacích cest) (6 měsíců)
- transfuze (podání transfuzního přípravku) (6 měsíců, pokud byla podána v zahraničí před rokem 1996, trvale)
- léčba přípravky lidského původu např. pro růstové a vývojové poruchy (lidský růstový hormon) (trvale)
- operace (6 měsíců)
- neurochirurgický výkon s použitím štěpu tvrdé mozkové pleny, ušního bubínku, transplantace rohovky (trvale)
- transplantace s použitím štěpu zvířecího původu (trvale)
- transplantace s použitím tkáně nebo buněk lidského původu (6 měsíců)
- pobyt v nápravném zařízení (vězení) (6 měsíců)
- léčba nebo sledování pro pohlavní chorobu (12 měsíců)
- toxikomanie a alkoholismus (trvale)
- užívání injekčních drog, steroidů nebo hormonů nepředepsaných lékařem (i v minulosti) (trvale)

--	--	--

1.2. SAMOVYLOUČENÍ

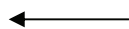
Pokud si uvědomíte, že by Vaše krev mohla ohrozit příjemce transfuze, prosíme, od odběru odstupte nebo o této skutečnosti informujte pracovníky transfuzního oddělení či odběrového střediska.

1.3. DALŠÍ RIZIKA

Příjemce transfuze může být ohrožen i některými léky, které dárce užívá nebo užíval. Dlouhodobě jsou z dárcovství vyřazeni lidé, kteří užívají některé léky (tablety, injekce) na léčbu akné, lupénky, vypadávání vlasů, zbytnění prostaty apod. Může se jednat o isotretinoin (např. Accutane, Roaccutane), etretinat (např. Tegison, Tigason), acitretin (např. Neotigason), finasterid (např. Finex, Penester, Propecia, Proscar, Mostrafin), dutasterid (např. Avodart). Délka vyřazení dárce závisí na léku a na způsobu podávání.

Riziko přenosu infekce zvyšuje pobyt v některých zemích. Za rizikový se považuje dlouhodobý pobyt v tropických zemích, v zemích s výskytem malárie, Chagasovy choroby nebo horečky Q, pobyt v zemích se zvýšeným výskytem infekčních nemocí (např. infekční žloutenky) aj.

NEPLACENÉ DÁRCOVSTVÍ



RIZIKA PRO PŘÍJEMCE SNIŽUJE



PRAVIDELNÉ DÁRCOVSTVÍ

riziko přenosu infekční nemoci na příjemce je nižší, pokud není dárce motivován přímým finančním prospěchem



**PROTO DÁVÁME PŘEDNOST
NEPLACENÉMU DÁRCOVSTVÍ**

riziko přenosu infekční nemoci na příjemce je nižší, pokud je dárce vyšetřen opakovaně



**PROTO SE OBRACÍME NA DÁRCE,
ABY DAROVALI
KREV PRAVIDELNĚ**

1.4. VYŠETŘENÍ ODEBRANÉ KRVE

Kromě vyplnění předodběrového dotazníku, laboratorní kontroly a vyšetření zdravotnickým pracovníkem (pohovor), vyšetřujeme každou krev (plazmu, krevní destičky) odebranou k výrobě transfuzních přípravků na přítomnost známek infekce:

- HBV (žloutenka B)
- HCV (žloutenka C)
- HIV (původce AIDS)
- syfilis (lues, příjice)

--	--	--

I přes uvedený způsob vyšetření nejsme schopni zaručit příjemci krve naprostou bezpečnost (např. proto, že test může být založen na průkazu protilátek a dárci může "trvat" několik týdnů, než protilátku po "nakažení" vytvoří). Spolupráce s dárcem a naprostá důvěra má tedy zásadní význam. V případě nevyhovujících výsledků laboratorních vyšetření budete informováni.

Průkaz infekce dárce HIV, HBV, HCV nebo jiných závažných krví přenosných infekcí jsou důvodem vyloučení dárce z dalšího dárcovství.

Údaje o zdravotním stavu dárce uchováváme v jeho dokumentaci a při zachování zásad lékařského tajemství poskytujeme část z nich do Národního registru transfuzní služby.

Vám odebraná krev a její složky budou použity pouze v případě, že budou vyhovovat požadavkům na jejich bezpečnost a jakost.

1.5. ZMĚNA ZDRAVOTNÍHO STAVU PO ODBĚRU

Pokud v období krátce po odběru došlo u vás k rozvoji infekční choroby, která by mohla ohrozit příjemce transfuze, informujte, prosíme, zařízení transfuzní služby.

2. RIZIKO PRO DÁRCE KRVE

2.1. ODBĚR KRVE ČI KREVNÍCH SLOŽEK NE ZCELA ZDRAVÉMU DÁRCI

Odběr krve či krevních složek může poškodit ne zcela zdravého dárce, proto provádíme základní vyšetření, která slouží ke všeobecnému posouzení zdravotního stavu dárce.

Všechny abnormálních nálezy jsou dárci oznámeny. Za dočasné nebo trvalé vyřazení z dárcovství odpovídá lékař transfuzního zařízení. O důvodech dočasného nebo trvalého vyřazení z dárcovství je dárce informován.

2.2. NEŽÁDOUCÍ REAKCE NA ODBĚR

Jako nežádoucí reakce na odběr (komplikace) se může objevit:

- krevní výron, modřina (špatný vpich, krvácení do podkoží po vpichu), riziko této komplikace lze snížit řádným stlačením místa vpichu po odběru
- celková reakce, mdloby, které jsou způsobeny ne dost rychlým přizpůsobením krevního oběhu změnám při odběru nebo nepřiměřenou psychickou reakcí; ke mdlobě dochází nejčastěji u dárců hladovějících "uhoněných" a při příliš rychlém opuštění odběrového křesla
- u přístrojových odběrů (kde je krev mimotělně mísená s protisrážlivým roztokem) může dojít vlivem kolísání hladiny vápníku k drobným svalovým záškubům (obvykle trnutí jazyka, mravenčení rtů apod.); pokud by nebyl vápník podán nebo rychlost odběru upravena, mohlo by dojít i k větším křečím; důležité je, aby dárce byl řádně poučen a hlásil již první příznaky (zcela výjimečně by mohlo dojít k podobným komplikacím i z jiných příčin, zásady jejich prevence i průběh jsou obdobné)

--	--	--

3. PRÁVA DÁRCE KRVE

Dárce má právo:

- kdykoliv změnit své rozhodnutí o darování krve a odstoupit od odběru
- klást dotazy ohledně dárcovství krve a okolností odběru
- na informace o významu dobrovolného a neplaceného dárcovství
- na podrobné vysvětlení metody a typu odběru krve a/nebo jejích složek včetně možných rizik spojených s odběrem
- na podrobné vysvětlení důvodů, které brání darování krve či krevní složky pro možné ohrožení zdravotního stavu dárce nebo možné ohrožení zdraví příjemce transfuzního přípravku z nich vyrobeného
- vědět o způsobech předodběrového vyšetření (laboratorního a klinického) a o povinných vyšetřeních, kterým je podrobena darovaná krev
- vědět, jaké jsou možnosti dalšího zpracování a využití krve a krevních složek
- na informaci o tom, že odebraná krev a její složky budou použity uvedeným způsobem, jen pokud splní kritéria bezpečnosti a jakosti
- na informace o svém zdravotním stavu a výsledku povinných laboratorních vyšetření
- na soukromí při pohovoru s lékařem a během klinického vyšetření
- na ochranu před zneužitím jakýchkoliv informací týkajících se darování jeho krve a jeho zdravotního stavu
- na informaci o uchování osobních dat a dalších údajů o zdravotním stavu a o jejich ochraně před zneužitím dle platných zákonů

Zařízení transfuzní služby má konečnou odpovědnost za jakost a bezpečnost odebírané krve a krevních složek.

Má proto právo definitivně rozhodnout o přijetí či vyřazení dárce.

Právo příjemců transfuze na ochranu jejich zdraví převažuje nad jakýmikoli jinými skutečnostmi, včetně přání jednotlivců darovat krev.

Darování krve se nepovažuje za "lidské právo".

Příloha č.2

Příklad dotazníku dárce krve

--	--	--

Dotazník pro dárce krve

Příjmení:	Titul:	Číslo odběru (nevyplňujte)
Jméno:	Rodné číslo:	

Vyplňte, prosím, zodpovědně a úplně všechny požadované údaje a odpovězte pravdivě na všechny položené otázky.

Správnou odpověď vždy zakroužkujte.

Před vyplněním dotazníku se, prosím, seznamte s "**Poučením dárce krve**".

1. Seznámil(a) jste se s poučením o rizikovém chování z hlediska darování krve a rozumíte mu? ano ne
2. Patříte do některé skupiny s rizikovým chováním? (viz "Poučení dárce krve") ano ne

SOUČASNÝ ZDRAVOTNÍ STAV

3. Cítíte se zdrav(a)? ano ne
4. Prodělal(a) jste v posledních 4 týdnech nějaké onemocnění (nachlazení, průjmové onemocnění apod.)? ano ne
5. Podstoupil(a) jste v posledních 7 dnech trhání zubů nebo malý chirurgický výkon? ano ne
6. Užil(a) jste v posledních 4 týdnech nějaké léky? ano ne
Jaké:
7. Měl(a) jste v posledních 4 týdnech přisáté klíště? ano ne
8. Potíte se v noci v nadměrné míře, pozorujete zvýšené teploty, zduřelé uzliny? ano ne
9. Hubnete v poslední době bez zjevné příčiny? ano ne
10. Léčíte se nebo jste sledován(a) pro nějaké onemocnění (včetně infekčního)? ano ne
Jaké:
11. Užíváte pravidelně nějaké léky? (uved'te všechny včetně např. acylpyrinu, hormonální antikoncepce apod.) ano ne
Jaké:

--	--	--

ZMĚNY ZDRAVOTNÍHO STAVU

Prodělal(a) jste v **uplynulých 6 měsících**:

12. Transplantace, operace, ošetření v nemocnici, nitrožilní podání léků, endoskopické vyšetření, poranění injekční jehlou, kontakt s krví (poraněním nebo sliznicí)?..... ano ne
Jaké: Kdy:
13. Dostal(a) jste transfuzi krve?..... ano ne
14. Bylo Vám provedeno tetování, akupunktura, propichování uší, piercing?..... ano ne
Kdy a kde:
15. Byl(a) jste očkován(a)?..... ano ne
Proti čemu a kdy:
16. Pracujete v rizikovém (infekčním, zdraví škodlivém) prostředí?..... ano ne
V jakém (infekce, záření, chemická rizika atd.):
17. Byl(a) jste v **posledním roce** léčen(a) pro pohlavní chorobu? ano ne
Jakou:
18. Pobýval(a) jste v nápravném zařízení (vězení)?..... ano ne
19. Byl(a) jste v úzkém kontaktu (rodina, pohlavní styk) s nemocným s infekční žloutenkou, AIDS, jiným infekčním onemocněním nebo s nitrožilním uživatelem drog?..... ano ne
Jakém:
20. Pobýval(a) jste mimo Evropu (zejména v exotických oblastech tropů nebo subtropů)? ano ne
Kde (i krátkodobě, turistický pobyt):
21. **Pro ženy:** Jste těhotná nebo jste v posledním roce byla těhotná? ano ne

ODBĚRY KRVE V MINULOSTI

22. Darujete krev nebo její složky poprvé (pokud ano, otázky 23 a 24 nevyplňujte)..... ano ne
23. Měl(a) jste následně po minulém odběru zdravotní komplikaci (např. mdloby, kolaps, větší hematom, aj.)?..... ano ne
24. Chodíte darovat i do jiného zdravotnického zařízení? ano ne
25. Byl(a) jste někdy odmítnut(a) jako dárce/dárkyně krve? ano ne
Důvod:

PRODĚLANÉ CHOROBY – ANAMNÉZA (od narození do dnešního dne)

26. Infekční žloutenka, HIV infekce (AIDS), infekce virem HTLV I/II, pohlavní nemoc (syfilis, kapavka), tuberkulóza, jiné přenosné nemoci (infekční mononukleóza, klíšťová encefalitida, brucelóza, tularémie, toxoplazmóza, listerióza, borelióza, malárie, babesióza, leishmaniáza (Kala-Azar), Chagasova choroba, Q horečka, tyfus, paratyfus, aj.) ano ne
27. Nemoci srdce, nemoci cév, vysoký nebo nízký krevní tlak ano ne
28. Nemoci krve (chudokrevnost, krvácivost, polycytemie, thalassemie, aj.) ano ne

--	--	--

29. Nemoci zažívacího traktu (vředová choroba, záněty slinivky, střeva, aj.) ano ne
30. Nemoci žláz s vnitřní sekrecí (cukrovka, poruchy metabolismu, štítná žláza, aj.) ano ne
31. Nemoci ledvin (záněty, kameny, kolika, aj.) ano ne
32. Nemoci dýchacích orgánů (astma, rozedma plic, chronický zánět průdušek, aj.) ano ne
33. Nemoci kostí a kloubů (záněty kloubů, revmatická horečka, osteomyelitis, aj.) ano ne
34. Nádorové onemocnění ano ne
35. Nemoci nervové soustavy, nemoci oka, psychická onemocnění (křečové stavy, epilepsie, roztroušená skleróza, deprese, psychóza, aj.) ano ne
36. Operace a všechny větší úrazy, transplantace, transfuze krve (včetně transfuze ve Velké Británii) ano ne
- Jaké: Kdy:
37. Byla Vám implantována tvrdá plena mozková, rohovka nebo ušní bubínek? ano ne
38. Alergie, poruchy imunity, kožní onemocnění? ano ne
- Jaké:
39. Byla u Vás nebo v rodině zjištěna Creutzfeldt-Jakobova choroba nebo její varianta (vCJD)? ano ne
(Jedná se o vzácné onemocnění postihující centrální nervový systém (lidově známé jako „nemoc šílených krav“), které se vyskytuje buď dědičně v postižených rodinách nebo je způsobeno přítomností tzv. prionů-infekčních bílkovin, které se do těla dostávají požitím tkáně infikovaného zvířete)
40. Užíval(a) jste někdy následující léky: isotretinoin (např. Roaccutane, Accutane), etretinat (např. Tegison, Tigason), acitretin (např. Neotigason), finasterid (např. Proscar, Propecia, Penester, Mostrafin, Finex), dutasterid (např. Avodart), aj.? ano ne
41. Byl(a) jste někdy léčen(a) růstovým hormonem nebo extraktem hypofýzy? ano ne
42. Byl(a) jste někdy léčen(a) pro alkoholismus nebo lékovou závislost? ano ne
43. Užíval(a) jste někdy drogy (zejména nitrožilní aplikace)? ano ne
44. Narodil(a) jste se nebo žil(a) jste v zahraničí? ano ne
- Kde:
45. Pobýval(a) jste v období 1980 – 1996 celkem déle než 6 měsíců ve Velké Británii nebo ve Francii? ano ne
46. Máte zaměstnání nebo koníčka se zvýšenou tělesnou zátěží nebo vyššími nároky na pozornost? (řidič z povolání, pilot, práce ve výškách, horolezectví, potápění) ano ne

Stvrzuji, že jsem nezamlčel(a) žádné závažné skutečnosti a všechny informace, které jsem poskytl(a), jsou dle mého nejlepšího vědomí a svědomí pravdivé (zamlčení skutečností, které mohou ohrozit zdraví nebo život příjemce transfuze, je zákonem postižitelné).

Seznámil(a) jsem se s "Poučením dárce krve" a jeho obsahu rozumím. Ve smyslu znění "Poučení dárce krve" se považuji za vhodného dárce, jehož krev neohrozí zdraví příjemce.

Byl(a) jsem poučen(a) o průběhu odběru a rizicích s ním spojených a s odběrem souhlasím. Byl(a) jsem poučen(a) o tom, že mám právo klást otázky týkající se odběru a právo kdykoliv od odběru ustoupit. Potvrzuji, že na každou položenou otázku jsem dostal(a) uspokojivou odpověď. Byl(a) jsem poučen(a) o možnosti diskrétního samovyhloučení. Souhlasím s tím, aby moje krev byla vyšetřena všemi potřebnými testy, včetně testu na AIDS a aby v případě nevyhovujících výsledků byla použita v rámci zdravotní péče k jiným než transfuzním účelům. Byl(a) jsem poučen(a), že v případě nevyhovujících laboratorních vyšetření budu informován(a). Prohlašuji, že nepřicházím

--	--	--

darovat krev za účelem vyšetření na AIDS. Beru na vědomí, že nejméně 30 minut po odběru bych měl(a) odpočívat a teprve poté se aktivně účastnit silničního provozu.

Souhlasím s tím, že mé osobní údaje a údaje o mém zdravotním stavu budou evidovány při dodržování povinné mlčenlivosti dle platného zákona a při dodržování zásad lékařského tajemství budou využívány v rámci transfuzní služby (např. referenční laboratoře pro infekční choroby, registr vyřazených dárců krve, registr dárců krve se vzácnou krevní skupinou, aj.) a v rámci výuky studentů ve zdravotnictví.

Souhlasím s tím, že mé osobní údaje budou sděleny subjektům ČČK pro potřeby oceňování dárců.

Souhlasím s tím, aby léčivé přípravky, vyrobené z mé krve (nebo z mé plazmy), byly použity v souladu s medicínskými, etickými a humanitárními principy k léčbě nemocných v rámci platné legislativy pouze v případě, že budou vyhovovat požadavkům na jejich bezpečnost a jakost. V případě vzniku přebytku vyrobených léčivých přípravků v ČR souhlasím s jejich vývozem za účelem léčby nemocných v jiných zemích.

V dne Podpis dárce

Vyhodnocení dotazníku	
osobou odpovědnou za propuštění dárce k odběru	
<input type="checkbox"/> Vyhovuje	Nevyhovuje <input type="checkbox"/>
Nevyhovuje pro	
Datum	Podpis odpovědné osoby

Příloha č.3

Další testování vzorků reaktivních na systému Architect i2000 v Národní referenční laboratoři pro virové hepatitidy (vzorek D.M.)



Státní zdravotní ústav
Centrum epidemiologie a mikrobiologie - Laboratoře CEM



Národní referenční laboratoř pro virové hepatitidy

Šrobárova 48, PRAHA 10 - Vinohrady, 100 42

Telef.: 26708 2484, Fax: 26708 2466

Laboratoř akreditovaná ČIA pod č.1206.4 dle ČSN EN ISO/IEC 17025 a pod č.8002 dle ČSN EN ISO 15189

Zadavatel:	Všeobecná fakultní nemocnice
IČZ: 02004145	Fakult. transfuzní odd. / RNDr. Kunstová Bohumila K interně 640 156 00 Praha 5, Zbraslav

Protokol o výsledcích laboratorních zkoušek č. 200800357/1

Vyšetřovaný vzorek:	Ev.číslo v NRL: 1212/2008
Pacient: D M	Rodné číslo: [redacted]
Materiál: serum, nultý, nebo neoznač. odběr	Kód ZP: 111
Uagnóza: Z520 - Dárce krve	Vzorek přijal: Volfová Alena
Datum odběru: 13.6.2008	Dat. ukončení zk.: 23.6.2008
Datum dodání do NRL: 16.6.2008	
Datum zahájení zkoušek: 16.6.2008	

Počet	Označení zkoušky	Výsledek
VÝSLEDKY TESTŮ PROVEDENÝCH V NRL-VH:		
1x	HBsAg (ABBOTT-AxSYM), SOP-05-01, poměr S/CO:	295.58 reaktivní
2x	HBsAg (BioRad), SOP-01-01, poměr O.D./C.O.	54.51 reaktivní
1x	anti-HBc celk. (ABBOTT-AxSYM), SOP-05-01, poměr S/CO	0.067 reaktivní
1x	HBsAg konfirmační (ABBOTT-AxSYM), SOP-05-01, % neutralisace	91.42 %
ZÁVĚR REFERENČNÍCH VYŠETŘENÍ:		
0x	HBsAg	POZITIVNÍ
0x	celkové protilátky anti - HBc	POZITIVNÍ
0x	KONFIRMAČNÍ TESTEM HBsAg pozitivita:	POTVRZENA

Náš program ohlásil nestandardní rodné číslo. Ověřte, zda rodné číslo, které je uvedeno na tomto výsledku, odpovídá skutečnosti. Pokud ne, oznamte nám, prosím, správné rodné číslo na tel. 267082484.
Děkujeme za pochopení.

Datum vyhotovení protokolu : 2.7.2008 15:20:49	Datum odeslání výsledku : 2.7.2008	Razítko laboratoře :
Protokol vyhotovil : Mgr Fritz Pavel	Podpis ved. laboratoře : RNDr Němeček Vratislav CSc	Národní referenční laboratoř CEM pro virové hepatitidy STÁTNÍ ZDRAVOTNÍ ÚSTAV PRAHA Šrobárova 48, 100 42 Praha 10 tel.: 267 082 484

Příloha č.4

Další testování vzorků reaktivních na systému Cobas s201 v Národní referenční laboratoři pro virové hepatitidy (vzorky AJ., P.H., D.K., Ž.R., P.J., V.L., H.A)



Státní zdravotní ústav

**Laboratoře Odboru mikrobiologických laboratoří
Národní referenční laboratoř pro virové hepatitidy**

Šrobárova 48, 100 42 Praha 10

Telef.: 26708 2484, Fax: 26708 2466

Laboratoř akreditovaná ČIA pod č.1206.4 dle ČSN EN ISO/IEC 17025 a pod č.8002 dle ČSN EN ISO 15189



Lukáš Darebniček domluveno

s Dr. Němečkem

Zadavatel:

IČZ : 88770000

Protokol o výsledcích laboratorních zkoušek č. 201100490/6

Vyšetřovaný vzorek:

Ev.č. v NRL/VH : **2291/2008**

Pacient : **A J**

Rodné číslo :

Materiál : serum, nultý, nebo neoznač. odběr

Diagnóza : Z000 - Celkové lékařské vyšetř

Kód ZP :

Datum odběru : 31.10.2008

Datum dodání do NRL/VH : 3.11.2008

Vzorek přijal : Musilová Milena

Datum zahájení zkoušek : 3.11.2008

Dat. ukončení zk.: 4.12.2008

Počet Označení zkoušky

Výsledek

VÝSLEDKY TESTŮ PROVEDENÝCH V NRL/VH:

1x HBV-DNA (ROCHE-MONITOR), zk.č.34, SOP-NRL/VH-15	0	IU/ml
1x HCV-RNA (Roche-TaqMan), č.zk.34, SOP-NRL/VH-16	4.5x10e1	IU/ml

ZÁVĚR REFERENČNÍCH VYŠETŘENÍ:

0x H B V - D N A metodou PCR	NEGATIVNÍ
0x H C V - R N A metodou PCR	slaběPOZ:+

Datum vyhotovení protokolu :

2.11.2011 13:17:09

Datum odeslání protokolu :

2.11.2011

Razítko laboratoře :

Protokol vyhotovil :

Mgr Fritz Pavel

Podpis TV NRL/VH

RNDr Němeček Vratislav CSc



Státní zdravotní ústav

**Laboratoře Odboru mikrobiologických laboratoří
Národní referenční laboratoř pro virové hepatitidy**

Šrobárova 48, 100 42 Praha 10

Telef.: 26708 2484, Fax: 26708 2466

Laboratoř akreditovaná ČIA pod č.1206.4 dle ČSN EN ISO/IEC 17025 a pod č.8002 dle ČSN EN ISO 15189



Zadavatel:

IČZ : 02005295

Všeobecná fakultní nemocnice

Transfuzní odd.

/ MUDr. Darebníček

K interně 640

156 00 Praha 5 , Zbraslav

Protokol o výsledcích laboratorních zkoušek č. 201100490/1

Vyšetřovaný vzorek:

Ev.č. v NRL/VH : **2324/2008**

Pacient : **P H**

Rodné číslo :

Materiál : plazma

Diagnóza : Z000 - Celkové lékařské vyšetř

Kód ZP : 000

Datum odběru : 5.11.2008

Datum dodání do NRL/VH : 6.11.2008

Vzorek přijal : Musilová Milena

Datum zahájení zkoušek : 6.11.2008

Dat. ukončení zk.: 2.11.2011

Počet Označení zkoušky

Výsledek

VÝSLEDKY TESTŮ PROVEDENÝCH V NRL/VH:

1x HBV-DNA (ROCHE-MONITOR), zk.č.34, SOP-NRL/VH-15	0 ..	IU/ml
1x HCV-RNA (Roche-TaqMan), č.zk.34, SOP-NRL/VH-16	0 ..	IU/ml

ZÁVĚR REFERENČNÍCH VYŠETŘENÍ:

0x H B V - D N A metodou PCR	NEGATIVNÍ
0x H C V - R N A metodou PCR	NEGATIVNÍ

Datum vyhotovení protokolu :

2.11.2011 13:17:05

Protokol vyhotovil :

Mgr Fritz Pavel

Datum odeslání protokolu :

2.11.2011

Podpis TV NRL/VH

RNDr Němeček Vratislav CSc

Razítko laboratoře :



Státní zdravotní ústav

Laboratoře Odboru mikrobiologických laboratoří

Národní referenční laboratoř pro virové hepatitidy

Šrobárova 48, 100 42 Praha 10

Telef.: 26708 2484, Fax: 26708 2466

Laboratoř akreditovaná ČIA pod č.1206.4 dle ČSN EN ISO/IEC 17025 a pod č.8002 dle ČSN EN ISO 15189



Zadavatel:

IČZ: 02005295

Všeobecná fakultní nemocnice

Transfuzní odd.

/ MUDr. Darebníček

K interně 640

156 00 Praha 5, Zbraslav

Protokol o výsledcích laboratorních zkoušek č. 201100490/3

Vyšetřovaný vzorek:

Ev.č. v NRL/VH: 2326/2008

Pacient: D K

Rodné číslo:

Materiál: plazma

Diagnóza: Z000 - Celkové lékařské vyšetř

Kód ZP: 000

Datum odběru: 5.11.2008

Datum dodání do NRL/VH: 6.11.2008

Vzorek přijal: Musilová Milena

Datum zahájení zkoušek: 6.11.2008

Dat. ukončení zk.: 2.11.2011

Počet Označení zkoušky

Výsledek

VÝSLEDKY TESTŮ PROVEDENÝCH V NRL/VH:

1x HBV-DNA (ROCHE-MONITOR), zk.č.34, SOP-NRL/VH-15 0 IU/ml
1x HCV-RNA (Roche-TaqMan), č.zk.34, SOP-NRL/VH-16 6.0x10e1 IU/ml

ZÁVĚR REFERENČNÍCH VYŠETŘENÍ:

0x H B V - D N A metodou PCR NEGATIVNÍ
0x H C V - R N A metodou PCR slaběPOZ:+

Datum vyhotovení protokolu : 2.11.2011 13:17:07

Datum odeslání protokolu : 2.11.2011

Razítko laboratoře :

Protokol vyhotovil : Mgr Fritz Pavel

Podpis TV NRL/VH RNDr Němeček Vratislav CSc



Státní zdravotní ústav
Laboratoře Odboru mikrobiologických laboratoří
Národní referenční laboratoř pro virové hepatitidy
 Šrobárova 48, 100 42 Praha 10
 Telef.: 26708 2484, Fax: 26708 2466



Laboratoř akreditovaná ČIA pod č.1206.4 dle ČSN EN ISO/IEC 17025 a pod č.8002 dle ČSN EN ISO 15189

Zadavatel:	Všeobecná fakultní nemocnice
IČZ : 02005295	Transfuzní odd. / MUDr. Darebníček K interně 640 156 00 Praha 5, Zbraslav

Protokol o výsledcích laboratorních zkoušek č. 201100490/4

Vyšetřovaný vzorek:	Ev.č. v NRL/VH :	2327/2008
Pacient : Ž R	Rodné číslo :	
Materiál : plazma		
Diagnóza :	Z000 - Celkové lékařské vyšetř	Kód ZP : 000
Datum odběru :	5.11.2008	
Datum dodání do NRL/VH :	6.11.2008	Vzorek přijal : Musilová Milena
Datum zahájení zkoušek :	6.11.2008	Dat. ukončení zk.: 2.11.2011

Počet	Označení zkoušky	Výsledek
VÝSLEDKY TESTŮ PROVEDENÝCH V NRL/VH:		
1x	HBV-DNA (ROCHE-MONITOR), zk.č.34, SOP-NRL/VH-15	0 IU/ml
1x	HCV-RNA (Roche-TaqMan), č.zk.34, SOP-NRL/VH-16	6.0x10e1 IU/ml
ZÁVĚR REFERENČNÍCH VYŠETŘENÍ:		
0x	H B V - D N A metodou PCR	NEGATIVNÍ
0x	H C V - R N A metodou PCR	slaběPOZ:+

Datum vyhotovení protokolu : 2.11.2011 13:17:08	Datum odeslání protokolu : 2.11.2011	Razítko laboratoře :
Protokol vyhotovil : Mgr Fritz Pavel	Podpis TV NRL/VH RNDr Němeček Vratislav CSc	



Státní zdravotní ústav
Laboratoře Odboru mikrobiologických laboratoří
Národní referenční laboratoř pro virové hepatitidy



Šrobárova 48, 100 42 Praha 10

Telef.: 26708 2484, Fax: 26708 2466

Laboratoř akreditovaná ČIA pod č. 1206.4 dle ČSN EN ISO/IEC 17025 a pod č. 8002 dle ČSN EN ISO 15189

Všeobecná fakultní nemocnice

Transfuzní odd.

/ MUDr. Darebníček

K interně 640

156 00 Praha 5, Zbraslav

Zadavatel:

IČZ : 02005295

Protokol o výsledcích laboratorních zkoušek č. 201100490/2

Vyšetřovaný vzorek:

Ev.č. v NRL/VH : **2325/2008**

Pacient : **P J**

Rodné číslo :

Materiál : plazma

Diagnóza : Z000 - Celkové lékařské vyšetř

Kód ZP : 000

Datum odběru : 5.11.2008

Datum dodání do NRL/VH : 6.11.2008

Vzorek přijal : Musilová Milena

Datum zahájení zkoušek : 6.11.2008

Dat. ukončení zk.: 2.11.2011

Počet Označení zkoušky

Výsledek

VÝSLEDKY TESTŮ PROVEDENÝCH V NRL/VH:

1x HBV-DNA (ROCHE-MONITOR), zk.č.34, SOP-NRL/VH-15 NEGATIVNÍ IU/ml
 1x HCV-RNA (Roche-TaqMan), č.zk.34, SOP-NRL/VH-16 1.16x10e3 IU/ml

ZÁVĚR REFERENČNÍCH VYŠETŘENÍ:

0x H B V - D N A metodou PCR 0
 0x H C V - R N A metodou PCR POZIT: ++

Datum vyhotovení protokolu :

2.11.2011 13:17:06

Datum odeslání protokolu :

2.11.2011

Razítko laboratoře :

Protokol vyhotovil :

Mgr Fritz Pavel

Podpis TV NRL/VH

RNDr Němeček Vratislav CSc



Státní zdravotní ústav
Laboratoře Odboru mikrobiologických laboratoří
Národní referenční laboratoř pro virové hepatitidy



Šrobárova 48, 100 42 Praha 10

Telef.: 26708 2484, Fax: 26708 2466

Laboratoř akreditovaná ČIA pod č.1206.4 dle ČSN EN ISO/IEC 17025 a pod č.8002 dle ČSN EN ISO 15189

Zadavatel:

IČZ : 02005295

Všeobecná fakultní nemocnice

Transfuzní odd.

/ MUDr. Darebníček

K interně 640

156 00 Praha 5, Zbraslav

Protokol o výsledcích laboratorních zkoušek č. 201100490/5

Vyšetřovaný vzorek:

Ev.č. v NRL/VH : 2328/2008

Pacient : V L

Rodné číslo :

Materiál : plazma

Diagnóza : Z000 - Celkové lékařské vyšetř

Kód ZP : 000

Datum odběru : 5.11.2008

Datum dodání do NRL/VH : 6.11.2008

Vzorek přijal : Musilová Milena

Datum zahájení zkoušek : 6.11.2008

Dat. ukončení zk.: 2.11.2011

Počet Označení zkoušky

Výsledek

VÝSLEDKY TESTŮ PROVEDENÝCH V NRL/VH:

1x HBV-DNA (ROCHE-MONITOR), zk.č.34, SOP-NRL/VH-15 0 .. IU/ml
1x HCV-RNA (Roche-TaqMan), č.zk.34, SOP-NRL/VH-16 1.61x10e2 IU/ml

ZÁVĚR REFERENČNÍCH VYŠETŘENÍ:

0x H B V - D N A metodou PCR NEGATIVNÍ
0x H C V - R N A metodou PCR slaběPOZ:+

Datum vyhotovení protokolu :
2.11.2011 13:17:09

Datum odeslání protokolu :
2.11.2011

Razítko laboratoře :

Protokol vyhotovil :
Mgr Fritz Pavel

Podpis TV NRL/VH
RNDr Němeček Vratislav CSc



Státní zdravotní ústav

Laboratoře Odboru mikrobiologických laboratoří
Národní referenční laboratoř pro virové hepatitidy

Šrobárova 48, 100 42 Praha 10

Telef.: 26708 2484, Fax: 26708 2466

Laboratoř akreditovaná ČIA pod č.1206.4 dle ČSN EN ISO/IEC 17025 a pod č.8002 dle ČSN EN ISO 15189



Zadavatel:

IČZ : 02005295

Všeobecná fakultní nemocnice

Transfuzní odd.

/ MUDr. Darebníček

K interně 640

156 00 Praha 5 , Zbraslav

Protokol o výsledcích laboratorních zkoušek č. 201100491/1

Vyšetřovaný vzorek:

Ev.č. v NRL/VH : 2813/2008

Pacient : H A

Rodné číslo :

Materiál : plazma

Diagnóza : Z000 - Celkové lékařské vyšetř

Kód ZP : 000

Datum odběru : 30.5.2008

Datum dodání do NRL/VH : 18.12.2008

Vzorek přijal : Procházková Jitka

Datum zahájení zkoušek : 18.12.2008

Dat. ukončení zk.: 30.1.2009

Počet Označení zkoušky

Výsledek

VÝSLEDKY TESTŮ PROVEDENÝCH V NRL/VH:

1x HBV-DNA (ROCHE-MONITOR), zk.č.34, SOP-NRL/VH-15 0 .. IU/ml
1x HCV-RNA (Roche-TaqMan), č.zk.34, SOP-NRL/VH-16 0 .. IU/ml

ZÁVĚR REFERENČNÍCH VYŠETŘENÍ:

0x H B V - D N A metodou PCR NEGATIVNÍ
0x H C V - R N A metodou PCR NEGATIVNÍ

Datum vyhotovení protokolu :
2.11.2011 13:18:05

Datum odeslání protokolu :
2.11.2011

Razítko laboratoře :

Protokol vyhotovil :
Mgr Fritz Pavel

Podpis TV NRL/VH
RNDr Němeček Vratislav CSc

Příloha č.5

Další testování vzorků reaktivních na systému Cobas s201 v Národní referenční laboratoři pro AIDS (vzorky AJ., P.H., D.K., Ž.R., V.L.)



**Státní zdravotní ústav
Laboratoře Odboru mikrobiologických laboratoří
Národní referenční laboratoř pro AIDS**

Šrobárova 48, 100 42 Praha 10

tel: 267082262, tel/fax: 267313075, E-mail: nrlaids@szu.cz

Laboratoř akreditovaná ČIA pod č.1206.4 dle ČSN EN ISO/IEC 17025 a pod č. 8002 dle ČSN EN ISO 15189

Protokol o výsledku vyšetření HIV č. 112680 / 13 PL 1

Zadavatel:

Název a adresa : **NRL pro Vir. Hepatit. Praha 10**

**Bělčická 2922
141 00**

IČZ :

Odbornost :

Kontaktní osoba : **MUDr. V Němeček**

Tel/Fax :

E-mail :

Vyšetřovaný vzorek:

Jméno, příjmení, event. kód pacienta : **A J**

Pohlaví : **muž**

Rod.č. :

Diagnóza : **Z114 Screen. vyšetření spec. na HIV**

Pojišťovna : **600**

Země původu, adresa :

Č. lab. prot. NRL/AIDS : **112680 / 13 PL 1**

Klinický materiál : **Plasma**

Vzorek doručil :

Posel

Vzorek přijal :

S. Durdilová

Datum odběru :

20.8.2008

Datum zahájení zkoušky : **19.11.2008**

Datum dodání do NRL/AIDS : **19.11.2008**

Datum ukončení zkoušky : **19.11.2008**

Výsledek laboratorní zkoušky: HIV-1, HIV -2 negativní

Výkony : **1 x 82075 Murex EIA anti HIV-1/2 a HIV-1 p24 (1-SOP-NRL/AIDS-03)**

Prohlášení laboratoře: Výsledky zkoušek se týkají pouze vzorků uvedených v protokolu a nenahrazují jiné dokumenty.
Zkušební protokol nesmí být bez písemného souhlasu laboratoře reprodukován jinak než celý.

Datum vyhotovení protokolu :
20.11.2008

Datum odeslání výsledku :
20.11.2008

Razítko laboratoře :

Protokol vyhotovil :

Podpis TV NRL/AIDS :

Státní zdravotní ústav
Laboratoře Odboru mikrobiologických laboratoří
Národní referenční laboratoř pro AIDS

Šrobárova 48, 100 42 Praha 10

tel: 267082262, tel/fax: 267313075, E-mail: nrlaids@szu.cz

Laboratoř akreditovaná ČIA pod č.1206.4 dle ČSN EN ISO/IEC 17025 a pod č. 8002 dle ČSN EN ISO 15189

Protokol o výsledku vyšetření HIV č. 112682 / 13 PL 1

Zadavatel:

Název a adresa : **NRL pro Vir. Hepatit. Praha 10**

Bělčická 2922
141 00

IČZ :

Odbornost :

Kontaktní osoba : **MUDr. V Němeček**

Tel/Fax :

E-mail :

Vyšetřovaný vzorek:

Jméno, příjmení, event. kód pacienta : **P H**

Pohlaví : **žena**

Rod.č. : _____ Diagnóza : **Z114 Screen. vyšetření spec. na HIV**

Pojišťovna : **600**

Země původu, adresa :

Č. lab. prot. NRL/AIDS : **112682 / 13 PL 1**

Klinický materiál : **Plasma**

Vzorek doručil : **Posel**

Vzorek přijal : **S. Durdilová**

Datum odběru : **28.8.2008**

Datum zahájení zkoušky : **19.11.2008**

Datum dodání do NRL/AIDS : **19.11.2008**

Datum ukončení zkoušky : **20.11.2008**

Výsledek laboratorní zkoušky: HIV-1, HIV -2 negativní

Výkony : **1 x 82075 Murex EIA anti HIV-1/2 a HIV-1 p24 (1-SOP-NRL/AIDS-03)**

Prohlášení laboratoře: Výsledky zkoušek se týkají pouze vzorků uvedených v protokolu a nenahrazují jiné dokumenty.
Zkušební protokol nesmí být bez písemného souhlasu laboratoře reprodukován jinak než celý.

Datum vyhotovení protokolu :

20.11.2008

Datum odeslání výsledku :

20.11.2008

Razítko laboratoře :

Protokol vyhotovil :

Podpis TV NRL/AIDS :

Státní zdravotní ústav
Laboratoře Odboru mikrobiologických laboratoří
Národní referenční laboratoř pro AIDS

Šrobárova 48, 100 42 Praha 10

tel: 267082262, tel/fax: 267313075, E-mail: nrlaids@szu.cz

Laboratoř akreditovaná ČIA pod č.1206.4 dle ČSN EN ISO/IEC 17025 a pod č. 8002 dle ČSN EN ISO 15189

Protokol o výsledku vyšetření HIV č. 112683 / 13 PL 1

Zadavatel:

Název a adresa : **NRL pro Vir. Hepatit. Praha 10**

**Bělčická 2922
141 00**

IČZ :

Odbornost :

Kontaktní osoba : **MUDr. V Němeček**

Tel/Fax :

E-mail :

Vyšetřovaný vzorek:

Jméno, příjmení, event. kód pacienta : **D K**

Pohlaví : **muž**

Rod.č. :

Diagnóza : **Z114 Screen. vyšetření spec. na HIV**

Pojišťovna : **600**

Země původu, adresa :

Č. lab. prot. NRL/AIDS : **112683 / 13 PL 1**

Klinický materiál :

Plasma

Vzorek doručil :

Posel

Vzorek přijal :

S. Durdilová

Datum odběru :

26.8.2008

Datum zahájení zkoušky : **19.11.2008**

Datum dodání do NRL/AIDS : **19.11.2008**

Datum ukončení zkoušky : **20.11.2008**

Výsledek laboratorní zkoušky: HIV-1, HIV -2 negativní

Výkony : **1 x 82075 Murex EIA anti HIV-1/2 a HIV-1 p24 (1-SOP-NRL/AIDS-03)**

Prohlášení laboratoře: Výsledky zkoušek se týkají pouze vzorků uvedených v protokolu a nenahrazují jiné dokumenty.
Zkušební protokol nesmí být bez písemného souhlasu laboratoře reprodukován jinak než celý.

Datum vyhotovení protokolu :

20.11.2008

Datum odeslání výsledku :

20.11.2008

Razítko laboratoře :

Protokol vyhotovil :

Podpis TV NRL/AIDS :



Státní zdravotní ústav
Laboratoře Odboru mikrobiologických laboratoří
Národní referenční laboratoř pro AIDS

Šrobárova 48, 100 42 Praha 10

tel: 267082262, tel/fax: 267313075, E-mail: nrlaids@szu.cz

Laboratoř akreditovaná ČIA pod č.1206.4 dle ČSN EN ISO/IEC 17025 a pod č. 8002 dle ČSN EN ISO 15189

Protokol o výsledku vyšetření HIV č. 112684 / 13 PL 1

Zadavatel:

Název a adresa : **NRL pro Vir. Hepatit. Praha 10**

Bělčická 2922
141 00

IČZ :
Odbornost :

Kontaktní osoba : **MUDr. V Němeček**

Tel/Fax :
E-mail :

Vyšetřovaný vzorek:

Jméno, příjmení, event. kód pacienta : **Ž R**

Pohlaví : **muž**

Rod.č. : Diagnóza : **Z114 Screen. vyšetření spec. na HIV**

Pojišťovna : **600**

Země původu, adresa :

Č. lab. prot. NRL/AIDS : **112684 / 13 PL 1**

Klinický materiál : **Plasma**

Vzorek doručil : **Posel**

Vzorek přijal : **S. Durdilová**

Datum odběru : **20.8.2008**

Datum zahájení zkoušky : **19.11.2008**

Datum dodání do NRL/AIDS : **19.11.2008**

Datum ukončení zkoušky : **20.11.2008**

Výsledek laboratorní zkoušky: HIV-1, HIV -2 negativní

Výkony : **1 x 82075 Murex EIA anti HIV-1/2 a HIV-1 p24 (1-SOP-NRL/AIDS-03)**

Prohlášení laboratoře: Výsledky zkoušek se týkají pouze vzorků uvedených v protokolu a nenahrazují jiné dokumenty.
Zkušební protokol nesmí být bez písemného souhlasu laboratoře reprodukován jinak než celý.

Datum vyhotovení protokolu :
20.11.2008

Datum odeslání výsledku :
20.11.2008

Razítko laboratoře :

Protokol vyhotovil :

Podpis TV NRL/AIDS :

Státní zdravotní ústav
Laboratoře Odboru mikrobiologických laboratoří
Národní referenční laboratoř pro AIDS

Šrobárova 48, 100 42 Praha 10

tel: 267082262, tel/fax: 267313075, E-mail: nrlaids@szu.cz

Laboratoř akreditovaná ČIA pod č.1206.4 dle ČSN EN ISO/IEC 17025 a pod č. 8002 dle ČSN EN ISO 15189

Protokol o výsledku vyšetření HIV č. 112681 / 13 PL 1

Zadavatel:

Název a adresa : **NRL pro Vir. Hepatit. Praha 10**

**Bělčická 2922
141 00**

IČZ :

Odbornost :

Kontaktní osoba : **MUDr. V Němeček**

Tel/Fax :

E-mail :

Vyšetřovaný vzorek:

Jméno, příjmení, event. kód pacienta : **V L**

Pohlaví : **žena**

Rod.č. :

Diagnóza : **Z114 Screen. vyšetření spec. na HIV**

Pojišťovna : **600**

Země původu, adresa :

Č. lab. prot. NRL/AIDS : **112681 / 13 PL 1**

Klinický materiál :

Plasma

Vzorek doručil :

Posel

Vzorek přijal :

S. Durdilová

Datum odběru :

28.8.2008

Datum zahájení zkoušky : **19.11.2008**

Datum dodání do NRL/AIDS : **19.11.2008**

Datum ukončení zkoušky : **20.11.2008**

Výsledek laboratorní zkoušky: HIV-1, HIV -2 negativní

Výkony : **1 x 82075 Murex EIA anti HIV-1/2 a HIV-1 p24 (1-SOP-NRL/AIDS-03)**

Prohlášení laboratoře: Výsledky zkoušek se týkají pouze vzorků uvedených v protokolu a nenahrazují jiné dokumenty.
Zkušební protokol nesmí být bez písemného souhlasu laboratoře reprodukován jinak než celý.

Datum vyhotovení protokolu :
20.11.2008

Datum odeslání výsledku :
20.11.2008

Razítko laboratoře :

Protokol vyhotovil :

Podpis TV NRL/AIDS :

Příloha č.6

Testování archivních vzorků z odběrů dárců reaktivních na systému Cobas s201
v Národní referenční laboratoři pro virové hepatitidy (vzorky AJ., P.J., V.L.)



Státní zdravotní ústav
Laboratoře Odboru mikrobiologických laboratoří
Narodní referenční laboratoř pro virové hepatitidy
Srobarova 48, 100 42 Praha 10

Zadavatel:
IČP : 88770000

Všeobecná fakultní nemocnice
Transfuzní odd.
MUDr. Darebníček
K interně 640
156 00 Praha 5 , Zbraslav

Protokol o výsledcích laboratorních zkoušek č.

216-2812/2008

Vyšetřovaný vzorek:

Ev.č. v NRL/VH : **2812/2008**

Pacient : **A J**

Rodné číslo :

Materiál : plazma

Diagnóza : Z000 - Celkové lékařské vyšetření (prohlídka)

Kód ZP :

Datum odběru : 19.2.2008

Datum dodání do NRL/VH : 18.12.2008

Vzorek přijal :

Procházková Jitka

Datum zahájení zkoušek : 18.12.2008

Datum ukončení zk.:

Označení zkoušky

Výsledek

Výsledky testů v NRL pro virové hepatitidy

1x HBV-DNA (Roche-Monitor), zkouška č. 34, SOP-NRL/VH-15

0

1x HCV-RNA (Roche-TaqMan), zkouška č. 34, SOP-NRL/VH-16

IU/ml

0

Závěr referenčních vyšetření

1x HBV-DNA metodou PCR

NEGATIVNÍ

1x HCV-RNA metodou PCR

NEGATIVNÍ

Datum vyhotovení protokolu :
3.11.2011

Datum odeslání protokolu :
3.11.2011

Razítko laboratoře :

Protokol vyhotovil :

Protokol uvolnil :
RNDr. Němeček Vratislav, CSc.



Státní zdravotní ústav
Laboratoře Odboru mikrobiologických laboratoří
Narodní referenční laboratoř pro virové hepatitidy
Srobarova 48, 100 42 Praha 10

Zadavatel:
IČP : 02005295

Všeobecná fakultní nemocnice
Transfuzní odd.
MUDr. Darebníček
K interně 640
156 00 Praha 5 , Zbraslav

Protokol o výsledcích laboratorních zkoušek č.

214-2810/2008

Vyšetřovaný vzorek:

Ev.č. v NRL/VH : **2810/2008**

Pacient : **P J**

Rodné číslo :

Materiál : plazma

Diagnóza : Z000 - Celkové lékařské vyšetření (prohlídka)

Kód ZP :

Datum odběru : 20.8.2008

Datum dodání do NRL/VH : 18.12.2008

Vzorek přijal : Procházková Jitka

Datum zahájení zkoušek : 18.12.2008

Datum ukončení zk.:

Označení zkoušky

Výsledek

Výsledky testů v NRL pro virové hepatitidy

1x HBV-DNA (Roche-Monitor), zkouška č. 34, SOP-NRL/VH-15

1x HCV-RNA (Roche-TaqMan), zkouška č. 34, SOP-NRL/VH-16

IU/ml

0

1.5x10e1

Závěr referenčních vyšetření

1x HBV-DNA metodou PCR

1x HCV-RNA metodou PCR

NEGATIVNÍ
slaběPOZ:+

Datum vyhotovení protokolu :
3.11.2011

Datum odeslání protokolu :
3.11.2011

Razítko laboratoře :

Protokol vyhotovil :

Protokol uvolnil :
RNDr. Němeček Vratislav, CSc.



Státní zdravotní ústav
Laboratoře Odboru mikrobiologických laboratoří
Narodní referenční laboratoř pro virové hepatitidy
Šrobárova 48, 100 42 Praha 10

Zadavatel:
IČP : 02005295

Všeobecná fakultní nemocnice
Transfuzní odd.
MUDr. Darebníček
K interně 640
156 00 Praha 5 , Zbraslav

Protokol o výsledcích laboratorních zkoušek č.

215-2811/2008

Vyšetřovaný vzorek:

Ev.č. v NRL/VH : **2811/2008**

Pacient : **V** **L**

Rodné číslo :

Materiál : plazma

Diagnóza : Z000 - Celkové lékařské vyšetření (prohlídka)

Kód ZP :

Datum odběru : 28.8.2008

Datum dodání do NRL/VH : 18.12.2008

Vzorek přijal :

Procházková Jitka

Datum zahájení zkoušek : 18.12.2008

Datum ukončení zk.:

Označení zkoušky

Výsledek

Výsledky testů v NRL pro virové hepatitidy

1x HBV-DNA (Roche-Monitor), zkouška č. 34, SOP-NRL/VH-15

0

1x HCV-RNA (Roche-TaqMan), zkouška č. 34, SOP-NRL/VH-16

IU/ml

6.57x10e2

Závěr referenčních vyšetření

1x HBV-DNA metodou PCR

NEGATIVNÍ

1x HCV-RNA metodou PCR

slaběPOZ:+

Datum vyhotovení protokolu :
3.11.2011

Datum odeslání protokolu :
3.11.2011

Razítko laboratoře :

Protokol vyhotovil :

Protokol uvolnil :
RNDr. Němeček Vratislav, CSc.

Příloha č.7

Výsledky testování opakovaných, pozitivně potvrzených dárců z NRL pro virové hepatitidy (vzorky L.L., G.P., M.J., Š.M.)

Státní zdravotní ústav
Centrum epidemiologie a mikrobiologie - Laboratoře CEM
Národní referenční laboratoř pro virové hepatitidy
Akreditovaná zkušební laboratoř č. 1206.4 (ČIA)
Šrobárova 48, 100 42 PRAHA 10 - Vinohrady
tel.: 26708 2484, fax : 26708 2466

Žadatel : IČZ : 02004145
Všeobecná fakultní nemocnice
Fakult. transfuzní odd.
RNDr. Kunstová Bohumila
K interně 640
156 00 Praha 5 , Zbraslav

Protokol o výsledku laboratorních zkoušek č. -99/1

Fak. Kod VZP Označení výkonu Diagnóza : Z520 Došlo: 14.10.2004
RNDr. Kunstová Bohumila

S o u h r n n ý n á l e z

Odběr : 13.10.2004 Mater.: serum, nultý, nebo neoznač. odběr (2949/2004)
Výsledky testů provedené mimo NRL-VH a uvedené na žádance:
0x anti-HCV (ABBOTT), výsledek vašeho testu, O.D./C.O.:..... 3.93 reaktivní
0x Alaninaminotransferáza (), výsledek vašeho testu:..... v normě ukat/L
VÝSLEDKY TESTŮ PROVEDENÝCH V NRL-VH:
1x anti-HCV (ABBOTT-AxSYM), SOP-05-01, poměr S/CO 1.26 reaktivní
2x anti-HCV (BIO-RAD MONOLISA, v.2), SOP-01-01, poměr S/CO 1.69 reaktivní
1x anti-HCV (RIBA) SOP-06-01, reaktivita/c100, c35, c22, NS5, SOD INDETERM.
2x anti-HCV (ORTHO HCV 3.0), SOP-01-01, poměr S/CO 1.01 reaktivní
0x HCV-RNA (ROCHE-AMPLICOR), SOP-03-01, semikvant. (křížky) NEGATIVNÍ
ZÁVĚR REFERENČNÍCH VYŠETŘENÍ:
0x celkové protilátky anti - H C V..... **NEJASNÝ**

Vzhledem k tomu, že konfirmační test nepotvrdil slabou reaktivitu anti-HCV protilátek v testech ELISA, doporučujeme kontrolní vyšetření anti-HCV protilátek z dalšího odběru, aby se vyloučila infekce VHC.

Zkušební protokol nesmí být bez písemného souhlasu laboratoře reprodukován jinak než celý.

Data vyhotovení protokolu: 05.11.2004 Razítko laboratoře
Protokol vyhotovil:
RNDr. Linhartová Alena

V Praze dne: 05.11.2004
Podpis ved. laboratoře:
RNDr. Němeček Vratislav CSc

Národní referenční laboratoř CEM
pro virové hepatitidy
STÁTNÍ ZDRAVOTNÍ ÚSTAV PRAHA
Šrobárova 48, 100 42 Praha 10
tel.: 267 082 484
2

Státní zdravotní ústav
Centrum epidemiologie a mikrobiologie - Laboratoře CEM
Národní referenční laboratoř pro virové hepatitidy
Akreditovaná zkušební laboratoř č. 1206.4 (ČIA)
Šrobárova 48, 100 42 PRAHA 10 - Vinohrady
tel.: 26708 2484, fax : 26708 2466

Žadatel : IČZ : 02004145
Všeobecná fakultní nemocnice
Fakult. transfuzní odd.
RNDr. Kunstová Bohumila
K interně 640
156 00 Praha 5 , Zbraslav

Protokol o výsledku laboratorních zkoušek č. -99/2
Lab. akredit. ČIA pod č.1206.4 dle ČSN EN ISO/IEC 17025 a pod č.8002 dle ČSN EN ISO 15189

Fak. Kod VZP Označení výkonu Diagnóza : Z520 Došlo: 26.01.2005
RNDr. Kunstová Bohumila

S o u h r n n ý n á l e z

(214/2005)

Číslo : 24.01.2005 Mater.: plazma

VÝSLEDKY TESTŮ PROVEDENÝCH V NRL-VH:

1x anti-HCV (ABBOTT-AxSYM), SOP-05-01, poměr S/CO	1.39	reaktivn.
2x anti-HCV (BIO-RAD MONOLISA, v.2), SOP-01-01, poměr S/CO	2.12	reaktivn.
0x anti-HCV (RIBA) SOP-06-01, reaktivita c100	-	
0x reaktivita c33	2+	
0x reaktivita c22	-	
0x reaktivita NS5	-	
0x reaktivita SOD	-	
1x RIBA-závěr	INDETERM.	
2x anti-HCV (ORTHO HCV 3.0), SOP-01-01, poměr S/CO	1.65	reaktivn.
0x HCV-RNA (ROCHE-AMPLICOR), SOP-03-01, semikvant. (křížky)	NEGATIVNÍ	

ZÁVĚR REFERENČNÍCH VYŠETŘENÍ:
0x celkové protilátky anti - H C V..... **POZITIVNÍ**

Zkušební protokol nesmí být bez písemného souhlasu laboratoře reprodukován jinak než celý.

Datum vyhotovení protokolu: 10.02.2005 Razítko laboratoře
Protokol vyhotovila: **Národní referenční laboratoř CEM**
RNDr. Linhartová Alena pro virové hepatitidy

STÁTNÍ ZDRAVOTNÍ ÚSTAV PRAHA
Šrobárova 48, 100 42 Praha 10
tel.: 267 082 484

V Praze dne: 10.02.2005
Podpis ved. laboratoře:
RNDr. Němeček Vratislav CSc

Státní zdravotní ústav
Centrum epidemiologie a mikrobiologie - Laboratoře CEM
Národní referenční laboratoř pro virové hepatitidy
Akreditovaná zkušební laboratoř č. 1206.4 (ČIA)
Šrobárova 48, 100 42 PRAHA 10 - Vinohrady
tel.: 26708 2484, fax : 26708 2466

Žadatel : IČZ : 02004145
Všeobecná fakultní nemocnice
Fakult. transfuzní odd.
RNDr. Kunstová Bohumila
K interně 640
156 00 Praha 5 , Zbraslav

Protokol o výsledku laboratorních zkoušek č. -99/1
Lab. akredit. ČIA pod č.1206.4 dle ČSN EN ISO/IEC 17025 a pod č.8002 dle ČSN EN ISO 15189

Fak. Kod VZP Označení výkonu Diagnóza : Z520 Došlo: 07.02.2005
RNDr. Kunstová Bohumila

S o u h r n n ý n á l e z

Odběr : 03.02.2005 Mater.: serum, nultý, nebo neoznač. odběr (303/2005)

VÝSLEDKY TESTŮ PROVEDENÝCH V NRL-VH:

1x anti-HCV (ABBOTT-AxSYM), SOP-05-01, poměr S/CO	5.22	reaktivní
2x anti-HCV (BIO-RAD MONOLISA, v.2), SOP-01-01, poměr S/CO	0.86	negativní
0x anti-HCV (RIBA) SOP-06-01, reaktivita c100	+/-	
0x reaktivita c33	2+	
0x reaktivita c22	-	
0x reaktivita NS5	-	
0x reaktivita SOD	-	
1x RIBA-závěr	INDETERM.	
2x anti-HCV (ORTHO HCV 3.0), SOP-01-01, poměr S/CO	2.03	reaktivní
0x HCV-RNA (ROCHE-AMPLICOR), SOP-03-01, semikvant. (křížky)	POZIT: +++	

ZÁVĚR REFERENČNÍCH VYŠETŘENÍ:

0x celkové protilátky anti - H C V..... **POZITIVNÍ**

Vzhledem k laboratornímu výsledku doporučujeme opakovat odběr z dalšího odběru.

Zkušební protokol nesmí být bez písemného souhlasu laboratoře reprodukován jinak než celý.

Datum vyhotovení protokolu: 25.02.2005 Razítko laboratoře
Protokol vyhotovil:
RNDr Linhartová Alena

Národní referenční laboratoř CEM
pro virové hepatitidy
STÁTNÍ ZDRAVOTNÍ ÚSTAV PRAHA
Šrobárova 48, 100 42 Praha 10
tel.: 267 082 484

V Praze dne: 25.02.2005
Podpis ved. laboratoře:
RNDr Němeček Vratislav CSc

..... *Li-1*

..... *Němeček*



Státní zdravotní ústav
Centrum epidemiologie a mikrobiologie - Laboratoře CEM



Národní referenční laboratoř pro virové hepatitidy

Šrobárova 48, PRAHA 10 - Vinohrady, 100 42

Telef.: 26708 2484, Fax: 26708 2466

Laboratoř akreditovaná ČIA pod č. 1206.4 dle ČSN EN ISO/IEC 17025 a pod č. 8002 dle ČSN EN ISO 15189

Zadavatel:	Všeobecná fakultní nemocnice
IČZ: 02004145	Fakult.transfuzní odd.
	/ RNDr. Kunstová Bohumila
	K Interně 640
	156 00 Praha 5 - Zbraslav

Protokol o výsledcích laboratorních zkoušek č. 200700021/1

Vyšetřovaný vzorek:	Ev.číslo v NRL: 22/2007
Pacient: M J:	Rodné číslo:
Materiál: serum, nultý, nebo neoznač. odběr	
Diagnóza: Z520 - Dárce krve	Kód ZP: 207
Datum odběru: 3.1.2007	
Datum dodání do NRL: 4.1.2007	Vzorek přijal: Musilová Milena
Datum zahájení zkoušek: 4.1.2007	Dat. ukončení zk.: 11.1.2007

Počet	Označení zkoušky	Výsledek
VÝSLEDKY TESTŮ PROVEDENÝCH V NRL-VH:		
2x	anti-HCV (BIO-RAD MONOLISA, v.2), SOP-01-01, poměr S/CO	8.72 reaktivní
1x	anti-HCV (ABBOTT-AxSYM), SOP-05-01, poměr S/CO	119.27 reaktivní
0x	anti-HCV (RIBA) SOP-06-01, reaktivita c100	3+
0x	reaktivita c33	4+
0x	reaktivita c22	-
0x	reaktivita NS5	1+
0x	reaktivita SOD	-
1x	RIBA-závěr	POZITIVNÍ
2x	anti-HCV (ORTHO HCV 3.0), SOP-01-01, poměr S/CO	6.42 reaktivní
ZÁVĚR REFERENČNÍCH VYŠETŘENÍ:		
0x	celkové protilátky anti - H C V	POZITIVNÍ

Datum vyhotovení protokolu: 12.1.2007 10:37:09	Datum odeslání výsledku: 12.1.2007	Razítko laboratoře: Národní referenční laboratoř CEM pro virové hepatitidy STÁTNÍ ZDRAVOTNÍ ÚSTAV PRAHA Šrobárova 48, 100 42 Praha 10 tel.: 267 082 484
Protokol vyhotovil: RNDr Linhartová Alena	Podpis ved. laboratoře: RNDr Němeček Vratislav CSc	



Státní zdravotní ústav
Laboratoře Odboru mikrobiologických laboratoří
Národní referenční laboratoř pro virové hepatitidy



Šrobárova 48, 100 42 Praha 10
 Telef.: 26708 2484, Fax: 26708 2466

Laboratoř akreditovaná ČIA pod č. 1206.4 dle ČSN EN ISO/IEC 17025 a pod č. 8002 dle ČSN EN ISO 15189

Zadavatel:	Všeobecná fakultní nemocnice
IČZ: 02004145	Fakult. transfuzní odd. / RNDr. Kunstová Bohumila K interně 640 156 00 Praha 5, Zbraslav

Protokol o výsledcích laboratorních zkoušek č. 201000483/2

Vyšetřovaný vzorek:	Ev.č. v NRL/VH :	1868/2010
Pacient : Š M	Rodné číslo :	
Materiál : serum, nultý, nebo neoznač. odběr		
Diagnóza : Z520 - Dárce krve	Kód ZP : 205	
Datum odběru : 17.8.2010		
Datum dodání do NRL/VH : 18.8.2010	Vzorek přijal :	Musilová Milena
Datum zahájení zkoušek : 18.8.2010	Dat. ukončení zk.:	27.8.2010

Počet	Označení zkoušky	Výsledek
-------	------------------	----------

VÝSLEDKY TESTŮ PROVEDENÝCH V NRL/VH:

2x anti-HCV (BioRad), zk.č.33.2, SOP-NRL/VH-17, S/CO	8.74	reaktivní
1x anti-HCV (Architect), zk.č.35, SOP-NRL/VH-05, S/CO	11.39	REAKTIVNÍ
0x anti-HCV (RIBA) SOP-06-01, reaktivita c100	3+	
0x reaktivita c33	4+	
0x reaktivita c22	4+	
0x reaktivita NS5	-	
0x reaktivita SOD	-	
1x RIBA-závěr (zk.č.36, SOP-NRL/VH-06)	POZITIVNÍ	
2x anti-HCV (Ortho), zk.č.33.2, SOP-NRL/VH-17, S/CO	6.17	reaktivní

ZÁVĚR REFERENČNÍCH VYŠETŘENÍ:

0x celkové protilátky anti - H C V	POZITIVNÍ
------------------------------------	-----------

Datum vyhotovení protokolu :
7.9.2010 8:32:27

Protokol vyhotovil :
Mgr Fritz Pavel

Datum odeslání protokolu :
7.9.2010

Podpis TV NRL/VH
RNDr Němeček Vratislav CSc

Razítko laboratoře :

10	Státní zdravotní ústav
510	Laboratoře OML
001	NRL pro virové hepatitidy
	Šrobárova 48, 100 42 Praha 10
	IČ: 75010330 TEL.: 26708 2484



Státní zdravotní ústav
Laboratoře Odboru mikrobiologických laboratoří
Národní referenční laboratoř pro virové hepatitidy
 Šrobárova 48, 100 42 Praha 10



Telef.: 26708 2484, Fax: 26708 2466

Laboratoř akreditovaná ČIA pod č.1206.4 dle ČSN EN ISO/IEC 17025 a pod č.8002 dle ČSN EN ISO 15189

Zadavatel:	Všeobecná fakultní nemocnice
IČZ : 02004145	Fakult. transfuzní odd.
	/ RNDr. Kunstová Bohumila
	K interně 640
	156 00 Praha 5, Zbraslav

Protokol o výsledcích laboratorních zkoušek č. 201000559/4

Vyšetřovaný vzorek:	Ev.č. v NRL/VH :	2104/2010
Pacient : Š M	Rodné číslo :	2308172488
Materiál : serum, nultý, nebo neoznač. odběr	Kód ZP :	205
Diagnóza : Z520 - Dárce krve	Datum odběru :	13.5.2010
Datum dodání do NRL/VH : 15.9.2010	Datum zahájení zkoušek :	15.9.2010
	Vzorek přijal :	Nová Martina
	Dat. ukončení zk.:	23.9.2010

Počet	Označení zkoušky	Výsledek
-------	------------------	----------

VÝSLEDKY TESTŮ PROVEDENÝCH V NRL/VH:

2x anti-HCV (BioRad), zk.č.33.2, SOP-NRL/VH-17, S/CO	0.14	negativní
1x anti-HCV (Architect), zk.č.35, SOP-NRL/VH-05, S/CO	0.06	NEGATIVNÍ
0x anti-HCV (RIBA) SOP-06-01, reaktivita c100	-	
0x reaktivita c33	-	
0x reaktivita c22	-	
0x reaktivita NS5	-	
0x reaktivita SOD	-	
1x RIBA-závěr (zk.č.36, SOP-NRL/VH-06)	NEGATIVNÍ	
2x anti-HCV (Ortho), zk.č.33.2, SOP-NRL/VH-17, S/CO	0.01	negativní
1x HCV-RNA (Roche-TaqMan), č.zk.34, SOP-NRL/VH-16	0	IU/ml

ZÁVĚR REFERENČNÍCH VYŠETŘENÍ:

0x celkové protilátky anti - H C V	NEGATIVNÍ
0x H C V - R N A metodou PCR	NEGATIVNÍ

Datum vyhotovení protokolu : 4.10.2010 10:06:10	Datum odeslání protokolu : 4.10.2010	Razítko laboratoře :										
Protokol vyhotovil : MUDr Machovcová Helena	Podpis TV NRL/VH RNDr Němeček Vratislav CSc											
		<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 30px; text-align: center; font-weight: bold;">10</td> <td>Státní zdravotní ústav</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center; font-weight: bold;">510</td> <td>Laboratoře OML</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center; font-weight: bold;">001</td> <td>NRL pro virové hepatitidy</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Šrobárova 48, 100 42 Praha 10</td> </tr> <tr> <td></td> <td>IČ: 75010330 TEL.: 26708 2484</td> </tr> </table>	10	Státní zdravotní ústav	510	Laboratoře OML	001	NRL pro virové hepatitidy		Šrobárova 48, 100 42 Praha 10		IČ: 75010330 TEL.: 26708 2484
10	Státní zdravotní ústav											
510	Laboratoře OML											
001	NRL pro virové hepatitidy											
	Šrobárova 48, 100 42 Praha 10											
	IČ: 75010330 TEL.: 26708 2484											

Příloha č.8

Primární dokumentace ze systému Cobas s 201 při testování poslední série vzorků (invalid batch)

**cobas s 201 system: TaqScreen MPX
Batch Alarms Report**

Vseobecna fakultni nemocnice
Praha
transfuzni stanice Zbraslav
VFN Praha - transfuzni stanice
Zbraslav
K Interne 640
156 00 Praha 5- Zbraslav

Diagnostics



Batch ID: BAT\$10009070 Primary Pools of 1 CTM S/N: 391876 BAT\$10009070
 Test: S201 MPX Pooling Date: 03.02.2009 11:45:18 s201 PDM SW: V2.0.14
 Batch Size: Standard CAP S/N (SK24): 392994 (010) User: Lab Administrator

Date	SK24 Rack ID	S-TubeID Pos	Code & Description
03.02.2009 16:12:46	010	1	\$(5018) Final result is invalid
03.02.2009 16:12:46	010	2	\$(5018) Final result is invalid
03.02.2009 16:12:46	010	4	\$(5018) Final result is invalid
03.02.2009 16:12:46	010	5	\$(5018) Final result is invalid
03.02.2009 16:12:46	010	6	\$(5018) Final result is invalid
03.02.2009 16:12:46	010	7	\$(5018) Final result is invalid
03.02.2009 16:12:46	010	8	\$(5018) Final result is invalid
03.02.2009 16:12:46	010	19	\$(5018) Final result is invalid
03.02.2009 16:12:46	010	20	\$(5018) Final result is invalid
03.02.2009 16:12:46	010	21	\$(5018) Final result is invalid
03.02.2009 16:12:46	010	22	\$(5018) Final result is invalid
03.02.2009 16:12:46	010	23	\$(5018) Final result is invalid
03.02.2009 16:12:46	010	24	\$(5018) Final result is invalid
03.02.2009 16:12:46			\$(5030) Overall batch is invalid. Controls do not have the same LotNumber

→ chybí ~ nasy polsky
do HCU

(Report Revision 4)

Problém s kontrolním materiálem → porucha v hardware

**cobas s 201 system: TaqScreen MPX
Donor Result Report**

Vseobecna fakultni nemocnice
Praha
transfuzni stanice Zbraslav
VFN Praha - transfuzni stanice
Zbraslav
K Interne 640
156 00 Praha 5- Zbraslav



BAT\$10009070
s201 PDM SW: V2.0.14
User: Lab Administrator

Batch ID: BAT\$10009070 Pooling Type: Primary Pools of 1
Test: S201 MPX Pooling Date: 03.02.2009 11:34:57
Batch Status: Complete, Invalid Reagents Kit Lot ID: K0722900000
Batch Size: Standard CAP S/N (SK24): 392994 (010)

SK24 Rack ID	Pos	S-Tube ID	Type	Target (Raw)	IC (Raw)	Sample Result	Lot ID	Control Lot	Exp. Date	Accepted Operator	Accepted Date / Time
010	19	SS33737536	NC	Valid (-)	Valid (31.1)	Valid	K08603		05/2009	DAREBNICE	2009/02/03 16:09:28
010	20	SS33737543	PC HCV	Valid (33.0)	Valid (30.8)	Valid	K08613		07/2009	DAREBNICE	2009/02/03 16:09:28
010	21	SS33737533	PC HIV-1 M	Valid (31.5)	Valid (31.4)	Valid	K08599		07/2009	DAREBNICE	2009/02/03 16:09:28
010	22	SS33737540	PC HIV-1 O	Valid (33.1)	Valid (31.3)	Valid	K08600		07/2009	DAREBNICE	2009/02/03 16:09:28
010	23	SS33737550	PC HIV-2	Valid (32.1)	Valid (31.9)	Valid	K08601		07/2009	DAREBNICE	2009/02/03 16:09:28
010	24	SS33737551	PC HBV	Valid (31.1)	Valid (31.3)	Valid	K08602		07/2009	DAREBNICE	2009/02/03 16:09:28

SK24 Rack ID	Pos	S-Tube ID	Donor Tube ID	Target (Raw)	IC (Raw)	Sample Result	Final Result	Donor Status
010	1	SS33737537	C20020472496820	Non-Reactive (-)	Valid (30.8)	Non-Reactive	Invalid	Resolution needed, Pending
010	2	SS33737541	C20020471465820	Non-Reactive (-)	Valid (30.7)	Non-Reactive	Invalid	Resolution needed, Pending
010	3	SS33737549	C20020640244220	Invalid (0)	Invalid (0)	Invalid	Invalid	Resolution needed, Pending
010	4	SS33737542	C20020471937020	Non-Reactive (-)	Valid (31.0)	Non-Reactive	Invalid	Resolution needed, Pending
010	5	SS33737538	C200208200901	Non-Reactive (-)	Valid (30.8)	Non-Reactive	Invalid	Resolution needed, Pending
010	6	SS33737546	C200208300379	Non-Reactive (-)	Valid (31.1)	Non-Reactive	Invalid	Resolution needed, Pending
010	7	SS33737531	C200208200897	Non-Reactive (-)	Valid (31.0)	Non-Reactive	Invalid	Resolution needed, Pending
010	8	SS33737529	C200208200899	Non-Reactive (-)	Valid (30.5)	Non-Reactive	Invalid	Resolution needed, Pending

cobas s 201 system: TaqScreen MPX
PCR Batch Result Report



Vseobecna fakultni nemocnice
Praha
transfuzni stanice Zbraslav
VFN Praha - transfuzni stanice
Zbraslav
K Interne 640
156 00 Praha 5- Zbraslav

Batch ID: BAT\$10009070
Test: S201 MPX
Batch Status: Complete, Invalid
Batch Size: Standard
Pooling Type: Primary Pools of 1
Pooling Date: 03.02.2009 11:34:57
Reagents Kit Lot ID: K0722900000
CAP S/N (SK24): 392994 (010)
STAR S/N: 1776
CTM S/N: 391876
User: s201 PDM SW:
Lab Administrator
BAT\$10009070
V2.0.14

SK24 Rack ID Pos	S-Tube ID	Type	Flags	Target (Raw)	IC (Raw)	Sample Result	Lot ID	Control Lot	Exp. Date	Accepted Operator	Accepted Date / Time
010 19	SS33737536	NC		Valid (-)	Valid (31.1)	Valid	K08603	05/2009	07/2009	DAREBNICE	2009/02/03 16:09:28
010 20	SS33737543	PC HCV		Valid (33.0)	Valid (30.8)	Valid	K08613	07/2009	07/2009	DAREBNICE	2009/02/03 16:09:28
010 21	SS33737533	PC HIV-1 M		Valid (31.5)	Valid (31.4)	Valid	K08599	07/2009	07/2009	DAREBNICE	2009/02/03 16:09:28
010 22	SS33737540	PC HIV-1 O		Valid (33.1)	Valid (31.3)	Valid	K08600	07/2009	07/2009	DAREBNICE	2009/02/03 16:09:28
010 23	SS33737550	PC HIV-2		Valid (32.1)	Valid (31.9)	Valid	K08601	07/2009	07/2009	DAREBNICE	2009/02/03 16:09:28
010 24	SS33737551	PC HBV		Valid (31.1)	Valid (31.3)	Valid	K08602	07/2009	07/2009	DAREBNICE	2009/02/03 16:09:28

SK24 Rack ID Pos	S-Tube ID	Flags	Target (Raw)	IC (Raw)	Sample Result	Final Result	Accepted Operator	Accepted Date / Time
010 1	SS33737537		Non-Reactive (-)	Valid (30.8)	Non-Reactive	Invalid	DAREBNICE	2009/02/03 16:09:10
010 2	SS33737541		Non-Reactive (-)	Valid (30.7)	Non-Reactive	Invalid	DAREBNICE	2009/02/03 16:09:13
010 3	SS33737549	S_NO_SAMPLE	Invalid ()	Invalid ()	Invalid	Invalid	DAREBNICE	2009/02/03 16:10:04
010 4	SS33737542		Non-Reactive (-)	Valid (31.0)	Non-Reactive	Invalid	DAREBNICE	2009/02/03 16:09:21
010 5	SS33737538		Non-Reactive (-)	Valid (30.8)	Non-Reactive	Invalid	DAREBNICE	2009/02/03 16:09:28
010 6	SS33737546		Non-Reactive (-)	Valid (31.1)	Non-Reactive	Invalid	DAREBNICE	2009/02/03 16:09:28
010 7	SS33737531		Non-Reactive (-)	Valid (31.0)	Non-Reactive	Invalid	DAREBNICE	2009/02/03 16:09:28
010 8	SS33737529		Non-Reactive (-)	Valid (30.5)	Non-Reactive	Invalid	DAREBNICE	2009/02/03 16:09:28

Příloha č.9

Výsledky testování druhé skupiny vzorků na ÚKBLD VFN (vzorky G.P., K.S., L.L., M.J., V.K.)



Všeobecná fakultní nemocnice v Praze - Klinické laboratoře ÚKB LD

Laboratoř serologickáU Nemocnice 2
12808 Praha 2
Telefon: 22496 3386www.vfn.cz
ukb.lf1.cuni.cz

Jméno:	G P	Oddělení:	FAKULTNÍ TRANSFÚZNÍ ODD.
Číslo pojištění:		Lékař:	Dušková Daniela MUDr.
Datum narození:		Adresa:	U Nemocnice 2 12808 Praha 2 - Nové Město
Diagnóza:	Z017	Telefon:	I.2756
ZP:	111		
Oddělení NS:	75172		

OpenLIMS STAPRO s. r. o.

Datum a čas příjmu LIS, čísla vzorků: 24.02.2010 11:28 Sb-3114, SP-2935

24.2.2010
11:28

Výkon	Název metody	Rozměr	Hodnocení	Negativní do
Hepatitis NK				
82043	HCV-PCR kvalita (plazma)	negativní		
	metoda PCR	system COBAS Amplicor, mez detekce 50 IU/ml		

24.2.2010 11:28:00

Dodána separovaná plazma.

Uvolnil: Kreidlová Miluše MUDr.

Bez písemného souhlasu laboratoře nelze zprávu reprodukovat jinak než celou!

Na našich webových stránkách: <http://ukb.lf1.cuni.cz> najdete dokumenty:

Preanalytická příručka; postup pro odběry vzorků; metody včetně nejistot měření.



Všeobecná fakultní nemocnice v Praze - Klinické laboratoře ÚKBLD

Laboratoř serologická

U Nemocnice 2

12808 Praha 2

Telefon: 22496 3386

www.vfn.cz

ukb.lf1.cuni.cz

Jméno:	K S	Oddělení:	FAKULTNÍ TRANSFÚZNÍ ODD.
Číslo pojištění:		Lékař:	Dušková Daniela MUDr.
Datum narození:		Adresa:	U Nemocnice 2
Diagnóza:	Z017		12808 Praha 2 - Nové Město
ZP:	228	Telefon:	I.2756
Oddělení NS:	75172		

OpenLIMS STAPRO s. r. o.

Datum a čas příjmu LIS, čísla vzorků: 24.02.2010 11:30 Sb-3115, SP-2936

24.2.2010
11:30

Výkon	Název metody	Rozměr	Hodnocení	Negativní do
Hepatitidy NK				
82043	HCV-PCR kvalita (plazma)		POZITIVNÍ.	
	metoda PCR		system COBAS Amplicor, mez detekce 50 IU/ml	

24.2.2010 11:30:00

Dodána separovaná plazma.

Uvolnil: Kreidlová Miluše MUDr.

Bez písemného souhlasu laboratoře nelze zprávu reprodukovat jinak než celou!

Na našich webových stránkách: <http://ukb.lf1.cuni.cz> najdete dokumenty:

Preanalytická příručka; postup pro odběry vzorků; metody včetně nejistot měření.



Všeobecná fakultní nemocnice v Praze - Klinické laboratoře ÚKBLD
Laboratoř serologická

U Nemocnice 2
12808 Praha 2
Telefon: 22496 3386

www.vfn.cz
ukb.if1.cuni.cz

Jméno: **I I** Oddělení: **FAKULTNÍ TRANSFÚZNÍ ODD.**
Číslo pojistěnce: [redacted]
Datum narození: 2017 Lékař: Dušková Daniela MUDr.
Diagnóza: 211 Adresa: U Nemocnice 2
ZP: 12808 Praha 2 - Nové Město
Oddělení NS: 75172 Telefon: **I.2756**

OpenLIMS STAPRO s. r. o.

Datum a čas příjmu LIS, čísla vzorků: 24.02.2010 11:54 Sb-3117, SP-2938

24.2.2010
11:54

Výkon	Název metody	Rozměr	Hodnocení	Negativní do
-------	--------------	--------	-----------	--------------

Hepatitidy NK

82043	HCV-PCR kvalita (plazma)	negativní		
	metoda PCR	systém COBAS Amplicor, mez detekce 50 IU/ml		

24.2.2010 11:54:00

Dodána separovaná plazma.

Uvolnil: Kreidlová Miluše MUDr.

Bez písemného souhlasu laboratoře nelze zprávu reprodukovat jinak než celou!
Na našich webových stránkách: <http://ukb.if1.cuni.cz> najdete dokumenty:

Přeanalytická příručka; postup pro odběry vzorků; metody včetně nejistot měření.



Všeobecná fakultní nemocnice v Praze - Klinické laboratoře ÚKBLD

Laboratoř serologická

U Nemocnice 2

12808 Praha 2

Telefon: 22496 3386

www.vfn.cz

ukb.lf1.cuni.cz

Jméno:	M J	Oddělení:	FAKULTNÍ TRANSFÚZNÍ ODD.
Číslo pojištěnce:		Lékař:	Dušková Daniela MUDr.
Datum narození:		Adresa:	U Nemocnice 2
Diagnóza:	B182		12808 Praha 2 - Nové Město
ZP:	207	Telefon:	1.2756
Oddělení NS:	75172		

OpenLIMS STAPRO s. r. o.

Datum a čas příjmu LIS, čísla vzorků: 24.02.2010 11:27 Sb-3113, SP-2934

24.2.2010

11:27

Výkon	Název metody	Rozměr	Hodnocení	Negativní do
Hepatitidy NK				
82043	HCV-PCR kvalita (plazma)		POZITIVNÍ	
	metoda PCR		system COBAS Amplicor, mez detekce 50 IU/ml	

24.2.2010 11:27:00

Dodána separovaná plazma.

Uvolnil: Kreidlová Miluše MUDr.

Bez písemného souhlasu laboratoře nelze zprávu reprodukovat jinak než celou!

Na našich webových stránkách: <http://ukb.lf1.cuni.cz> najdete dokumenty:

Preanalytická příručka; postup pro odběry vzorků; metody včetně nejistot měření.



Všeobecná fakultní nemocnice v Praze - Klinické laboratoře ÚKBLD

Laboratoř serologická

U Nemocnice 2
12808 Praha 2
Telefon: 22496 3386

www.vfn.cz
ukb.lf1.cuni.cz

Jméno:	V K	Oddělení:	FAKULTNÍ TRANSFÚZNÍ ODD.
Číslo pojištěnce:		Lékař:	Dušková Daniela MUDr.
Datum narození:		Adresa:	U Nemocnice 2 12808 Praha 2 - Nové Město
Diagnóza:	Z52	Telefon:	I.2756
ZP:	111		
Oddělení NS:	75172		

OpenLIMS STAPRO s. r. o.

Datum a čas příjmu LIS, čísla vzorků: 24.02.2010 11:24 Sb-3112, SP-2933

24.2.2010
11:24

Výkon	Název metody	Rozměr	Hodnocení	Negativní do
Hepatitidy NK				
82041	HBV DNA kvantita (plazma)	negativní	IU/ml	
	Real-time PCR	systém COBAS AmpliPrep/TaqMan, mez detekce 20 IU/ml		

24.2.2010 11:24:00

Dodána separovaná plazma.

Uvolnil: Kreidlová Miluše MUDr.

Bez písemného souhlasu laboratoře nelze zprávu reprodukovat jinak než celou!

Na našich webových stránkách: <http://ukb.lf1.cuni.cz> najdete dokumenty:

Preanalytická příručka; postup pro odběry vzorků; metody včetně nejistot měření.