

Samoodběrový manuál

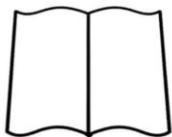


Odběr z nosohltanu

Postup samoodběru

- 1) Pro správný odběr dodržujte přiložený manuál.
- 2) Vybalte odběrovou sadu. Přečtěte si důkladně návod odběru a využijte pečlivě všechny odběrové pomůcky obsažené v balení.
- 3) Nasadte si rukavice, otevřete si odběrovou štětičku na straně držátka a proveďte stř. Sáček od odběrové štětičky použijte jako sterilní odkládací povrch pro víčko od odběrové zkumavky.
- 4) Držte odběrovou tyčinku, tak aby se štětička na konci nedotkla žádného povrchu. Otevřete si odběrovou zkumavku a víčko položte na vnitřní část obalu pro odběrovou štětičku.
- 5) Vložte štětičku do odběrové zkumavky s roztokem. Zhruba 8 cm od štětičky se na tyčince nachází zářez. V místě tohoto zářezu tyčinku zlomte o hranu zkumavky. Štětičku i se zbytkem tyčinky pevně uzavřete ve zkumavce a celý její obsah důkladně promíchejte opakovaným protřepáním.
- 6) Pokud došlo k úniku obsahu zkumavky, ujistěte se, že máte správně uzavřené víčko a zkumavku utřete.
- 7) Nyní si již můžete sundat rukavice a vyhodit je do odpadkového koše společně se zbylým použitým materiálem.
- 8) Na zkumavku nalepte štítek označující Váš vzorek, napište na ni **čas a datum odběru** a vložte ji do uzavíratelného pytlíku. Díky stabilizačnímu roztoku můžete vzorek ponechat v lednici, avšak ho doporučujeme zaslat do laboratoře - **nejlépe v ten samý den!**
- 9) Takto označený a zabalený vzorek vložte do obálky pro zpětné poslání. Nalepte štítky odesílatele a příjemce takto zabalený vzorek nám pošlete pomocí sjednané dopravy.

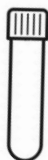
Co budete k odběru potřebovat?



Návod



Rukavice



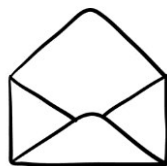
**Odběrová
zkumavka**



**Odběrová
štětička**

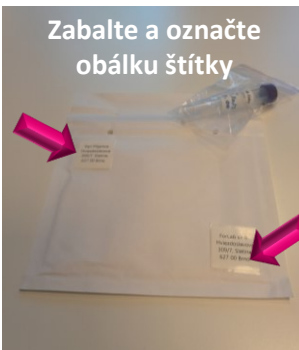
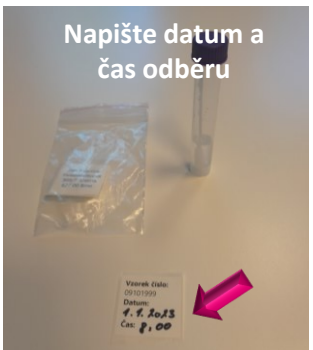
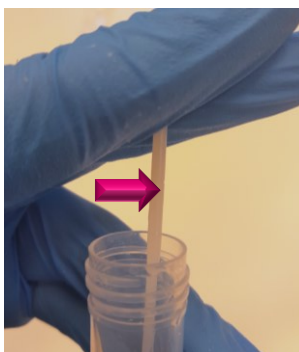
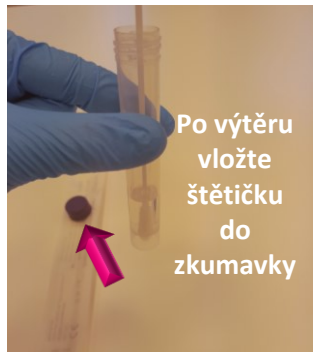
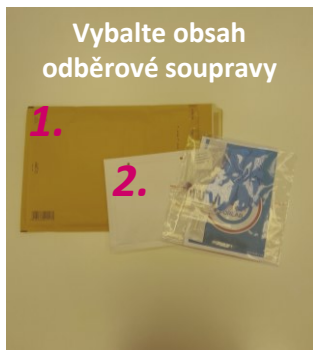


Štítek



**Obálka pro
zpětné zaslání**

Obrázkový návod



1. doručovací obálka **2.** vratná obálka, **3.** návod, **4.** rukavice, **5.** odběrová štětíčka, **6.** odběrová zkumavka v sáčku s odběrovými štítky

Odběr sputa

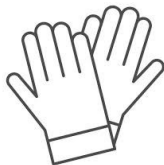
Postup samoodběru

- 1) Pro správný odběr dodržujte přiložený manuál.
- 2) Sputum neboli hlen a sekret vykašláný z dýchacích cest. Pro jeho správný odběr dodržujte přiložený manuál.
- 3) Odběr by se měl provádět za určitých podmínek. Pacient by měl mít čistou ústní dutinu a zuby. Odběr by se měl provádět ráno, když je sputum obvykle nejhustší. Pokud pacient kouří, měl by přestat kouřit několik hodin před odběrem.
- 4) Vybalte odběrovou sadu. Přečtěte si důkladně návod odběru a využijte pečlivě všechny odběrové pomůcky obsažené v balení.
- 5) Nasaďte si rukavice.
- 6) Otevřete odběrovou zkumavku a její víčko nikam nepokládejte a nechte si jej v ruce, kterou nedržíte odběrovou zkumavku.
- 7) Hluboce vykašlete sputum a plivněte jej do odběrové zkumavky. Tu poté pevně zavřete.
- 8) Nyní si již můžete sundat rukavice a vyhodit je do odpadkového koše společně se zbylým použitým materiálem.
- 9) Na zkumavku nalepte štítek označující Váš vzorek, napište na ni čas a datum odběru a vložte ji do uzavíratelného pytlíku. Vzorek skladujte v lednici, avšak ho doporučujeme zaslat do laboratoře - nejlépe v ten samý den!
- 10) Takto označený a zabalený vzorek vložte do obálky pro zpětné poslání. Nalepte štítky odeslatele a příjemce takto zabalený vzorek nám pošlete pomocí sjednané dopravy.

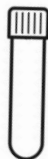
Co budete k odběru potřebovat?



Návod



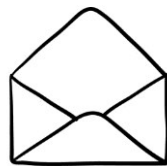
Rukavice



**Odběrová
zkumavka**

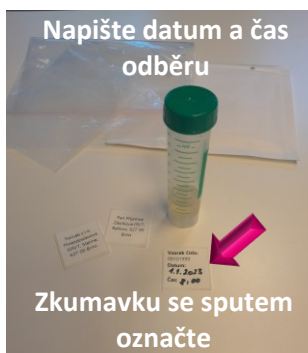


Štítek



**Obálka pro
zpětné zaslání**

Obrázkový návod



- 1.** doručovací obálka, **2.** vratná obálka, **3.** návod, **4.** rukavice,
5. odběrová zkumavka v sáčku s odběrovými štítky

O nás ...

Laboratoř ForLab s.r.o. je nestátní zdravotnické zařízení založené v roce 2021 týmem profesionálů v oblasti molekulární biologie a mikrobiologie. Je nesmluvním zdravotnickým zařízením působícím v ČR. Naším klientům nabízíme širokou paletu vyšetření za přímou férovou úhradou.

Jádrem naší práce je poskytování laboratorních služeb s ohledem na kvalitu a ochranu zdraví našich zákazníků a rychlou diagnostiku.

- Laboratoř je vybavena špičkovými moderními přístroji
- Každý patientský vzorek posuzujeme individuálně, korektně a odpovědně
- Výsledky poskytujeme včetně jejich srozumitelné interpretace
- Vzorky jsou zpracovávány rychle a výsledky jsou vydávány ve velmi krátkém čase
- Moderní odběrové místo je velmi dobře dostupné, pohodlně zaparkujete téměř u dveří
- Budete se u nás cítit bezpečně, odběry jsou prováděny kvalifikovaně, pečlivě, s citem a diskrétně
- U vybraných testů lze odběr provést v soukromí doma a vzorek nám pouze zaslat
- V laboratoři se striktně řídíme zavedeným systémem managementu kvality, v rámci kterého jsme schopni permanentně zlepšovat laboratorní procesy

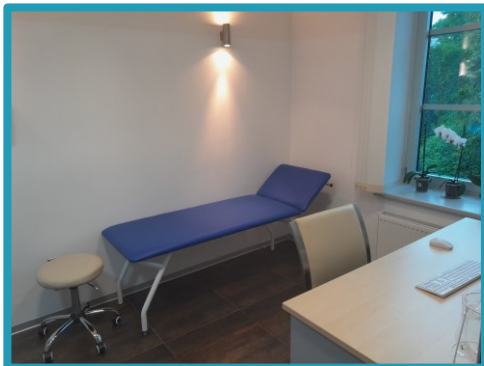
Náš tým ...

v oboru mikrobiologie aZakládáme si na vysoké odbornosti personálu provádějícího laboratorní diagnostiku. V laboratoři jsou zastoupeny všechny potřebné odbornosti, jak nám ukládá Zákon o zdravotních službách a podmínkách jejich poskytování. V laboratoři pracuje lékař se specializací druhého stupně v oboru lékařská mikrobiologie, analytik se specializací

molekulární biologie a genetika, další odborní pracovníci ve zdravotnictví a specializované laborantky a vyškolený zdravotnický personál obsluhující odběrové místo. Naši pracovníci si kontinuálně svoji kvalifikaci zvyšují.

Naše vize ...

- Chtěli bychom přiblížit potenciál laboratorních služeb blíže k široké veřejnosti při zachování vysokých standardů vyšetření
- Naším cílem je využít možností nejmodernějších metod molekulární diagnostiky ve prospěch našich klientů
- Změnit obecně zažitý proces, že o zdraví se lidé starají až jakmile se objeví potíže
- Jdeme směrem personalizované a srozumitelné komplexní medicíny
- Dostupnou a rychlou diagnostikou můžeme přispět k prevenci šíření infekčních onemocnění



Odběrová místnost, příjemný a citlivý personál, možnost objednání na konkrétní čas.



Moderní plně vybavená laboratoř s kvalifikovaným personálem.



Pohodlné parkování bez placení ve dvoře nebo hned naproti u Penny marketu ve Slatině v Brně.



www.forlab.cz

ForLab – Laboratoř molekulární mikrobiologie, Hviezdoslavova 309/7 627 00, Brno-Slatina,
IČ: 11689421 DIČ: CZ11689421, Forlab s.r.o je společnost zapsaná u Krajského soudu v
Brně, složka C 124304, info@forlab.com