

Vážená klientko,

Vážený kliente,

od 01.01.2016 platí pro poskytovatelky a poskytovatele sexuálních služeb nové zákonné předpisy:

Interval mezi vyšetřeními se prodlužuje na šest týdnů.

V rámci vyšetření osob poskytujících sexuální služby, které předepisuje zákon (sbírka zákonů BGBl. 198/2015; BGBl. 728/1993 ve znění pozdější předpisů), budou prováděna následující vyšetření na pohlavní choroby a infekci HIV:

- 1. Před zahájením činnosti:**
 - krevní testy na přítomnost syfilis a HIV (příp. hepatitidy B),
 - stěry na přítomnost gonokoků (bakterií způsobujících kapavku [tripl]) a chlamydií (bakterií vyvolávajících tzv. chlamydiovou infekci).
- 2. Následně** je třeba v **intervalu 6 týdnů** vyšetření na přítomnost gonokokové a chlamydiové infekce zopakovat.
- 3. V intervalu 12 týdnů** je nutné zopakovat krevní texty na syfilis a HIV.

Stručné informace k uvedeným onemocněním

SYFILIS (LUES) je onemocnění způsobené bakterií *Treponema pallidum*.

Syfilis se přenáší především nechráněným pohlavním stykem, a sice též orálně a análně.

Před nakažením chrání **důsledné a správné používání kondomů**.

Diagnóza infekce syfilis se provádí zjištěním přítomnosti určitých bílkovin (protilátek) v krvi (např. testem TPPA).

AIDS (Syndrom získaného selhání imunity) je onemocnění způsobené **virem HIV**.

K nakažení virem HIV dochází nechráněným pohlavním stykem a též sdílením injekčních stříkaček při nitrožilní aplikaci drog.

Nejúčinněji se lze před virem HIV chránit, **důsledným a správným používáním kondomů**.

Diagnóza infekce HIV se provádí krevním testem.

HEPATITIDA B je záněť jater způsobený virem hepatitidy B (HBV).

V dospělosti k přenosu hepatitidy B dochází zpravidla nechráněným sexuálním kontaktem.

Před infekcí se lze chránit **očkováním** (základní imunizace se skládá ze tří dílčích vakcín, po kontrole koncentrace vytvořených protilátek v krvi následují přeočkování).

Přítomnost infekce HBV se provádí vyšetřením krve.

KAPAVKA (gonorrhoea či TRIPL) je onemocnění způsobené bakteriemi Neisseria gonorrhoeae (gonokoky).

Gonorrhoea se téměř výhradně přenáší nechráněným sexuálním stykem.

Před nakažením chrání **důsledné a správné používání kondomů**.

Přítomnost infekce u osob, které netrpí žádnými příznaky, se provádí stěrem z hrdla, močové trubice resp. pochvy a análního otvoru (tzv. test metodou PCR). Vyskytují-li se příznaky choroby, je též možné zjistit přítomnost bakterií přímo ze stěru.

CHLAMYDIOVOU INFEKCI pohlavních orgánů způsobují bakterie jménem Chlamydiae trachomatis.

Genitální chlamydiová infekce se přenáší nechráněným pohlavním stykem.

Před nakažením chrání **důsledné a správné používání kondomů**.

Přítomnost genitální chlamydiové infekce se zjišťuje stěrem z močové trubice, resp. pochvy.

DŮLEŽITÉ

Při výskytu potíží, které mohou značit sexuální přenosnou infekci, prosím neprodleně přijďte na vyšetření bez ohledu na termín poslední kontroly a zákonem stanový interval pro vyšetření. Díky tomu je možné stanovit diagnózu co nejdříve a v případě potřeby zahájit léčbu.

Pravidelná vyšetření na pohlavní choroby a infekci HIV nenahrazují preventivní gynekologické prohlídky na včasnou identifikaci karcinomu děložního hrdla či karcinomu prsu. Gynekolog/gynekoložka Vám též poradí ohledně antikoncepce.

Zur Verfügung gestellt vom Referat für sexuelle Gesundheit und Prostitution,
Gesundheitsdienst der Stadt Wien im Jänner 2016.