

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 testy 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 zánět 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 orgánu 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 včasnu identifikaci karcinomu děložního hrdla či karcinomu prsu. Gynekolog/gynekoložka Vám též poradí ohledně antikoncepcí.

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