

Wirus HCV

Zasady postępowania zapobiegające zakażeniom HCV w gabinetach odnowy biologicznej, salonach tatuaży, fryzjerskich i kosmetycznych.

▶ **Co to jest HCV?**

HCV to nazwa wirusa wywołującego wirusowe zapalenie wątroby typu C. U około 80% osób zakażenie przebiega bezobjawowo przez wiele lat. Osoby te nie są świadome, że uległy zakażeniu. Często zakażenie HCV jest rozpoznawane przypadkowo (np. podczas badań wykonywanych przed operacją), bądź w zaawansowanej postaci choroby. Poważne zagrożenie dla zdrowia i życia stanowią przewlekłe następstwa choroby, w tym marskość i pierwotny rak wątroby.

▶ **Jak szerzą się zakażenia HCV?**

- Do zakażenia dochodzi poprzez:
- naruszenie ciągłości tkanek i kontakt uszkodzonej skóry lub śluzówki ze skażoną krwią,
 - przyjmowanie narkotyków dożylnych lub donosowych przy użyciu wspólnego sprzętu z osobą zakażoną,
 - przygodne kontakty seksualne.

Duże ryzyko zakażenia HCV wiąże się z wykonywaniem zabiegów takich jak: tatuaże, przekłuwanie ciała, manicure, pedicure, strzyżenie, golenie, podczas których może dojść do uszkodzenia skóry, jeśli zabiegi takie przeprowadzone są z użyciem niesterylnego lub niewłaściwie wysterylizowanego sprzętu.

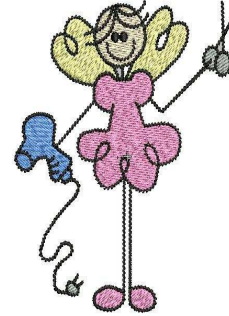
▶ **Jak szerzą się zakażenia HCV w gabinetach odnowy biologicznej, salonach tatuaży, kosmetycznych i fryzjerskich ?**

- nieprzestrzeganie procedur postępowania aseptycznego i antyseptycznego, co powoduje, że narzędzia, powierzchnie, środki opatrunkowe, ręce personelu mogą być zanieczyszczone mikroorganizmami (np. wykonywanie zabiegów niesterylnym sprzętem, wykonywanie zabiegów brudnymi rękami lub przy użyciu brudnych rękawiczek, wielokrotne stosowanie sprzętu jednorazowego użycia),
- niewłaściwe wykonywanie procesów dezynfekcji narzędzi i powierzchni (np. niewłaściwy dobór preparatów, zbyt niskie stężenie roztworu roboczego, skracanie czasu dezynfekcji, niedokładne mycie narzędzi, wtórne skażenie narzędzi w czasie przechowywania, transportu lub podczas wykonywania zabiegu),
- nieprawidłowe wykonywanie procesów sterylizacji (np. rezygnacja z czynności koniecznych do właściwego przygotowania narzędzi do sterylizacji, w tym mycia i dezynfekcji).

Jak można zapobiegać zakażeniom HCV w gabinetach odnowy biologicznej, salonach tatuaży, kosmetycznych oraz fryzjerskich?

Bezpieczeństwo zabiegów przebiegających z naruszeniem ciągłości tkanek można zapewnić poprzez m.in.:

- przestrzeganie zasad higieny osobistej personelu (mycie i dezynfekcja rąk, czystość ubrań ochronnych),
- stosowanie wyłącznie sterylnego sprzętu wielokrotnego użycia do zabiegów przebiegających z naruszeniem ciągłości tkanek lub gdy istnieje ryzyko skaleczenia np. podczas golenia, wycinania skórek,
- nie stosowanie wielokrotnie sprzętu przeznaczonego wyłącznie do jednorazowego użycia,
- utrzymanie czystości i higieny pomieszczeń (mycie i dezynfekcja powierzchni, aparatury, wyposażenia),
- stosowanie dekontaminacji, czyli procesu niszczenia biologicznych czynników chorobotwórczych przez mycie, dezynfekcję i sterylizację.



Pamiętaj !!!!!

- każda osoba może być potencjalnie zakażona,
- narażenie na zakażenie dotyczy nie tylko klientów, ale również personelu,
- do zakażenia może dojść w przypadku bezpośredniego kontaktu zakażonej krwi nawet z niewielkimi, niewidocznymi „gołym okiem” uszkodzeniami skóry lub śluzówki,
- wysoki poziom higieny to gwarancja bezpiecznie wykonanego zabiegu oraz bezpiecznej pracy.

**Masz wątpliwości i pytania?
Skontaktuj się z właściwą
terenowo stacją sanitarno –
epidemiologiczną.**

