

**Chraňte sebe i své okolí.**



Hygienické řešení eliminace rizika Hepatitis typu C ve stomatologické praxi.

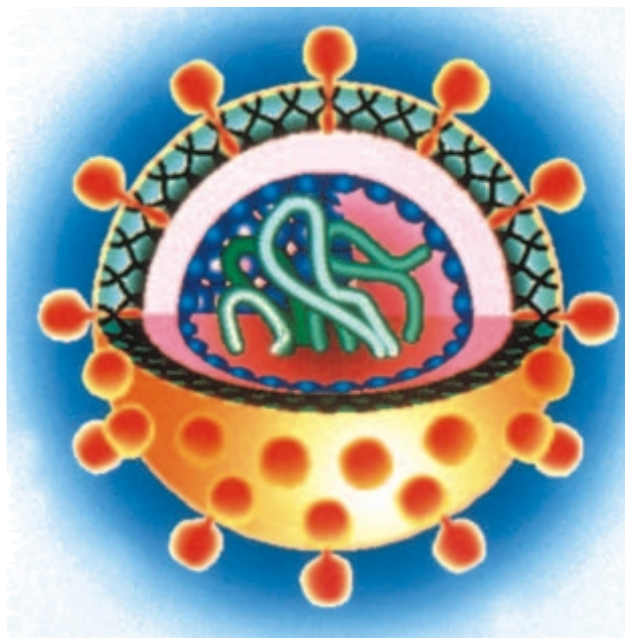
# Hepatitis C

## virus je neviditelný

Člověk je pro HCV jediným přirozeným hostitelem.

HCV je v krvi, ale i v jiných tělních tekutinách (maternské mléko, sperma, sliny, pot, slzy).

HCV svým početním nárůstem a dlouhodobým progresivním průběhem je problém, poněvadž zatím není k dispozici účinná vakcinace



I přes odhalení virů HAV a HBV zůstává hodně hepatitid příčinně neobjasněno.

Definuje se pouze, že nejde o typ A nebo B.

K některým milníkům určení nebezpečných infekcí patří:

- 1975 - Hepatitis B, MAD -Test
- 1985 - AIDS - původce HIV
- 2001 - Hepatitis C

### *Možná infekční onemocnění, která znepokojují zubní lékaře*

- |                   |                   |
|-------------------|-------------------|
| ● HBV, HCV - viry | ● kvasinky, houby |
| ● HIV             | ● bakterie TBC    |
| ● Herpes simplex  | ● stafylokoky     |

**Používejte hygienické přípravky s účinkem proti virům HCV.**



### **Účinné proti HCV**

Desderman N  
Desmanol

Gigasept Instru AF  
Gigasept AF

Grotanat Bohrrerbad

Perform

Microzid Liquid, Tucher  
Terralin protect

Aspirmatic  
Aspirmatic cleaner

**každá oblast obsahuje minimálně dva přípravky pro alternaci jiných účinných látek**



Schülke & Mayr GmbH ist zertifiziert gemäß DIN EN ISO 9001 und DIN EN 46001 (Reg.-Nr. 4567-01) und verfügt über ein validiertes Umweltmanagementsystem gemäß Öko-Audit-Verordnung (Reg.-Nr. DE-S-150 00003).

**Jistota pro ruce - plné virové spektrum do 1 minuty!!!!**

**Desderman N** - hygienická a chirurgická dezinfekce rukou

- účinný proti bakteriím (vč.TBC), houbám (DGHM spektrum) Helicobacter pylori,EHEC (enterohemoragické E.coli), virům HAV, HBV, HCV, Herpes simplex, polio-, adeno-, vaccinia-, rotavirům. Vysušení pokožky je eliminováno přídavkem hydratačních substancí

**Desmanol** - hygienická (30 sek) a chirurgická(3 min.) dezinfekce rukou.  
● ideální pro suchou pokožku

**Jistota pro nástroje - nízká koncentrace a krátká expozice-bez aldehydů**

**Gigasept Instru AF** - dezinfekce a čištění nástrojů v jednom-3%/15min,1,5%/60min.

- účinný proti bakteriím (vč.TBC), kvasinkám a virům (HBV, HCV, a HIV)
- vynikající čištění, vhodný pro brusné, leštící nástroje ● plně účinný 7 dní

**Gigasept AF** dezinfekce a čištění nástrojů a termolabilních materiálů - 4%/15 min,1,5%/60min.  
● baktericidní(vč.Tb),fungicidní a omezeně virucidní(vč.HBV,HIV,HCV,...),plně účinný 7 dní

Oba přípravky jsou vhodné pro použití v ultrazvukových lázních - zkrácené expozice

**Jistota pro rotační nástroje**

**Grotanat Bohrrebad** - dezinfekce a čištění rotačních nástrojů

- účinný proti bakteriím (vč.TBC), kvasinkám a virům (HBV, HCV a HIV), aftózním/papilovirům, poliovirům
- obsahuje antikorozivní přísady - nástroje se po vyjmutí neoplachují
- doplňkově možno použít i pro ultrazvukové lázně

**Jistota pro protetické materiály a pomůcky**

**Perform** - dezinfekce protetických a obtiskových materiálů

- účinný proti bakteriím (vč.TBC), kvasinkám, virům (HBV, HCV, HIV) a spórám
- vhodné pro otiskovací hmoty ze silikonu, alginátu a polyetheru
- moderní přípravek na bázi aktivního kyslíku ● jednoduché dávkování
- ověřena materiálová snášenlivost ● silná čistící schopnost včetně zbytků krve a slin

**Jistota pro povrchy**

**Microzid Liquid, Microzid Tücher** - rychlá dezinfekce ploch a inventáře

- účinný proti celému spektru v praxi se vyskytujících patogenů
- rychlý účinek - do 1 minuty ( bakterie vč.TBC, kvasinky, viry HBV, HCV, HIV

**Terralin protect**-dezinfekce a výborné čištění i problematických materiálů, baktericidní (vč.MRSA a Tb),fungicidní, virucidní - aplikace vlhkým způsobem, koncentrace/expozice: 0,5%/60 min. nebo 2%/15 min.

**Jistota pro pacienta a odsávací systém**

**Aspirmatic a Aspirmatic Cleaner**

- vhodné pro všechny typy amalgam. odlučovačů
- baktericidní, fungicidní a virucidní účinek (HBV, HCV, HIV)
- ekonomický provoz a dlouhá životnost systému
- vhodné pro jakoukoliv tvrdost vody