

## Vysokofrekvenční kabely ( dále v textu VF kabely )

### Upozornění

Zdravotnický prostředek je určený pro odborné lékařské pracoviště. Smí jej používat pouze klinicky zaškolený a kvalifikovaný personál.

VF kabely slouží k připojení držáků elektrod, elektrod a přístroje pro monopolární a bipolární koagulaci k vysokofrekvenční jednotce. Pokud se používají podle svého určení, dochází k jejich opotřebení, které závisí na intenzitě použití. Tento typ opotřebení je způsobený technickými faktory a nelze se mu vyhnout. Proto před každým použitím proveďte celkovou vizuální prohlídku a funkční test.

### Pokyny pro čištění, dezinfekci a sterilizaci

Nečistěte vysokofrekvenční kabely, adaptéry nebo držáky elektrod ultrazvukem. Nesterilizujte je v horkovzdušných sterilizátorech.

Po použití ihned otřete VF kabely povrchovou dezinfekcí s obsahem alkoholu. VF kabely lze také ponořit do kombinovaného čistícího a dezinfekčního roztoku, v tomto případě je možné, že se zkrátí životnost, což je způsobeno oxidací kontaktů a krystalizací v zástrčkách. Dodržujte pokyny výrobců chemikálií a přesvědčte se, že použité prostředky jsou kompatibilní. Pak opláchněte kabely řádně ve sterilizované vodě.

Před sterilizací musí být VF kabely dokonale suché.

VF kabely sterilizujte v parních sterilizátorech při teplotě 134° C. Dodržujte doporučení výrobce sterilizačních přístrojů.

### Opravy

Poškozené VF kabely není možné opravovat. Poškozený kabel je nutno nahradit kabelem novým.