

# Plán dezinfekcí a čištění včetně plánu na ochranu pokožky pro ordinace zubního lékaře



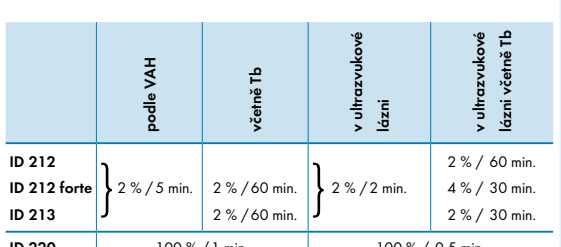
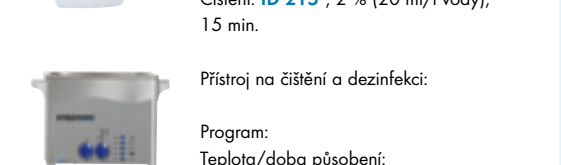
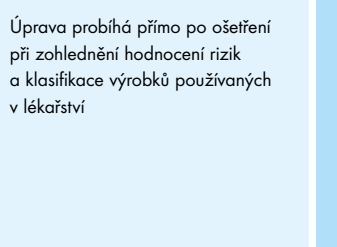
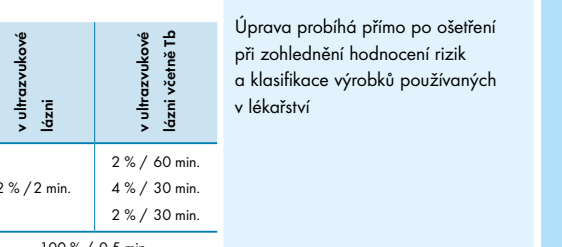
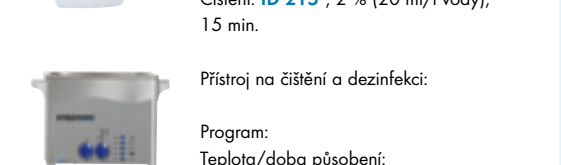
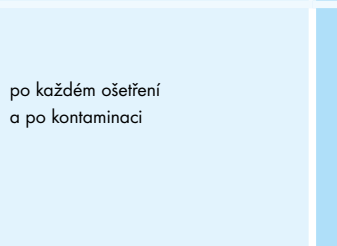
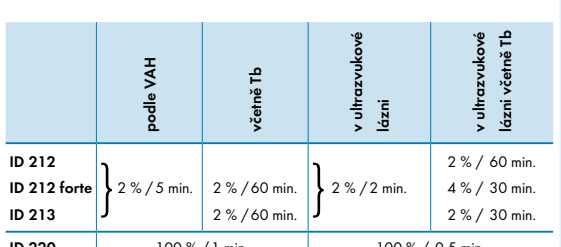
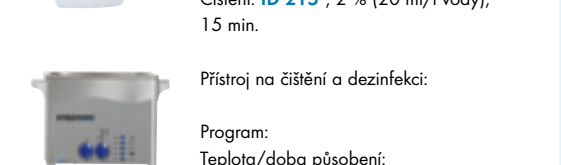
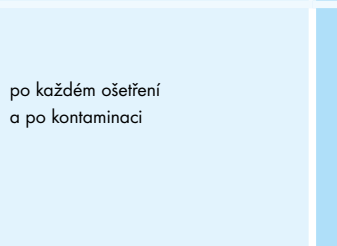
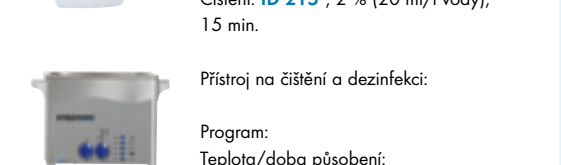
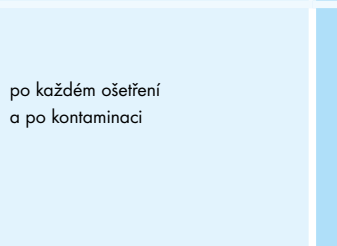
se zřetelem k předpisu 1 profesního sdružení DGUV, TRBA 250 a § 36 zákona na ochranu proti infekci



# Plán dezinfekcí a čištění včetně plánu na ochranu pokožky pro ordinace zubního lékaře



se zřetelem k předpisu 1 profesního sdružení DGUV, TRBA 250 a § 36 zákona na ochranu proti infekci

| co   | jak   | čím   | kdy   | kdo   |
|--|---|---|---|---|
| Objekt, jehož údržba se má provést   | Způsob údržby   | Pracovní prostředky (např. dezinfekční prostředek, na seznamu VAH), přípravek, dávkování, doba působení <sup>1)</sup> | Doba, četnost, sled hygienických opatření   | Jméno a podpis odpovědné osoby  |
|   |   |                                    |  |    |
| <b>Nástroje a pomůcky pro</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>obecná, preventivní, restaurativní ošetření nebo ošetření čelistní ortopedie, např. lžíce pro otisky, misky, kazety, podnosy, sklenice, odsávací kanyly nebo snímatelné odsávací spojky</li> <li>chirurgická, parodontologická nebo endodontická ošetření např. injekční stříkačky, kleště, páry</li> </ul> | <b>Příprava nástrojů:</b> <ol style="list-style-type: none"> <li>Odborná <b>příprava</b> úpravy a <b>transport</b> bezpečný vůči kontaminaci na místo úpravy</li> <li><b>Odstranění hrubých organických nečistot</b> buničinou</li> <li><b>Čištění a dezinfekce</b> <ol style="list-style-type: none"> <li>Chemicky namokro:           <ul style="list-style-type: none"> <li>Vložit nástroje do rozloženém stavu, popř. kloubová spojení v otevřeném stavu, bez bublin, uvnitř a vně pokryté dezinfekčním a čisticím roztokem, mechanické čištění (případně ultrazvuková koupel), mezivíplachování vodou</li> <li>Chemická dezinfekce, vyplachování po uplynutí doby působení vhodnou vodou, sušení</li> </ul> </li> <li>Strojní úprava:           <ul style="list-style-type: none"> <li>Dezinfekce, čištění, vysoušení v RDG (čisticí a dezinfekční přístroj) v souladu s instrukcemi výrobce</li> </ul> </li> </ol> </li> <li><b>Kontrola</b> čistoty, nedotčenosti, popř. zopakovat krok 3</li> <li><b>Identifikace</b></li> <li><b>Péče a údržba</b></li> <li><b>Funkční kontrola</b></li> <li><b>Označení</b> (dle požadavku)</li> <li><b>Sterilizace parou</b> účinným, schváleným postupem:           <ol style="list-style-type: none"> <li>Nekritické nástroje*; sterilizace parou není nutná</li> <li>Polokritické nástroje**; nerozbalené na miskách, prosévací misky, podnosy, stojany, misky atd. nebo zabalené ve sterilním obalu dle EN 868</li> <li>Kritické nástroje***; zabalené ve sterilním obalu dle EN 868</li> </ol> </li> <li>Dokumentované <b>schválení</b> zdravotnických prostředků k použití</li> <li><b>Skladování</b> chráněné proti kontaminaci, doba skladování podle EN 868</li> </ol> | <p>Úprava probíhá přímo po ošetření při zohlednění hodnocení rizik a klasifikace výrobků používaných v lékařství</p>  |   |   |
|   |    |                                  |  |  |
| <b>Přenosné nástroje</b><br>pro obecná, preventivní restaurativní, čelistní ortopedická, chirurgická, parodontologická nebo endodontická ošetření např. turbínky, násadce a úhlové násadce   | <b>Úprava probíhá jako u výše uvedených nástrojů (krok 3 a 9 dle instrukcí výrobce)</b><br><br>Vně: Dezinfekce otřením a čištění<br><br>Uvnitř: čištění<br>Péče (olejování vnitřních dílů)  |                                    |  |  |
| <b>Doplňkové přístroje</b><br>s výstupem tekutin nebo vzduchu nebo čisticí či bez nich<br>např. přístroje na odstranění zubního kazu, ústní píska, intraorální kamera, atd.  | <b>Strojní úprava:</b> ,<br>Dezinfekce/čištění např. v RDG (přístroj na čištění a dezinfekci)<br>Vnitřní čištění vnitřních částí a péče o ně  |                                  |  |  |

# Plán dezinfekcí a čištění včetně plánu na ochranu pokožky pro ordinace zubního lékaře



se zřetelem k předpisu 1 profesního sdružení DGUV, TRBA 250 a § 36 zákona na ochranu proti infekci

| co  | jak   | čím   | kdy  | kdo                            |
|---|---|---|--|--------------------------------|
|   | Způsob údržby   | Pracovní prostředky (např. dezinfekční prostředek, na seznamu VAH), přípravek, dávkování, doba působení <sup>1)</sup>   | Doba, četnost, sled hygienických opatření  | Jméno a podpis odpovědné osoby |
| <b>Nástroje a pomůcky pro</b><br>■ obecná, preventivní, restaurativní ošetření nebo ošetření čelistní ortopedie, např. lžíce pro otisky, misky, kazety, podnosy, sklenice, odsávací kanyly nebo snimatelné odsávací spojky<br><br>■ chirurgická, parodontologická nebo endodontická ošetření např. injekční stříkačky, kleště, páky | <b>Příprava nástrojů:</b><br><br>1. Odborná <b>příprava</b> úpravy a <b>transport</b> bezpečný vůči kontaminaci na místo úpravy<br>2. <b>Odstranění hrubých organických nečistot</b> buničinou<br>3. <b>Čištění a dezinfekce</b><br>3.1 Chemicky namokro:<br>■ Vložit nástroje v rozloženém stavu, popř. kloubová spojení v otevřeném stavu, bez bublin, uvnitř a vně pokryté dezinfekčním a čisticím roztokem, mechanické čištění (případně ultrazvuková koupel), mezivylachování vodou<br>■ Chemická dezinfekce, vyplachování po uplynutí doby působení vhodnou vodou, sušení<br>3.2 Strojní úprava:<br>■ Dezinfikce, čištění, vysoušení v RDG (čisticí a dezinfekční přístroj) v souladu s instrukcími výrobce<br>4. <b>Kontrola</b> čistoty, nedotčenosti, popř. zopakovat krok 3<br>5. <b>Identifikace</b><br>6. <b>Péče a údržba</b><br>7. <b>Funkční kontrola</b><br>8. <b>Označení</b> (dle požadavku)<br>9. <b>Sterilizace parou</b> účinným, schváleným postupem:<br>9.1 Nekritické nástroje*; sterilizace parou není nutná<br>9.2 Polokritické nástroje**; nerozbalené na miskách, prosévací misky, podnosy, stojany, misky atd. nebo zabalé ve sterilním obalu dle EN 868<br>9.3 Kritické nástroje***; zabalé ve sterilním obalu dle EN 868<br>10. Dokumentované <b>schválení</b> zdravotnických prostředků k použití<br>11. <b>Skladování</b> chráněné proti kontaminaci, doba skladování podle EN 868 | Na všeobecné a chirurgické nástroje:<br><br>Na rotující nástroje:<br><br>Přístroj na čištění a dezinfekci:<br><br>Program:<br>Teplota/doba působení:<br><br>Parní sterilizátor: <b>Autokláv</b><br><br>Program:<br>Teplota/doba působení:<br><br>Skříň, zásuvka (chráněno proti prachu) | Úprava probíhá přímo po ošetření při zohlednění hodnocení rizik a klasifikace výrobků používaných v lékařství<br><br>v RDG uložení v suchu před dezinfekcí, ne více než 6 hod. | <b>Nástroje</b>                |
| <b>Přenosné nástroje</b><br>pro obecná, preventivní restaurativní, čelistní ortopedická, chirurgická, parodontologická nebo endodontická ošetření např. turbínky, násadce a úhlové násadce  | <b>Úprava probíhá jako u výše uvedených nástrojů (krok 3 a 9 dle instrukcí výrobce)</b><br><br>Vně: Dezinfekce otřením a čištění<br><br>Uvnitř: čištění<br>Péče (olejování vnitřních dílů)  |   | po každém ošetření a po kontaminaci  |                                |
| <b>Doplňkové přístroje</b><br>s výstupem tekutin nebo vzduchu nebo čisticí či bez nich<br>např. přístroje na odstranění zubního kazu, ústní píska, intraorální kamera, atd.   | <b>Strojní úprava:</b> ,<br>Dezinfece/čištění např. v RDG (přístroj na čištění a dezinfekci)<br>Vnitřní čištění vnitřních částí a péče o ně   | Přípravek, přístroj:<br><br>Přístroj:<br>Program:<br>Teplota/doba působení:   |  |                                |

# Plán dezinfekcí a čištění včetně plánu na ochranu pokožky pro ordinace zubního lékaře



se zřetelem k předpisu 1 profesního sdružení DGUV, TRBA 250 a § 36 zákona na ochranu proti infekci

| Plochy   |   |  |   |           |
|--|---|--|---|-----------|
| <b>Plochy a podlahy</b><br>ve vyšetřovacích a ošetřovacích prostorech (např. ošetřovací jednotka, přístroje, skříně)   | Plochy dezinfikovat a čistit dezinfekčním postupem mytí a otření (vhodnou metodou otření za mokra). Neoplachovat nebo neutírat před uplynutím doby působení. Opětovné použití ploch, jakmile jsou tyto viditelně suché                        | <br><b>FD 300</b> , 1 % (10 ml/l vody), 15 min. podle VAH<br><b>FD 312</b> , 1 % (10 ml/l vody), 15 min. podle VAH<br><b>FD 370 cleaner</b> , 1 % (10 ml/l vody)<br>Ubrousny k jednorázovému použití nebo hygienicky upravené ubrousny, odstranitelné pomůcky k opakovanému použití   | v pracovní dny (např. na konci dne ošetřování), dodatečně v případě potřeby         | Uklízečka |
| <b>Předměty a malé plochy v blízkosti pacienta,</b><br>k jejichž kontaminaci došlo a nelze je dezinfikovat tepelně nebo vložením do roztoků (např. ošetřovací jednotka, přístroje, pracovní plochy, zařizovací předměty, rentgenová zařízení, držadla svítidel, obaly intraorální filmů) | Otírat dezinfekčními prostředky<br>Dezinfekci postříkem omezit na úseky nedostupné pro dezinfekci otíráním<br><br>Dbejte, aby došlo k úplnému smočení, dodržet dobu působení, nechat uschnout<br><br>Čištění a péče (např. ošetřovací křeslo) | <br><b>FD multi wipes</b> , <b>FD multi wipes compact</b> , ubrousny k jednorázovému použití:<br><b>FD 322</b> , neředěný, 1 min. podle VAH<br><b>FD 333</b> , neředěný, 1 min. podle VAH<br><b>FD 366 sensitive</b> , neředěný, 1 min. podle VAH<br><br><br><b>FD 333 wipes</b> , neředěný, 1 min. podle VAH<br><br><b>FD 350 dezinfekční ubrousny</b> , neředěný, 1 min. podle VAH<br><b>FD 366 sensitive wipes</b> , neředěný, 1 min. podle VAH<br><b>FD 360 čisticí prostředek na umělou kůži</b> , neředěný | v ošetřovacím prostoru po každém ošetření a po kontaminaci<br><br>v případě potřeby |           |

# Plán dezinfekcí a čištění včetně plánu na ochranu pokožky pro ordinace zubního lékaře



se zřetelem k předpisu 1 profesního sdružení DGUV, TRBA 250 a § 36 zákona na ochranu proti infekci

| Plochy   |  |   |   |   |
|--|--|---|---|---|
|    | <b>Plochy a podlahy</b><br>ve vyšetřovacích a ošetřovacích prostorech (např. ošetřovací jednotka, přístroje, skříně)   | Plochy dezinfikovat a čistit dezinfekčním postupem mytí a otření (vhodnou metodou otření za mokra). Neoplachovat nebo neutírat před uplynutím doby působení. Opětovné použití ploch, jakmile jsou tyto viditelně suché                        | S ubrousy k jednorázovému použití nebo hygienicky upravenými ubrousy, odřítelnými prostředky k opakování upotřebení | v pracovní dny (např. na konci dne ošetřování), dodatečně v případě potřeby |
|  | <b>Předměty a malé plochy v blízkosti pacienta,</b><br>k jejichž kontaminaci došlo a nelze je dezinfikovat tepelně nebo vložením do roztoků (např. ošetřovací jednotka, přístroje, pracovní plochy, zařizovací předměty, rentgenová zařízení, držadla svítidel, obaly intraorální filmů) | Otírat dezinfekčními prostředky<br>Dezinfekci postříkem omezit na úseky nedostupné pro dezinfekci otíráním<br><br>Dbejte, aby došlo k úplnému smočení, dodržet dobu působení, nechat uschnout<br><br>Čištění a péče (např. ošetřovací křeslo) | v ošetřovacím prostoru po každém ošetření a po kontaminaci<br><br>v případě potřeby                                 | Uklízečka   |

# Plán dezinfekcí a čištění včetně plánu na ochranu pokožky pro ordinace zubního lékaře



se zřetelem k předpisu 1 profesního sdružení DGUV, TRBA 250 a § 36 zákona na ochranu proti infekci

| Plán ochrany pokožky   | Předpis stanoví snadno dosažitelné místo k umytí rukou s tekoucí teplou a studenou vodou, dávkovač s mycím prostředkem šetrným k pokožce, prostředky pro dezinfekci rukou a vhodný prostředek pro péči o pokožku a dále ručníky k jednorázovému použití. Na rukou a předloktích nenoste žádné šperky, hodinky ani prstýny.  | Pokožka a ruce  |  |                     |
|--|---|---|--|---------------------|
| <b>Pokožka pod účinkem</b> <ul style="list-style-type: none"><li>■ pracovních látek rozpustných ve vodě, např. dezinfekčních prostředků, čisticích prostředků, chemikálií používaných při vyvijení rentgenového filmu</li><li>■ ve vodě nerozpustných pracovních látek, např. organických rozpouštědel, čisticího benzínu</li><li>■ navlhlá a rozměklá pokožka (macerace) např. při nošení rukavic</li></ul> | <b>Čištění rukou:</b><br>Pod tekoucí vodou s tekutým mýdlem šetrným k pokožce z dávkovače, usušení ručníkem k jednorázovému použití   | <br>tekuté mycí přípravky šetrné k pokožce:<br><b>HD 425</b> nebo <b>HD 435</b> z přímého dávkovače<br>Ručník k jednorázovému použití<br><br><b>HD 440</b> nebo ochranná emulze W/O                                     | před začátkem ošetření, po skončení ošetření,<br>při viditelném znečištění,<br>před jídlem,<br>po každé návštěvě toalety,<br>po kýchnutí, čištění nosu nebo kaši,  | všichni zaměstnanci |
| <b>Pokožka při nefyziologickém napadení</b><br>např. bakteriemi, houbami, viry   | <b>Hygienická dezinfekce rukou:</b><br>Prostředky na dezinfekci rukou rozšířejte podle postupu vtírání CEN/EN 1500, dokud se zcela nevstřebá. Ruce musí být před použitím lékařských jednorázových rukavic suché.<br><br><b>Chirurgická dezinfekce rukou:</b><br>Umývat ruce a předloktí až po loket po dobu 1 minutu, přitom si kartáčkem umýt nehty prstů a nehtová lůžka, je-li to nutné. Ruce a předloktí zcela navlhčit vtíráním (v souladu s postupem k jejich vtírání CEN/EN 12791) dávkovaného přípravku roztoku na dezinfekci rukou a během doby působení držet ruce vlhké. Ruce musí být před použitím sterilních lékařských jednorázových rukavic suché. | <br><b>HD 410</b> , min. 3 ml, 15 s podle VAH<br><b>HD 412 essential</b> , min. 3 ml, 30 s podle VAH<br><br><br><b>HD 410</b> , min. 10 ml, 1,5 min. podle VAH<br><b>HD 412 essential</b> , min. 5 ml, 5 min. podle VAH | před přípravou k práci, před každým ošetřením a po něm, při přerušení ošetření, po údržbě pracoviště, před natáhnutím, popř. po stáhnutí rukavic<br><br>před rozsáhlými stomatologickými chirurgickými/orálními chirurgickými zádkroky, před všemi stomatologickými chirurgickými/orálními chirurgickými zádkroky u pacientů se zvýšeným rizikem infekce | všichni zaměstnanci |

# Plán dezinfekcí a čištění včetně plánu na ochranu pokožky pro ordinace zubního lékaře



se zřetelem k předpisu 1 profesního sdružení DGUV, TRBA 250 a § 36 zákona na ochranu proti infekci

| Plán ochrany pokožky   | Předpis stanoví snadno dosažitelné místo k umytí rukou s tekoucí teplou a studenou vodou, dávkovač s mycím prostředkem šetrným k pokožce, prostředky pro dezinfekci rukou a vhodný prostředek pro péči o pokožku a dále ručníky k jednorázovému použití. Na rukou a předloktích nenoste žádné šperky, hodinky ani prsteny.   | Pokožka a ruce   |                     |
|--|--|--|---------------------|
| <b>Pokožka pod účinkem</b> <ul style="list-style-type: none"><li>■ pracovních látek rozpustných ve vodě, např. dezinfekčních prostředků, čisticích prostředků, chemikálií používaných při vyvíjení rentgenového filmu</li><li>■ ve vodě nerozpustných pracovních látek, např. organických rozpouštědel, čisticího benzínu</li><li>■ navlhlá a rozměklá pokožka (macerace) např. při nošení rukavic</li></ul> | <p><b>Čištění rukou:</b><br/>Pod tekoucí vodou s tekutým mýdlem šetrným k pokožce z dávkovače, usušení ručníkem k jednorázovému použití</p> <p><b>Ochrana a péče o pokožku:</b><br/>Dbejte na pečlivé nanesení mezi prsty, na nehtová lůžka a na hřbety rukou</p>  | <p>Mycí tekuté přípravky šetrné k pokožce:<br/>Ručník k jednorázovému použití</p> <p>Ochranná emulze W/O<br/>Přípravek:</p> <p>před začátkem ošetření, po skončení ošetření,<br/>při viditelném znečištění,<br/>před jídlem,<br/>po každé návštěvě toalety,<br/>po kýchnutí, čištění nosu nebo kaši,</p> | všichni zaměstnanci |
| <b>Pokožka při nefyziologickém napadení</b><br>např. bakteriemi, houbami, viry   | <p><b>Hygienická dezinfekce rukou:</b><br/>Prostředky na dezinfekci rukou rozšířejte podle postupu vtírání CEN/EN 1500, dokud se zcela nevstřebá. Ruce musí být před použitím lékařských jednorázových rukavic suché.</p> <p><b>Chirurgická dezinfekce rukou:</b><br/>Umývat ruce a předloktí až po loket po dobu 1 minuty, přitom si kartáčkem umýt nehty prstů a nehtová lůžka, je-li to nutné. Ruce a předloktí zcela navlhčit vtíráním (v souladu s postupem k jejich vtírání CEN/EN 12791) dávkovaného přípravku roztoku na dezinfekci rukou a během doby působení držet ruce vlhké. Ruce musí být před použitím sterilních lékařských jednorázových rukavic suché.</p> | před přípravou k práci, před každým ošetřením a po něm, při pírušení ošetření, po údržbě pracoviště, před natáhnutím, popř. po stáhnutí rukavic  | všichni zaměstnanci |
|  |  | před rozsáhlými stomatologickými chirurgickými/orálními chirurgickými zádkroky, před všemi stomatologickými chirurgickými/orálními chirurgickými zádkroky u pacientů se zvýšeným rizikem infekce   | všichni zaměstnanci |

# Plán dezinfekcí a čištění včetně plánu na ochranu pokožky pro ordinace zubního lékaře



se zřetelem k předpisu 1 profesního sdružení DGUV, TRBA 250 a § 36 zákona na ochranu proti infekci

| Speciální oblasti   |  |   |  |   |
|---|--|---|--|---|
|      | <b>Odsávací zařízení,<br/>Odsávací hadice<br/>(uvnitř)</b>   | Čištění prosáváním směsi vody a vzduchu, zejména když se odsávala krev  | studená voda (min. 0,5 litru)  | po každém ošetření  |
|     | <b>Plivátko<br/>(uvnitř)</b>   | <p>a) Dezinfekce: pomalé prosávání směsi vzduchu a dezinfekčního/čisticího roztoku</p> <p>b) Čištění: odstranění usazenin (vápná, zárodků, solí z ústních pískačů)</p> <p>Dezinfekce a čištění plivátka</p> |  <p>Koncentrát namíchat v systému ošetření <b>OroCup</b> a odsát</p> <p>a) <b>Orotol® plus</b>, 2 % (20 ml/l vody), 5 min. podle VAH <b>Orotol® ultra</b>, 1 % (10 g/l vody), 5 min. podle VAH</p> <p>b) <b>MD 555 cleaner</b>, 5 % (50 ml/l vody), 30-120 min.</p> <p><b>MD 550</b>, neředěný</p>  | <p>a) 1x až 2x denně, min. po ukončení pracovní činnosti</p> <p>b) 1x až 2x týdně, před polední přestávkou</p> <p>dodatečně v případě potřeby</p> |
|    | <b>Filtr</b>   | Výměna, popř. čištění filtru podle předpisu výrobce   | Používejte OOP (osobní ochranné prostředky)  | Používejte ochranné pracovní pomůcky v případě potřeby  |
|    | <b>Odlučovač amalgámu</b>  | Výměna/vyprázdnění zachytávacího kontejneru a likvidace vyloučených částí podle instrukcí výrobce   | (osobní ochranné prostředky)<br>nedotýkejte se kontaminovaných částí odlučovače, používejte OOP  | v případě potřeby   |
|    | <b>Odsávací hadice (vně)<br/>atd.</b><br><br><b>Plivátko<br/>(uvnitř a vně)</b>  | Dezinfekce a čištění otíráním   |  <p><b>FD multi wipes</b>, <b>FD multi wipes compact</b>, ubrousky k jednorázovému použití:<br/><b>FD 322</b>, neředěný, 1 min. podle VAH<br/><b>FD 333</b>, neředěný, 1 min. podle VAH<br/><b>FD 366 sensitive</b>, neředěný, 1 min. podle VAH<br/><b>FD 300 top wipes</b>, neředěný, 2 min. podle VAH<br/><b>FD 333 wipes</b>, neředěný, 1 min. podle VAH</p> <p><b>FD 350 dezinfekční ubrousky</b>, neředěné, 1 min. podle VAH<br/><b>FD 366 sensitive wipes</b>, neředěný, 1 min. podle VAH</p> | po každém ošetření  |
|  | <b>Otisky</b><br>např. algináty, silikony, polyéterová pryz, hydrokolidy, polysulfidy atd., stejně jako<br><br><b>obrobky a pomůcky</b><br>např. protézy, můstky atd., sádrové modely, záznamy skusu a šablony skusu z vosku, šelaku nebo umělé hmoty a dále artikulátor, okludátory, fixátory, obličejové oblouky apod. | Dezinfekce a čištění<br><b>strojním postupem:</b><br>podle předpisu výrobce   |  <p>Přístroj:<br/><b>Hyojet</b><br/>Přípravek:<br/><b>MD 520</b>, neředěné, 10 min. podle VAH</p> <p><b>MD 520</b>, neředěné, 5 min. podle VAH</p>  | pod vyndání z úst před přepravou do zubní laboratoře, po obdržení ze zubní laboratoře   |
|  | <b>Předměty s povrchovými vrstvami rozpustnými v kyselině</b><br>např. cementy, zubní kámen, oxidační vrstvy, zbytky tavidla   | Čištění<br>(např. v ultrazvukové lázni)   | <b>MD 530</b> , neředěné   | v případě potřeby   |
|  | <b>Předměty s nánosy ze sádry nebo alginátu</b>  | Čištění<br>(např. v ultrazvukové lázni)   | <b>MD 535</b> , neředěné   | v případě potřeby   |

# Plán dezinfekcí a čištění včetně plánu na ochranu pokožky pro ordinace zubního lékaře



se zřetelem k předpisu 1 profesního sdružení DGUV, TRBA 250 a § 36 zákona na ochranu proti infekci



## Speciální oblasti

|  |   |  |   |
|--|---|--|---|
| <b>Odsávací zařízení,<br/>Odsávací hadice<br/>(uvnitř)</b>   | Čištění prosáváním směsi vody a vzduchu, zejména když se odsávala krev studená voda (min. 0,5 litru)  | po každém ošetření   |   |
|  | a) Dezinfekce: pomalé prosávání směsi vzduchu a dezinfekčního/čisticího roztoku<br><br>b) Čištění: odstranění usazenin (vápna, zárodků, solí z ústních pískačů) | a) 1x až 2x denně, min. po ukončení pracovní činnosti<br><br>b) 1x až 2x týdně, před polední přestávkou            |   |
| <b>Filtr</b><br><br><b>Odlučovač amalgámu</b>  | Dezinfekce a čištění plivátka   | dodatečně v případě potřeby  |   |
|  | Výměna, popř. čištění filtru podle předpisu výrobce<br><br>Výměna/vyprázdnění zachytávacího kontejneru a likvidace vyloučených částí podle instrukcí výrobce    | Používejte osobní ochranné prostředky (OOP)<br><br>nedotýkejte se kontaminovaných částí odlučovače, používejte OOP | Používejte ochranné pracovní pomůcky v případě potřeby<br><br>v případě potřeby       |
| <b>Odsávací hadice (vně)<br/>atd.</b><br><br><b>Plivátko<br/>(uvnitř a vně)</b>  | Dezinfekce a čištění otíráním   | po každém ošetření   |   |
|  | Dezinfekce a čištění<br><b>strojním postupem:</b><br>podle předpisu výrobce   | Přístroj:  | pod vyndání z úst před přepravou do zubní laboratoře, po obdržení ze zubní laboratoře |
| <b>Otisky</b><br>např. algináty, silikony, polyéterová pryž, hydrokolidy, polysulfidy atd., stejně jako<br><br><b>obrobky a pomůcky</b><br>např. protézy, můstky atd., sádrové modely, záznamy skusu a šablony skusu z vosku, šelaku nebo umělé hmoty a dále artikulátor, okludátory, fixátory, obličejové oblouky apod. | <b>Mokrý chemický postup:</b><br>Dezinfekce a čištění vložením do roztoku, po uplynutí doby působení propláchnout pod tekoucí vodou, popř. vysušit vzduchem     |  |   |
| <b>Předměty s povrchovými vrstvami rozpustnými v kyselině</b><br>např. cementy, zubní kámen, oxidační vrstvy, zbytky tavidla   | Čištění<br>(např. v ultrazvukové lázni)   | v případě potřeby  |   |
| <b>Předměty s nánosy ze sádry nebo alginátu</b>  | Čištění<br>(např. v ultrazvukové lázni)   | v případě potřeby  |   |

# Plán dezinfekcí a čištění včetně plánu na ochranu pokožky pro ordinace zubního lékaře



se zřetelem k předpisu 1 profesního sdružení DGUV, TRBA 250 a § 36 zákona na ochranu proti infekci

| Ostatní  |  |   |   |            |
|--|--|---|---|------------|
| <b>Orální antisepse</b><br>Propláchnutí ústní dutiny nebo napuštění tampónů antiseptikem k reduci choroboplodných zárodků v ústní dutině pacienta a také k současné prevenci pracovního týmu ordinace před infekcí |  | Přípravek a dávkování: <b>Lunos® dentální ústní roztok</b> , neředěný (20 ml), 1 min.   | před chirurgickými záクロky, u pacientů se zvýšeným rizikem infekce | Pacient    |
| <b>Prádlo</b><br>Ochranný oděv dle DIN 66 083, operační prádlo, zvláště operační ubrousy, oděv pro operační úsek, pracovní oděv, atd.  |  | Přístroj:<br><br>Mycí program:<br><br>Přípravek, dávkování:   | po použití<br><br>po kontaminaci                                  | Podnikatel |
| <b>Odpad</b><br>Odpad z ošetřoven a ambulancí  |  | Špičaté, ostré, snadno rozbitné předměty, části těla (např. zuby, tkáně), odpady kontaminované krví, výměšky (např. odsávač slin, vatové rolinky, tampóny aj.), rovněž odpad obsahující zárodky nemoci, jež je nutné nahlásit, je třeba shromáždit bezprostředně na místě jejich výskytu v nepropustných odpadních nádobách bezpečných proti propichnutí, protržení a odolných proti vlhkosti a bez přemisťování nebo třídění dopravit je v uzavřených odpadních nádobách k likvidaci spálením. Olověné fólie, staré filmy, ustalovače, vývojky, zbytky obsahující rtuť, staré léky, baterie budou likvidovány provozy zajišťujícími likvidaci odpadu. Odpady podobné domovnímu odpadu se budou shromažďovat v odpadních pytlích a třítid a likvidovat podle místních ustanovení. |   |            |

# Plán dezinfekcí a čištění včetně plánu na ochranu pokožky pro ordinace zubního lékaře



se zřetelem k předpisu 1 profesního sdružení DGUV, TRBA 250 a § 36 zákona na ochranu proti infekci

| Ostatní          |   |   |  |            |
|------------------|---|---|--|------------|
| Orální antisepse | Propláchnutí ústní dutiny nebo napuštění tampónů antiseptikem k reduci choroboplodných zárodků v ústní dutině pacienta a také k současné prevenci pracovního týmu ordinace před infekcí | Přípravek:  | před chirurgickými zádkory, u pacientů se zvýšeným rizikem infekce | Pacient    |
| Prádlo           | Ochranný oděv dle DIN 66 083, operační prádlo, zvláště operační ubrousy, oděv pro operační úsek, pracovní oděv, atd.  | Přístroj:<br>Mycí program:<br>Přípravek, dávkování:   | po použití<br>po kontaminaci                                       | Podnikatel |
| Odpad            | Odpad z ošetřoven a ambulancí   | Špičaté, ostré, snadno rozbitné předměty, části těla (např. zuby, tkáně), odpady kontaminované krví, výměšky (např. odsávač slin, vatové rolinky, tampóny aj.), rovněž odpad obsahující zárodky nemoci, jež je nutné nahlásit, je třeba shromáždit bezprostředně na místě jejich výskytu v nepropustných odpadních nádobách bezpečných proti propichnutí, protržení a odolných proti vlhkosti a bez přemisťování nebo třídění dopravit je v uzavřených odpadních nádobách k likvidaci spálením. Olověné fólie, staré filmy, ustalovače, vývojky, zbytky obsahující rtuť, staré léky, baterie budou likvidovány provozy zajišťujícími likvidaci odpadu. Odpady podobné domovnímu odpadu se budou shromažďovat v odpadních pytlích a třít a likvidovat podle místních ustanovení. |  |            |

\* Nekritické zdravotnické prostředky: zdravotnické prostředky, které přicházejí do styku výlučně s intaktní kůží

\*\* Polokritické zdravotnické prostředky: zdravotnické prostředky, které přicházejí do styku se sliznicemi nebo chorobně změněnou kůží

\*\*\* Kritické zdravotnické prostředky: zdravotnické prostředky, které pronikají kůži nebo sliznicemi a přitom se dostávají do kontaktu s krví, vnitřními tkáněmi a orgány (včetně poranění) a výrobky používané v lékařství pro aplikaci krve, krevních produktů aj. sterilních léčiv Pacienti, u kterých je podezření na klinické onemocnění některé z přenosných spongiózních forem encefalopatie (CJK, vCJK atd.) se musí ošetřovat v zařízeních, která disponují vhodnými možnostmi prevence infekce. Úprava nástrojů a materiálů, které budou opět použity, se smí provádět pouze v zařízeních s externě certifikovaným managementem jakosti dle DIN EN ISO 13485/13488.

<sup>1)</sup> Další pokyny viz produktové informace na internetu.

<sup>2)</sup> dle EN 13627, EN 13624, EN 14561, EN 14562

Razítko ordinace/datum/podpis podnikatele



\* Nekritické zdravotnické prostředky: zdravotnické prostředky, které přicházejí do styku výlučně s intaktní kůží

\*\* Polokritické zdravotnické prostředky: zdravotnické prostředky, které přicházejí do styku se sliznicemi nebo chorobně změněnou kůží

\*\*\* Kritické zdravotnické prostředky: zdravotnické prostředky, které pronikají kůži nebo sliznicemi a přitom se dostávají do kontaktu s krví, vnitřními tkáněmi a orgány (včetně poranění) a výrobky používané v lékařství pro aplikaci krve, krevních produktů aj. sterilních léčiv Pacienti, u kterých je podezření na klinické onemocnění některé z přenosných spongiózních forem encefalopatie (CJK, vCJK atd.) se musí ošetřovat v zařízeních, která disponují vhodnými možnostmi prevence infekce. Úprava nástrojů a materiálů, které budou opět použity, se smí provádět pouze v zařízeních s externě certifikovaným managementem jakosti dle DIN EN ISO 13485/13488.

<sup>1)</sup> Další pokyny viz produktové informace na internetu.

<sup>2)</sup> dle EN 13727, EN 13624, EN 14561, EN 14562

Razítka ordinace/datum/podpis podnikatele

Tento plán dezinfekce a čištění předala společnost  
DÜRR DENTAL SE · Höpfheimer Str. 17  
74321 Bietigheim-Bissingen · Germany · [www.duerrdental.com](http://www.duerrdental.com)  
Telefon 0 71 42/705-0 · Fax 0 71 42/705-500

**DÜRR**  
**DENTAL**  
THE BEST, BY DESIGN