

Handreiking recappen van naalden in de mondzorg

Als werkgever zorgt u ervoor dat uw personeel prettig en vooral veilig werkt. Om uw personeel te beschermen tegen prikaccidenten, is in het Arbobesluit opgenomen dat het terugzetten van de dop op een injectienaald, het zogenaamde recappen*), verboden is.

Door in aanraking te komen met besmet materiaal loopt uw personeel het risico om met Hepatitis B, Hepatitis C en HIV besmet te raken.

In deze handreiking geven wij u praktische adviezen over hoe u met dit verbod kunt omgaan in uw praktijk. U bepaalt zelf welke manier van werken leidt tot de meest veilige manier van werken in uw praktijk. Ook de keuze van hulpmiddelen ligt bij u. U kiest dus de adviezen en hulpmiddelen die bij u en uw praktijk passen. Beperk u hierbij overigens niet tot het personeel, het gaat tenslotte om het terugdringen van het aantal prikaccidenten met verdovingsnaalden in het algemeen.

Advies A. Aandacht

Voorkom prikken door rustig en geconcentreerd te werken.

Advies B. Naalden zo snel mogelijk in de naaldencontainer

De meest veilige methode van werken is het om naalden zo snel mogelijk na gebruik in de naaldencontainer te doen. Streef ernaar het afhalen van de naalden zonder handen te doen.

Hiervoor zijn een aantal methoden beschikbaar, we noemen ter verduidelijking een aantal oplossingen die op dit moment op de markt zijn:

1. Safepoint®, van Frontier Medical Group
2. Miramatic® van Hagar werken
3. Disposable naalden, zoals de Ultra Safety Plus® van Septodent®

De naaldencontainers plaatst u op het werkveld bij de locatie voor gebruikte materialen, afvalbak en/of wasbak. Leg eventueel extra verdovingsmaterialen (carpule en naald) klaar, bij voorkeur buiten de spatzone. Wanneer bijspuiten nodig is, heeft u deze bij de hand. Zolang u het seal niet verbreekt kunt u deze bij de volgende patiënt weer gebruiken.

Advies C. Afgesloten tray

Wilt u de injectiespuit met naald beschikbaar houden voor eventueel bijspuiten? Of kiest u ervoor de naaldencontainers in de sterilisatieruimte te plaatsen? Leg dan de gebruikte naald tijdelijk buiten het werkveld. Naalden blijven met deze werkwijze wel langer in de praktijk aanwezig met een hoger risico op incidenten. Zorg minimaal voor een doorzichtig deksel op de tray en/of voor een heldere markering. Zo kunnen naalden relatief veilig in de praktijk worden verplaatst. >

Advies D. Veilig werken als ondernemer

Als ondernemer valt u niet onder het Arbobesluit, maar uiteraard wilt u zo veilig mogelijk te werken. Wilt u blijven recappen, denk dan aan het voorkomen van handmatig recappen door te werken met metalen houders. Door de dop in de houder te plaatsen, loopt u niet het risico om onverhoopt toch de dop met de hand vast te pakken. Werkt u als praktijkhouder samen met individuele beroepsbeoefenaren (tandarts, tandartspecialist of mondhygiënist) in hun hoedanigheid als zelfstandige? Zorg er dan voor dat deze zorgverleners goed op de hoogte zijn van de in uw praktijk geldende werkwijze! Daarmee werkt u samen aan veiligheid in de praktijk.

Advies E. Zorg voor werkinstructies

Kiest u ervoor om als ondernemer nog wel te recappen, voorzie uw personeel dan van een heldere werkinstructie over hoe te handelen bij doppen die onverhoopt losgaan of doppen die niet goed op de injectienaald blijken te zitten. Ook wanneer u de naaldencontainer in de sterilisatieruimte plaatst en er dus naalden op trays worden vervoerd zijn goede werkinstructies essentieel. Met goede werkinstructies zorgt u voor helderheid over de te volgen werkwijze. Ook voorkomt u dat uw werknemer u bij calamiteiten aansprakelijk stelt voor een onveilige werksituatie.

Advies F. Wissel tijdig de naaldencontainer

Volle naaldencontainers vormen een risico op prikaccidenten. Leg in de werkinstructie vast dat deze worden gewisseld als ze voor driekwart of tot op de maatstreep vol zitten.

Advies G. Prikaccidentenregeling

Zorg voor een helder protocol over hoe te handelen bij een prikaccident. Zorg ook voor een goede opvang bij prikaccidenten. De KNMT biedt hiervoor het KNMT-PrikPunt.

**) In RICHTLIJN 2010/32/EU is een verbod opgenomen op het recappen van injectienaalden.*

Per 1 januari 2012 is dit verbod in het Arbobesluit opgenomen.