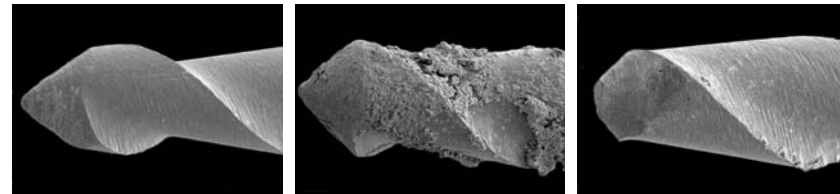
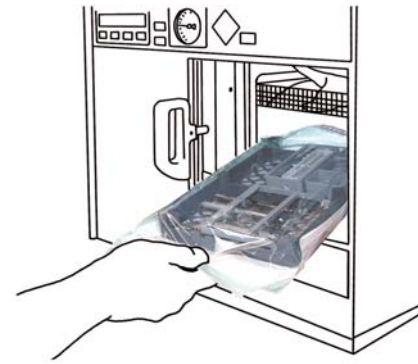
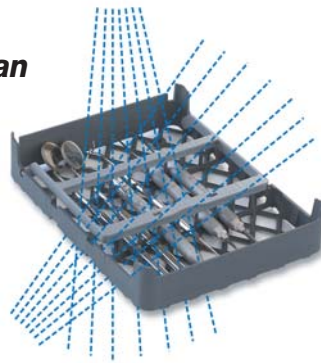


## Vähentää merkittävästi infektioriskiä ja pitää työvälineesi puhtaina ja steriileinä

- vähemmän tavaraa tarjottimella
- suuret reiät pohjassa
- instrumentit, neulat ja porat ovat esillä väljästi mutta samalla turvallisesti omalla paikallaan

Kaikkii tämä takaa erinomaisen veden ja höyryn penetraation.



Uusi juurikanavaneula

Käytetty juurikanavaneula

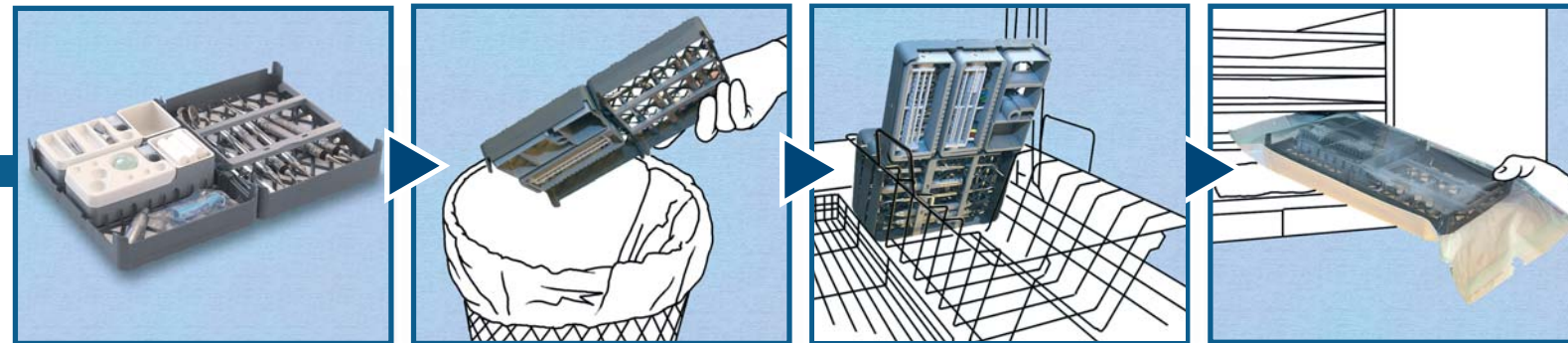
PractiPal:issa turvallisesti puhdistettu juurikanavaneula

(SEM-kuvat, Karolinska University Hospital, Tukholma.)

## Säästää aikaa vastaanotolla



- tarjotin valmiina toimenpidettä varten
- vähemmän töitä puhdistettaessa, koska instrumentit pysyvät turvallisesti paikoillaan tarjottimella



**Organisoi työn kulkua hoitotilanteesta säilytykseen.**

## Rationalisoi instrumenttiesi käyttöä ja säilytystä

- käytännölliset moduulit porille, neuloille ja käsi-instrumenteille
- osat mukautuvat helposti monenlaisiin toimenpiteisiin ja käyttötarkoituksiin



Proteettiseen hoitoon



Hygienistille



Kiillotukseen



Juurihoitoon



Juurikanavanouloille

## Tekee työskentelystäsi turvallisempaa

- tarjottimen korkeat reunat suojaavat teräviltä instrumenteilta.
- varmasti paikoillaan pysyvät neulat ja porat vähentävät vahinkojen syntymisriskiä.



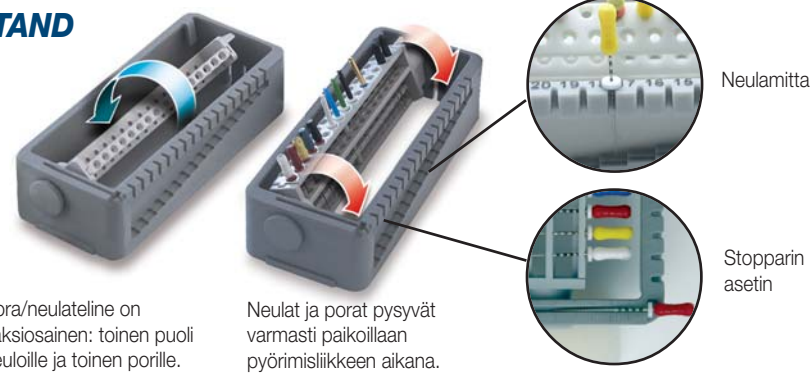
## PRACTIPAL™ CLAMP TRAY

- Yksiköitä voidaan yhdistää toisiinsa suuremmiksi kokonaisuuksiksi.
- Perustarjottimeen ja kanteen mahtuu kaksi yksikköä.
- Jokaiseen yksikköön mahtuu 9 instrumenttia, jotka ovat max. halkaisijaltaan 12 mm ja pituudeltaan 172 mm.
- Paikoilleen asetetut instrumentit on sijoitettu riittävän väijästä, jolloin vältetään hankauksesta syntyvät vauriot.



## PRACTIPAL™ BUR/ENDO STAND

- 16 poraa, riittää perustoimempiteisiin. (8 FG, 4 HP/RA pitkä, 4 HP/RA lyhyt/4 FG pitkä)
- 29 neulaa - koko sarja
- Neulamitta ja mittarenkaan asetin.
- Neulat ja porat on helppo asettaa takaisin paikoilleen.
- Neulat ja porat on helppo valita.
- Vahinkoriski vähenee.



Pora/neulateline on kaksiosainen: toinen puoli neuloille ja toinen porille.

Neulat ja porat pysyvät varmasti paikoillaan pyörimisliikkeen aikana.

## PRACTIPAL™ MULTIBLOCK

### MultiBlock

Käytetään alla kuvatuille kertakäyttöisille välineille.



### Foam

Ainutlaatuinen ura, joka irrottaa viilausjäänteet neuloista ja instrumenteista.

### Multi Dish Pallet

Erikokoiset syvennykset soveltuvat erilaisiin toimenpiteisiin.



### Point Pallet

Ainutlaatuinen yhdistelmä juurihoidossa käytettäviä lääkekuppeja ja annostelumaljoja.



### Waste Container

Voidaan käyttää roskille ja käsi-instrumenttien raaputuksesta syntyville jäänteille ja lisäksi lääkkeiden annostelumaljana tai vanupallo- ja sideharsotupposäiliönä.

### Needle recapper

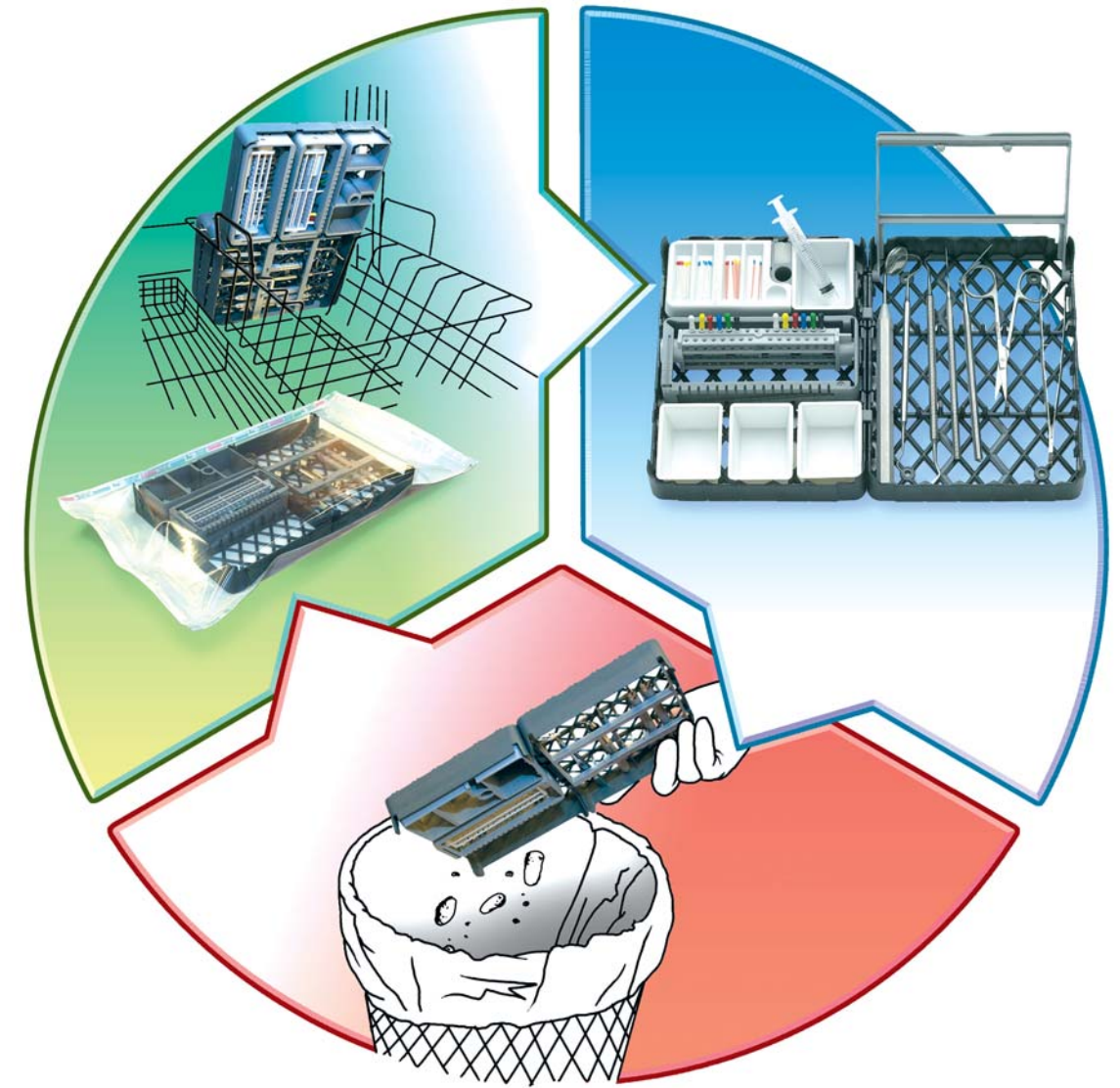
Paikka neulan suojahylsulle. Ei neulanpistoriskiä suojahylsytä takaisin laitettaessa.

Tarjotin	Lasikuituvahvistettu PPS	☒	☒
Klipsit	Polyamidi	☒	☒
Klemmari	Lasikuituvahvistettu polyamidi	☒	☒
Pora/Endoteline	Polyamidi	☒	☒
Multi Block	Polyamidi	☒	☒
Multi DishPallet*	Polypropyleeni	☒	☒
Point Pallet*	Polypropyleeni	☒	☒
Waste Container*	Polypropyleeni	☒	☒
Foam*		☒	☒

\*) Kertakäyttöisiä, mutta voidaan autoklavoida kerran.

Kaikki osat on valmistettu kestävästä muovista, joka ei korrodoitu eikä absorboi lämpöä puhdistuksen aikana.

# PRACTIPAL™ TRAYS



**DIRECTA**  
Design by Dentists

DIRECTA AB  
P.O. Box 723, SE-194 27 Upplands Väsby, Sweden  
Tel +46 8 506 505 75 Fax +46 8 590 306 30  
info@directadental.com  
www.directadental.com

**DIRECTA**  
Design by Dentists

**ORIOLA**  
Hammasväline

**PRACTIPAL™ TRAYS**