

RECOMMENDATION OF
DR. PAUL LIN



Curriculum Vitae

Dr. Paul Lin

Dr. Lin received his DDS degree from Kaoshiung Medical University, Taiwan in 1987. After obtaining periodontal postgraduate training certificate and master degree at the Ohio State University in 1991, he was appointed as clinical assistant professor in department of periodontology, college of dentistry, OSU in 1992. He was given the Certificate of "Master in Implant Dentistry" from UCLA, School of Continued Educaiton in 2006.

He is a diplomate of American Board of Periodontology certified in 2000. He is the past president of both Academies of Aesthetic Dentistry and Gnathology in Taiwan, Republic of China. He is the founder and director of Taiwan Seattle Study Club since 2009, the only chapter in Asia affiliated with Seattle Study Club. Recently, he was elected as the President of Taiwan Academy of Periodontology for the term from 2011 to 2013.

Dr. Lin is currently teaching at the National Taiwan University, and maintains a private practice limited to Periodontics and Implant Dentistry in Taipei, Taiwan. His numerous lectures and presentations nationally and internationally were very well received. His main interests are periodontal esthetic procedures extending from maximum preservation of natural dentition to maximum reconstruction for implant dentistry.

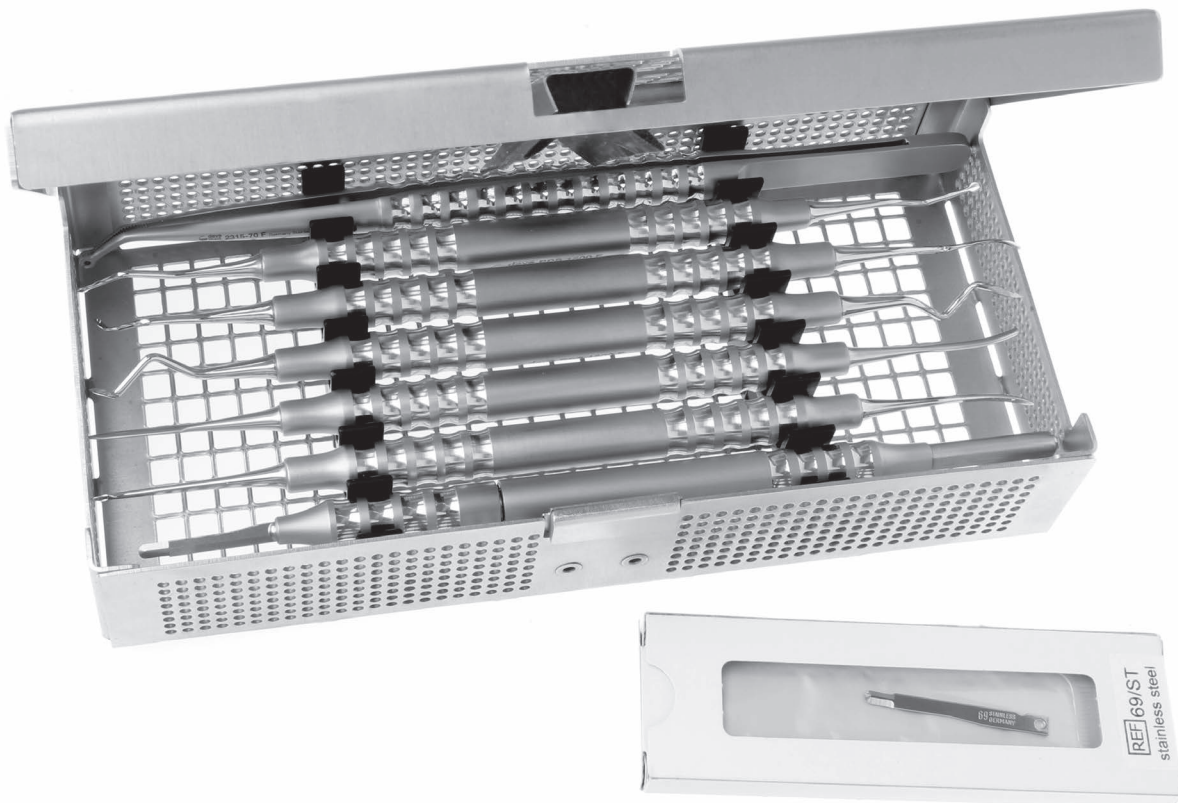


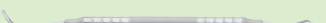
Paul P. Lin

SOFT TISSUE / POCKET TECHNIQUE SET nach Dr. Paul Lin

SOFT TISSUE / POCKET TECHNIQUE SET in acc. to Dr. Paul Lin

SOFT TISSUE / POCKET TECHNIQUE SET selon Dr. Paul Lin



Artikel-Nr. Item no. Articles-Réf.	Bezeichnung Description Description		
1145-30 F 	Mikroskalpellklingenhalter Holder for micro blades Manche pour micro lames		
1145-69 (10x)	Mikro-Skalpellklinge, einweg- steril Micro scalpel blade, disposable sterile Micro lame de bistouris à usage unique stériles	beidseitig schneidend two cutting edges tranchant de deux côtés	
888-80 F 	Mikro Raspatorium "Iglhaut" Micro Periosteal elevator „Iglhaut“ Micro Rugines-décolleur „Iglhaut“	17,3 cm	
2315-70 F 	Naht- und Membranpinzette, mikro Suture and membrane tweezer, micro Pince à suture et à membrane, micro	17,3 cm, l = 1,3 mm, gebogen 17,3 cm, l = 1,3 mm, curved 17,3 cm, l = 1,3 mm, courbée	
PPS 1000 F 	PPS Raspatorium # 1, 2 mm PPS Periosteal elevator # 1, 2 mm PPS Rugines-décolleur # 1, 2 mm	für Tunneltechnik for lateral tunnel procedures pour technique en tunnel	
PPS 1200 F 	PPS Raspatorium # 1, 2 mm PPS Periosteal elevator # 1, 2 mm PPS Rugines-décolleur # 1, 2 mm	für Tunneltechnik for lateral tunnel procedures pour technique en tunnel	
PPS 1300 F 	PPS Mukosalappen Präparator PPS Mucosal flap preparator PPS Préparateur p. lamb. muqueux	für Tunneltechnik for lateral tunnel procedures pour technique en tunnel	
PPS 1500 F 	PPS Gewebetransplantat Stopfer PPS Plugger for tissuegraft PPS Compacteur pour tissu	für Tunneltechnik, fein gezahnt for lateral tunnel procedures, fi ne serrated pour technique en tunnel, denture fi ne	
9200-50 	GPM Wash Tray (180 x 87 x 35 mm)	mit Deckel mit Haltegriff with cover with handle avec couvercle avec poignée	

SOFT TISSUE / POCKET TECHNIQUE SET

SOFT TISSUE / POCKET TECHNIQUE SET
SOFT TISSUE / POCKET TECHNIQUE SET



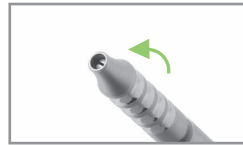
Mikro-Skalpellklingenhalter

Micro-blade holders
Manches pour micro lames

F-line SL

Leicht, drehbar und handlich für eine exakte Schnittführung
Light, rotatable and handy for precise circular incisions.
Facilement maniable pour une incision précise.

1145-30 F	F-line
	14,9 cm



Griff durch drehen öffnen und Klinge einschieben
Open handle by turning and insert the blade
Tourner la manche pour ouvrir et insérer la lame



Griff schließen > gebrauchsfertig
Close handle > ready for use
Fermer la manche > Prêt à l'emploi

Mikro-Skalpellklinge, Einweg- | steril

Micro scalpel blade, disposable | sterile
Micro lame de bistouris à usage unique | stériles



Alle hier abgebildeten Klingen sind aus rostfreiem Edelstahl hergestellt und steril zu einem Päckchen mit jeweils 10 „Rüttgers (R)“ Klingen oder 25 „Swann Morton (SM)“ Klingen einzeln verpackt.



All pictured scalpel blades are made of stainless steel and are available in packages of 10 blades „Rüttgers (R)“ or 25 blades „Swann Morton (SM)“.



Toutes les lames illustrées sont en acier inoxydable avec emballage individuel stérile, en boîte de 10 lames „Rüttgers (R)“ ou en boîte de 25 lames „Swann Morton (SM)“.

1145-69	(R)
# 69	



beidseitig schneidend
two cutting edges
tranchant de deux côtés

Raspatorien

Periosteal elevators
Rugines, décolleurs

F-line SL

888-80 F	F-line
Iglnhaut	17,3 cm

Mikro Raspatorium
Micro periosteal elevator
Micro-décolleur



Naht- und Membranpinzetten

Suture and membrane forceps
Pincettes à suture et à membrane

F-line RS

Eine Nahtpinzette ermöglicht Ihnen eine optimale Einbringung von Regenerationsmembranen, gleichzeitig wird ein Vernähen der Gingiva gewährleistet.

These suture tweezers allows an optimal insertion of regeneration membrane as the gingiva can be sutured simultaneously.

Cette pince à oeillet s'emploie particulièrement pour la suture des lambeaux fins.

Beim Festhalten des Lappens kann die Nadel präzise durch die Öffnung geführt werden. Durch die Präzisionsarbeit kann ein Ausreißen weitestgehend verhindert werden.

While the lobe is being held, the needle can be exactly guided through the aperture. This precision work largely prevents any tearing.

Les lambeaux sont maintenus entre les mors, l'oeillet servant de guide à l'aiguille. De cette manière la suture peut s'effectuer précisément ce qui empêche une déchirure.

2315-70 F	F-line
X TEC	17,3 cm Ø 1,6 mm
TEAM-ATLANTA	



Instrumente für Tunneltechnik

Instruments for tunnel technique
 Instruments pour technique en tunnel





Angefangen vom Zahnfleischrand wird die befestigte Schleimhaut supraperiostal mit dem leicht gebogenen Arbeitsteil chirurgisch entfernt. Das leicht gerundete Ende des Arbeitsteils soll ein Durchstechen des Mukosalappens verhindern. Die chirurgische Entfernung wird im Bereich der mobilen Mukosa mit dem geraden, spitzigen Arbeitsteil, minimalinvasiv weiter geführt.



Starting at the Gingival mucosa, the attached mucous membrane can be surgically removed supra-periosteal with the slightly curved workpiece ends. The lightly rounded working part prevent perforation of the mucosal flap. In the mobile mucosa area, the minimally invasive surgical removal can continue with the straight, pointed workpiece ends.



L'extrémité légèrement recourbée de cet instrument permet une dissection sus-périostée de la gencive à partir du bord gingival. La partie arrondie empêche une perforation du lambeau muqueux. Ensuite une dissection peu invasive au niveau de la muqueuse mobile se fait grâce à l'extrémité droite est pointue.

PPS 1000 F	
PPS # 1	17,3 cm 2 mm


Raspatorium
 Periosteal elevator
 Rugines-décolleur



Eine spezielle Winkelung und eine Pfeilspitzform an den Arbeitsteilen, ermöglichen die Tunnelpräparation der schwer zugänglichen Approximalregionen. Die Papillen werden mittels sehr flach gehaltenen Arbeitsteilen schonend tunneltiert.

The workpiece ends are arrow-head shaped and angulated specifically to allow for lateral tunnel procedures in difficult to access approximal regions. The papillae are gently tunnelled by using the very flat workpieces.

Son angle particulier et la forme flèche pointue de l'extrémité permettent une préparation tunnel des régions approximatives difficilement accessibles. Une tunnellation en douceur des papilles est possible grâce à l'extrémité très plate.

PPS 1200 F	
PPS # 1	17,3 cm


Gingivektomiemesser
 Gingivectomy knife
 Couteaux à gingivectomie



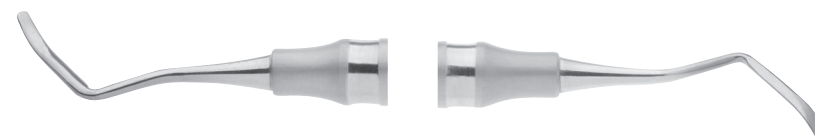
Der Mukosalappen Präparator eignet sich speziell im Bereich der Seitenzähne. Durch die Abwinkelung der leicht gebogenen Arbeitsteile, wird der Zugang und die atraumatische Mukosalappenpräparation ermöglicht.

The mucosal flap preparer is particularly suitable in the posterior tooth area. Access and atraumatic mucosal flap preparation is possible by the lightly curved workpieces.

Conçu pour une utilisation dans la zone dentaire latérale. L'angle légèrement recourbé aux deux extrémités facilite l'accès et la préparation sécurisée du lambeau muqueux.

PPS 1300 F	
PPS	17,3 cm

Mukosalappen Präparator
 Mucosal flap preparer
 Préparateur pour lambeau muqueux



In dem bereits präparierten Tunnel wird mit diesem Instrument das Einbringen des Schleimhauttransplantats vorgenommen.



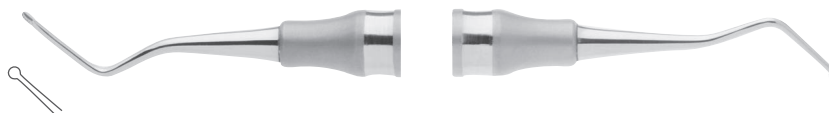
The mucous membrane transplant can be inserted into the pre-prepared tunnel using this instrument.



Sert à introduire le lambeau dans un tunnel préparé.


PPS 1500 F	
PPS	17,3 cm

Gewebetplantat Stopfer, fein gezahnt
 Tissue graft plug, fine serrated
 Compacteur pour tissu, denture fine





devemed GmbH

take-off GewerbePark 30
78579 Neuhausen ob Eck
GERMANY 

Tel: +49 (0) 74 67 - 94 91 99-0

Fax: +49 (0) 74 67 - 94 91 99-19

info@devemed.de
www.devemed.de



02/23