

## Produkt-Information

**Autoren:** Christoph T. Sliwowski  
**Titel:** SOS - Sliwowski Overdenture System  
**Kurztext:**





Das retentive Stegsystem nach Sliwowski ermöglicht eine stabile Verankerung der Totalprothese auf einem präfabrizierten Steg auf 2 Implantaten. Die Implantation wird transgingival mit Hilfe einer schleimhautgetragenen Schablone durchgeführt, die basierend auf einer DVT- oder CT-Aufnahme hergestellt wird. Der Steg wird auf den Implantaten verschraubt, das Steggehäuse wird in die Prothese eingearbeitet. Diese Vorgehensweise ermöglicht eine sofortige Eingliederung der Prothese, ohne dass die retentiven Elemente individuell angefertigt werden müssen. Diese Verankerungselemente passen präzise zueinander und werden zusätzlich verriegelt. Eine Sofortbelastung ist möglich, da die Implantate durch den Steg primärverblockt sind und der Riegelmechanismus unerwünschte Abzugskräfte eliminiert.

**Fachgebiet(e):** Implantologie, Zahntechnik



**Auflage:** 1. Auflage 2016  
**Einband:** DVD-Box, NTSC/PAL;  
Laufzeit/runtime: 62 min  
**ISBN:** 978-3-86867-336-4  
**Erschienen:** Mai 2016

### QuintEd Pty Ltd

 Suite 2/38 Albany St  
NSW 2065 St Leonards  
Australien  
 +61 434521025  
 [admin@quinted.com.au](mailto:admin@quinted.com.au)  
 <http://nginx/anz/en>