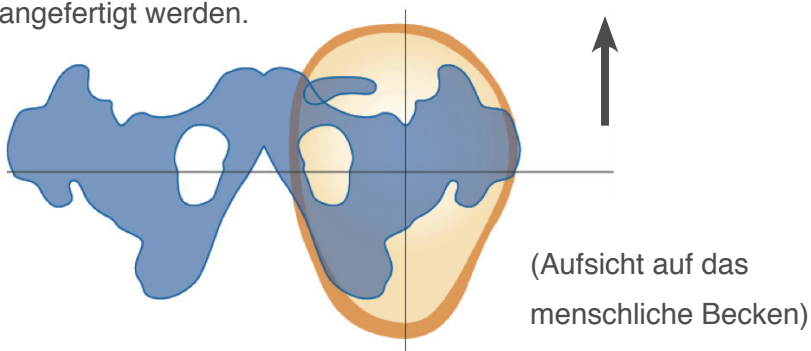


# Individuelle Oberschenkelprothesen – Längsovaler Schaft –

Fachwissen aus der Orthopädie-Technik

Der längsovale Schaft soll die anatomischen Gegebenheiten des Oberschenkelstumpfes funktionell berücksichtigen. Die frontale gelegene Arterie wird druckentlastet und die gesamten Weichteile übernehmen eine hydrostatische Lastübertragung. Dieser Schaft ist sitzbeinumgreifend und die bekannteste Bezeichnung ist „CAT-CAM“ (Contoured Adducted Trochanteric Control Alignment Method).

Der Schaft kann mit oder ohne Silicon- oder PU-Liner angefertigt werden.



© otto bock

**Für eine persönliche Beratung in unserem Hause sind wir für Sie da:**



**Pierre Halley**  
Orthopädiemechaniker- und  
Bandagistenmeister, Bereichs-  
leiter OTV  
E-Mail: [otv@lettermann.de](mailto:otv@lettermann.de)  
Telefon: 021 62/373970  
Adresse: Helmholtzstraße 27  
41747 Viersen



**Mirko Bücher**  
Dipl. Orthopädiemechaniker- und  
Bandagistenmeister, Bereichsleiter  
Orthopädiotechn. Klinikwerkstatt  
E-Mail: [klinik@lettermann.de](mailto:klinik@lettermann.de)  
Telefon: 021 62/966236  
Adresse: Horionstraße 2  
41749 Viersen-Süchteln