

## LIST OF SPECIFICATIONS AND MODELS OF IMPLANTS

### 种植体规格型号列表

- 种植体系统（骨水平和颌水平）采用**医用四级冷作钛**材料制备，按照人体颌骨解剖结构及生理功能的需要，特别设计加工成形态多样的根、愈合帽、牙龈成形帽、上部基桩、中央紧固螺钉等零部件
- 根部及基桩采用莫氏锥度六方连接，避免微渗漏，达到良好的封闭性
- 系统接口统一，可根据实际临床情况自由组合部件，适应症广

#### ○ 一段式牙种植体

产品型号/规格	最大直径 (mm)	螺纹最大直径 (mm)	穿龈高度 (mm)	可调磨基台高度 (mm)	植入颌骨长度 (mm)
SGN	3.0	3.0	2.0;3.0;4.0	5.0;7.0;9.0;11.0	12.0;13.5;15.0;17.0
	3.6;4.0;5.0	3.6	2.0;3.0;4.0	5.0;7.0;9.0;11.0	10.5;12.0;13.5;15.0;17.0

#### ○ 骨水平牙种植体

产品型号/规格		最大直径 (mm)	植入颌骨长度 (mm)
SCT	窄颈	3.6;4.3	7.0;8.5;10.0;11.5;13.0;15.0
	标准	4.3;5.0	8.5;10.0;11.5;13.0;15.0;18.0

#### ○ 颌水平牙种植体

产品型号/规格		螺纹最大直径 (mm)	穿龈高度 (mm)	植入颌骨长度 (mm)
SCTII	窄颈	3.6;4.3	2.0;3.0;4.0	8.0;9.0;10.0;11.0;13.0
	标准	5.0;5.6	2.0;3.0;4.0	8.0;9.0;10.0;11.0;13.0

## LIST OF SPECIFICATIONS AND MODELS OF ABUTMENT

### 基台规格型号列表

○ 基台				
愈合基台		直径 (mm)	穿龈长度 (mm)	总长 (mm)
	标准	Ø4.0;Ø4.5;Ø5.0; Ø5.5;Ø6.0;Ø6.5	1.0;2.0;3.0;4.0;5.0; 6.0;7.0;8.0;9.0	7.0;8.0;9.0;10.0;11.0; 12.0;13.0;14.0;15.0
	窄颈	Ø3.6;Ø4.0;Ø4.7	2.0;3.0;4.0	6.0;7.0;8.0
修复基台		直径 (mm)	穿龈长度 (mm)	修复长度 (mm)
	标准	Ø4.0;Ø4.5;Ø5.0; Ø5.5;Ø6.0;Ø6.5	2.0;3.0;4.0;5.0	2.0;3.0;4.0;5.0;6.0;7.0
	窄颈	Ø4.0;Ø4.7	2.0;3.0;4.0;5.0	5.0;7.0
角度基台		直径 (mm)	穿龈长度 (mm)	角度
	标准	Ø4.0;Ø4.5;Ø5.0; Ø5.5;Ø6.0	2.0;4.0	15°20°25°
	窄颈	Ø3.6;Ø4.0	2.0;4.0	15°20°25°
复合基台		直径 (mm)	穿龈长度 (mm)	总长 (mm)
	标准	Ø4.0;Ø4.5	1.0;2.0;3.0;4.0;5.0	8.0;9.0;10.0;11.0;12.0
	窄颈	Ø4.0	1.0;2.0;3.0;4.0;5.0	7.0;8.0;9.0;10.0;11.0
美观基台		直径 (mm)	穿龈长度 (mm)	修复长度 (mm)
	标准	Ø4.3;Ø5.0	3.0;4.0	4.0;5.0;6.0
	窄颈	Ø3.6	3.0;4.0	4.0;5.0;6.0
复合角度基台		直径 (mm)	穿龈长度 (mm)	角度
	标准	Ø5.0	3.0;4.0;5.0	17°;30°
	窄颈	Ø5.0	3.0;4.0;5.0	17°;30°
球帽基台		直径 (mm)	穿龈长度 (mm)	修复长度 (mm)
	标准	Ø3.6	1.0;2.0;3.0; 4.0;5.0;6.0	2.4
	窄颈	Ø3.6	1.0;2.0;3.0; 4.0;5.0;6.0	2.4
临时基台		直径 (mm)	穿龈长度 (mm)	修复长度 (mm)
	标准	Ø4.3;4.5	1.0;2.0;3.0	11.0
	窄颈	Ø3.6;Ø4.3	1.0;2.0;3.0; 4.0;5.0;6.0;7.0	11.0

#### ○ 其他配件

覆盖螺丝、中央螺钉等, 规格型号详询本公司