

# 口腔正畸学专科医师培训基地标准

上海市口腔正畸学专科医师规范化培训基地是具备条件并通过一定程序被认可的承担口腔正畸学专科医师培训任务的口腔培训基地和医院培训点，是实现口腔正畸学专科医师培训目标的重要保障。

## 一、口腔正畸学专科培训基地和医院培训点基本条件

### 1. 规模

- (1) 牙科综合治疗台 $\geqslant$ 20 台。
- (2) 年门诊量 30,000--50,000 人次。

### 2. 诊疗疾病范围

牙列拥挤、上颌前突、下颌前突、下颌后缩、深覆（HE）、深覆盖、开（HE）、下颌偏斜、颜面不对称等多种牙颌畸形的诊治；牙周病正畸；修复前正畸治疗；唇腭裂术后牙颌面畸形的矫治；颜面部严重骨性畸形的正畸-正颌联合治疗等。

临床诊断和治疗技术操作种类

项 目	例数
牙列拥挤	1000
双颌前突	300
个别牙错位	400
埋伏牙	100
上颌前突伴牙列拥挤或前牙深覆（HE）深覆盖	400
下颌后缩伴牙列拥挤或前牙深覆（HE）深覆盖	400
上颌发育不足伴前牙反（HE）	160
下颌发育过度伴前牙反（HE）	160
上颌发育不足、下颌发育过度伴前牙反（HE）	80
开（HE）	60
深覆（HE）	400
后牙反（HE）	200
后牙锁（HE）	100

牙周病正畸	80
修复前正畸	120
唇腭裂序列治疗	40
直丝弓矫正	1000
自锁托槽矫正	600
隐形矫正	80
舌侧矫正	80
种植支抗	500
铸造式快扩	400
活动性功能矫治器	300
固定功能矫治器	300
上颌前牵引	100
手术辅助扩弓	40
口外弓矫正	40
PAOO	40
MEAW 技术	100
总计	7580

### 3. 医疗设备

培训基地和医院培训点专有设备	
设备名称	数量(≥)
摄片机	1 台
CT 机或牙 CT	1 台
生命体征监护仪（无创血压、心电、脉氧、呼吸等）	1 台
氧气瓶	1 个
常用急救设备	常备

  

口腔正畸学专科培训基地和医院培训点应配备设备	
设备名称	数量(≥)
牙科综合治疗椅	20 台
细丝切断钳	800 把
末端切断钳	800 把
细丝弯制钳	200 把

---

转矩钳	200 把
温氏钳	100 把
梯形钳	100 把
末端回弯钳	100 把
Ω 钳	100 把
模型修整机	2 台
光固化灯	20 个
点焊器	2 台
喷砂机	5 台
模型振荡仪	2 台
真空压膜成型机	2 台
藻酸盐搅拌机	5 台
头影测量分析软件	1 台
颌架及咬合关系转移系统	1 台

---

#### 4. 相关科室或实验室

培训基地和医院培训点支撑科室有本院的口腔外科、修复科、牙周科、牙体牙髓科、口腔种植科、口腔急诊科的相应科室和实验室，以及临床检验科、放射科。

培训基地和医院培训点具有培训所需的教学设备、教学场地，具有基本教学要求的图书馆或阅览室，具有计算机文献检索网络服务设施。

#### 5. 医疗工作量

培训基地和医院培训点门诊工作量：每名受培训者日接诊患者 $\geq 4$  名。

#### 6. 医疗质量

##### 培训基地和医院培训点医疗质量

(1) 临床诊断率 $\geq 95\%$ 。

(2) 临床矫正率 $\geq 85\%$ 。

## 二、口腔正畸学专科医师规范化培训基地和医院培训点师资条件

### 1. 人员配备

(1) 专科带教老师与受培训者人数的比例 1 : 2~3。

(2) 专科医师指导组人员组成：

具有中、高级专业技术职称人数应占医师数比例 $\geq 70\%$ ，正高级专业技术职称人数 $\geq 1$ 名。医师学历为大学本科及以上。

## 2. 带教老师条件

带教老师应具有硕士及以上的专业学历，从事本专业临床工作8年以上、高年主治医师以上专业技术职称，品学兼优、已发表学术论文或综述3篇以上。

## 3. 负责人要求

具有口腔医学专业博士学位，正高级专业技术职称，博士生导师，从事口腔医学专业的医疗、科研和教学工作超过15年，在相关学术领域做出一定的成绩。