

附 件

河南省口腔种植专业医疗质量控制指标（试行）

指标一、初次门诊病历书写完成率

定义：单位时间内，口腔种植初次门诊病历书写完成的例次数，占同期口腔种植初次门诊总例次数的比例。

计算公式：

$$\text{初次门诊病历书写完成率} = \frac{\text{口腔种植初次门诊病历书写完成的例次数}}{\text{同期口腔种植初次门诊总例次数}} \times 100\%$$

意义：评价口腔种植初次门诊病历记录管理。

说明：初次门诊指口腔种植患者的第一诊疗。

指标二、术前口腔 CT 检查率

定义：单位时间内，口腔种植术前口腔 CT 检查的例次数，占同期口腔种植总例次数的比例。

计算公式：

$$\text{术前口腔 CT 检查率} = \frac{\text{口腔种植术前口腔 CT 检查的例次数}}{\text{同期口腔种植总例次数}} \times 100\%$$

意义：评价口腔种植术前影像学检查情况。

说明：1. 术前指口腔种植一期手术术前。2. 口腔 CT 包括但不限于 CBCT。

指标三、术前知情同意书签署率

定义：单位时间内，口腔种植术前知情同意书签署的例次

数，占同期口腔种植总例次数的比例。

计算公式：

$$\text{术前知情同意书签署率} = \frac{\text{口腔种植术前知情同意书签署的例次数}}{\text{同期口腔种植总例次数}} \times 100\%$$

意义：评价口腔种植患者术前知情同意情况。

说明：口腔种植术前知情同意书内容包括但不限于治疗方案、治疗计划、种植体类型、费用。

指标四、术前血液学检查率

定义：单位时间内，口腔种植术前血液学检查的例次数，占同期口腔种植总例次数的比例。

计算公式：

$$\text{术前血液学检查率} = \frac{\text{口腔种植术前血液学检查的例次数}}{\text{同期口腔种植总例次数}} \times 100\%$$

意义：评价口腔种植血液学检查的规范性。

说明：1. 术前指口腔种植一期手术术前。2. 血液学检查包括但不限于血常规检查、凝血功能检查、肝肾功能检查、感染性疾病筛查。

指标五、植入物信息病历记录率

定义：单位时间内，口腔种植植入物信息病历记录的例次数，占同期口腔种植总例次数的比例。

计算公式：

$$\text{植入物信息病历记录率} = \frac{\text{口腔种植植入物信息病历记录的例次数}}{\text{同期口腔种植总例次数}} \times 100\%$$

意义：评价口腔种植植入物信息记录的规范性。

说明：1. 口腔种植植入物包括种植体、骨移植材料、屏障膜。2. 植入物信息指植入物品名、规格及可追溯的条形码或二维码。

指标六、术前抗菌药物使用率

定义：单位时间内，口腔种植术前使用抗菌药物的例次数，占同期口腔种植总例次数的比例。

计算公式：

$$\text{术前抗菌药物使用率} = \frac{\text{口腔种植术前使用抗菌药物的例次数}}{\text{同期口腔种植总例次数}} \times 100\%$$

意义：评价口腔种植术前抗菌药物应用的合理性。

说明：术前指口腔种植一期手术术前。

指标七、术后抗菌药物使用率

定义：单位时间内，口腔种植术后使用抗菌药物的例次数，占同期口腔种植总例次数的比例。

计算公式：

$$\text{术后抗菌药物使用率} = \frac{\text{口腔种植术后使用抗菌药物的例次数}}{\text{同期口腔种植总例次数}} \times 100\%$$

意义：评价口腔种植术后抗菌药物应用的合理性。

说明：术后指口腔种植一期手术术后。

指标八、术后 x 线片拍摄率

定义：单位时间内，口腔种植术后拍摄 x 线片的例次数，占同期口腔种植总例次数的比例。

计算公式：

$$\text{术后 x 线片拍摄率} = \frac{\text{口腔种植术后拍摄 x 线片的例次数}}{\text{同期口腔种植总例次数}} \times 100\%$$

意义：评价口腔种植医疗质量管理。

说明：1. 术后指口腔种植一期手术术后。2. x 线片拍摄包括但不限于根尖片。

指标九、术后 7 - 14 天复查率

定义：单位时间内，口腔种植术后 7 - 14 天复查的例次数，占同期口腔种植总例次数的比例。

计算公式：

$$\text{术后 7 - 14 天复查率} = \frac{\text{口腔种植术后 7 - 14 天复查的例次数}}{\text{同期口腔种植总例次数}} \times 100\%$$

意义：评价口腔种植术后医疗质量管理。

说明：术后指口腔种植一期手术术后。

指标十、术后 30 天复查率

定义：单位时间内，口腔种植术后 30 天复查的例次数，占同期口腔种植总例次数的比例。

计算公式：

$$\text{术后 30 天复查率} = \frac{\text{口腔种植术后 30 天复查的例次数}}{\text{同期口腔种植总例次数}} \times 100\%$$

意义：评价口腔种植术后医疗质量管理。

说明：术后指口腔种植一期手术术后。

指标十一、术后 3 个月复查率

定义：单位时间内，口腔种植术后 3 个月复查的例次数，占

同期口腔种植总例次数的比例。

计算公式：

$$\text{术后3个月复查率} = \frac{\text{口腔种植术后3个月复查的例次数}}{\text{同期口腔种植总例次数}} \times 100\%$$

意义：评价口腔种植术后医疗质量管理。

说明：术后指口腔种植一期手术后。

指标十二、种植体脱落率

定义：单位时间内，口腔种植修复完成前种植体脱落的例次数，占同期口腔种植总例次数的比例。

计算公式：

$$\text{种植体脱落率} = \frac{\text{口腔种植修复完成前种植体脱落的例次数}}{\text{同期口腔种植总例次数}} \times 100\%$$

意义：评价口腔种植修复完成前失败的种植体。

说明：包括口腔种植修复完成前松动未脱落的种植体。

指标十三、口腔种植修复后 x 线片拍摄率

定义：单位时间内，口腔种植修复完成后拍摄 x 线片的例次数，占同期口腔种植修复完成总例次数的比例。

计算公式：

$$\text{口腔种植修复后 x 线片拍摄率} = \frac{\text{口腔种植修复完成后拍摄 x 线片的例次数}}{\text{同期口腔种植修复完成总例次数}} \times 100\%$$

意义：反映口腔种植修复医疗质量管理。

说明：1. 口腔种植修复指种植体支持式固定义齿修复。2. x 线片包括但不限于根尖片。

指标十四、口腔种植修复后随访率

定义：单位时间内，口腔种植修复后按期进行随访的例次数，占同期口腔种植修复总例次数的比例。

计算公式：

$$\text{口腔种植修复后随访率} = \frac{\text{口腔种植修复后按期进行随访的例次数}}{\text{同期口腔种植修复总例次数}} \times 100\%$$

意义：反映口腔种植修复后临床维护管理。

说明：随访是指患者复诊随访，周期包括口腔种植修复后1周、1月、3月、6月、1年、2年……

指标十五、质控信息填报率

定义：单位时间内，口腔种植质控信息填报例次数占同期口腔种植总例次数的比例。

计算公式：

$$\text{质控信息填报率} = \frac{\text{同期口腔种植总例次数}}{\text{同期口腔种植初次门诊总例次数}} \times 100\%$$

意义：评价口腔种植质控信息管理。

说明：口腔种植质控信息填报指登录《河南省医疗技术临床应用管理信息系统》中的口腔种植质控信息平台，填报患者口腔种植一期手术、种植修复及随访的信息。

抄送：国家卫生健康委医政医管局，国家口腔专业医疗质量控制
中心。

