

附件 1:

国家口腔医学中心设置标准

一、基本要求

国家口腔医学中心应为三级甲等口腔医院或者具备相应口腔专业能力的三级甲等综合医院，所处地理位置交通便利，方便全国患者就医。诊疗科目齐全，具有完善的配套医技科室，满足医疗、教学、科研和预防所需的医疗仪器设备，合理的人才梯队，较高的医院管理水平，较强的医疗服务辐射能力和影响力。坚持公立医院的公益性，认真落实医改相关工作，承担全国口腔临床、教学、科研、预防等方面的技术指导，带动学科整体发展。组织或协调国内口腔相关专业与其他发达国家进行学术交流与合作。

国家口腔医学中心应当满足以下条件：

（一）法人单位核定椅位数 ≥ 500 台、床位数 ≥ 150 张；
医护比 $\leq 1:1.2$ 、椅护比 $\leq 1:0.9$ 、床护比 $\leq 1:0.6$ ；

（二）牙体牙髓科、牙周科、儿童口腔科、口腔黏膜科、口腔颌面外科的椅位总数占医院椅位总数 $\geq 40\%$ ；提供口腔全科诊疗服务椅位数占医院椅位总数 $\geq 20\%$ ；口腔急诊科、口腔预防科椅位数均 ≥ 10 台，近三年，年均急诊接诊人次数 ≥ 7 万人次；复苏室床位数占医院床位总数 $\geq 5\%$ ；

(三)近三年,年均开展国家卫生健康委员会明确的“限制类”口腔相关医疗技术病例数 ≥ 800 例,占年总手术病例数比例 $\geq 10\%$;

(四)获得口腔类别国家临床重点专科建设项目 ≥ 4 个。

二、医疗服务能力

具备开展口腔主要常见病、多发病和疑难病种的诊断与治疗能力。积极开展临床研究,并具有将临床科研成果向临床应用转化的能力,辐射和引领我国口腔医学发展。已构建口腔疾病防治初级网络,建设适宜的口腔疾病防治结合服务模式,推动国际口腔疾病防治交流与合作。

(一) 临床/医技科室设置。

独立设置牙体牙髓科、牙周科、口腔颌面外科、口腔修复科、口腔正畸科、儿童口腔科、口腔黏膜科、口腔种植科、口腔预防科、口腔综合科/口腔全科、口腔病理科、医学影像科、口腔麻醉科、复苏室、口腔急诊科、口腔修复工艺科、医学检验科(血库)、药剂科、营养室。

(二) 诊断服务项目。

提供口腔疑难危重症诊断所需要的常规辅助检查,如X线根尖片、全口曲面体层摄影、CT(X线计算机断层扫描)、CBCT(锥形束CT)、DR(数字化X线摄影)、B超、病理等诊断服务。

能自主开展下列较为先进的诊断方式:肌电检查、神经

电检查、下颌运动检查、数字咬合分析、唾液腺内窥镜检查、唾液腺造影检查、颞下颌关节内窥镜检查、颞下颌关节造影检查、微生物检测、腭咽闭合功能检查等。

(三) 主要常见病、多发病和疑难病种诊疗能力。

提供针对口腔主要常见病、多发病和疑难病种（见附表1、2）的诊断与治疗服务，近三年收治病例覆盖清单所列主要常见病、多发病和疑难病种95%以上，诊疗效果达到国内领先水平。

(四) 关键技术开展情况。

具备利用关键技术（见附表3）解决主要常见病、多发病和疑难病种的能力。近三年开展技术覆盖清单所列技术95%以上，关键技术病例数占总治疗病例数比例 $\geq 45\%$ 。

三、教学能力

高度重视医学教育及培训工作，应当承担口腔医学本科教育、硕士及博士研究生教育、留学生教育、住院医师规范化培训、专科医师规范化培训、员工在职继续教育以及面向全国提供医、护、技、管全方位继续教育培训等教学工作，培养高水平口腔疾病防治专业人才。教学能力、水平及硬件设施应能满足教学需求。

(一) 教学条件。

收治的病种与数量应当符合国家口腔专业住院医师规范化培训基地标准，具有面积 $\geq 2500\text{ m}^2$ 的独立教学区域；教

学硬件资源应包括供学生查阅资料的图书馆、教学专用的多媒体教室、面积 $\geq 2000\text{ m}^2$ 的独立临床技能培训与考核中心，并具备相应的模拟教学设备，例如口腔教学仿头模设备 ≥ 100 套；学生临床轮转科室的示教室配备率应 $\geq 90\%$ ，示教室面积 $\geq 20\text{ m}^2$ ；近三年，进入口腔临床学习及培训的本科生、长学制学生、专业型研究生（博士及硕士）、住院医师、专科医师、进修医师的人均椅位数 ≥ 0.5 ；具有口腔临床医学和口腔基础医学博士及硕士研究生学位授权点。

（二）师资构成。

研究生导师人数 ≥ 100 人，其中博士生导师 ≥ 50 人；口腔专业医学生和住院医师与带教师资的生师比不超过6:1；主要专业教研室应有脱产带教教师及专职教学管理人员；近五年作为主编或副主编参加国家卫生健康委员会或教育部认可的规划教材编写 ≥ 5 本。

（三）国家医师资格考试。积极承担国家医师资格考试相关任务，至少满足以下2个条件：

1. 医师资格考试专家委员会主任委员单位、国家考试中心医师资格考试实践技能考试和考官培训基地（口腔类别）；
2. 国家卫生健康委员会医师资格考试委员会委员 ≥ 1 名；
3. 国家医学考试口腔类别命审题专家委员会主任委员或副主任委员 ≥ 4 名、专业组长 ≥ 6 名；

4. 受国家医学考试中心委托，开展国家口腔医师资格考试大纲编制和试题开发，主编国家医师资格考试指导用书 ≥ 4 本。

（四）住院医师规范化培训。

应当为省级卫生健康行政部门遴选设置并由国家公布的住院医师规范化培训基地，按照规定开展住院医师规范化培训，年招收培训对象 ≥ 80 人（含并轨培养研究生）；本院住院医师纳入规范化培训率达100%。

（五）培训和接收进修情况。

近三年，举办国家级培训项目数量 ≥ 100 个；接收进修人员 ≥ 500 人次，进修结业考核合格率 $\geq 95\%$ ；每年接收国际学员 ≥ 10 人次。

四、科研能力

应当拥有高水准的专家、高起点的科研人才、重点科研部门、国家级课题，在国内处于领先地位，并参与国际合作。在临床研究、技术转化、技术辐射和管理中发挥示范作用，具有开展全国多中心、大样本的临床研究的能力，在国内或国际上取得科研成果并将科研成果转化为临床应用。

（一）科技人才及平台设置。

1. 至少满足以下标准中的3项：

- ①具有国家重点实验室；
- ②具有国家工程实验室、研究中心；

- ③具有国家重点学科；
- ④具有国家临床医学研究中心；
- ⑤具有口腔疾病国际联合研究中心。

2. 至少满足以下标准中的 6 项：

- ①中国科学院或中国工程院院士 ≥ 1 人；
- ②长江学者、国家自然科学基金杰出青年 ≥ 2 人；
- ③教育部新世纪优秀人才 ≥ 2 人；
- ④国家自然科学基金优秀青年 ≥ 2 人；
- ⑤海外高层次人才引进计划（千人计划）人选 ≥ 1 人；
- ⑥新世纪百千万人才工程国家级人选 ≥ 1 人；
- ⑦科技部中青年科技创新领军人才 ≥ 1 人；
- ⑧全国学会的主任委员或副主任委员 ≥ 10 人；
- ⑨万人计划 ≥ 1 人；
- ⑩国家卫生健康委员会有突出贡献中青年专家 ≥ 5 人。

（二）科研项目。

近三年，年均主持省部级及以上科研项目 ≥ 40 个，其中国家级项目 ≥ 25 个、临床型科研项目 ≥ 8 个。

（三）科研成果。

近三年，累计获得授权国家专利 ≥ 15 项，临床应用转化项目 ≥ 5 项；有自主创新的预防、诊断、治疗或保健适宜技术并在临床得到应用与推广；作为第一作者单位发表 SCI 收录论文 ≥ 500 篇，且在影响因子 ≥ 5 分的国内外期刊发表学

术文章 ≥ 50 篇或在 JCR 分类 Q1 区的国内外期刊发表学术文章 ≥ 100 篇；作为第一作者单位在核心期刊发表学术文章 ≥ 200 篇。

近十年，以第一完成人单位获得国家级科技成果奖励 ≥ 1 项、省部级科技成果奖励 ≥ 5 项。

五、承担公共卫生任务和推进医改工作情况

（一）承担公共任务，发挥技术辐射带动作用。

1. 近三年作为中华口腔医学会、中国医师协会口腔医师分会、牙病防治基金会等社会组织的支撑单位，引领和带动全国口腔专业的持续规范发展。近三年，全国学、协会副会长（包括前任）以上任职数 ≥ 5 人。承担国家口腔医学专业质量控制工作，国家卫生标准委员会专业委员会委员 ≥ 4 人。近三年，牵头制定国家级和涉及全行业规范管理标准、规范和指南 ≥ 30 项，承接国家卫生健康委员会行政部门委派的公共卫生项目 ≥ 3 项，开展口腔疾病防治管理模式研究。

2. 开展口腔疾病防治适宜技术研究、实施和推广工作。近三年，年均开展各类继续教育培训班 ≥ 50 次，年均参与培训人员 ≥ 1000 人次，不断提升基层医疗机构的服务能力和水平。

3. 开展多种形式的医疗联合体建设。积极发挥引领作用，牵头组建医疗集团或者专科联盟，应当覆盖全国至少 10 个省份，跨省医疗机构 ≥ 30 家，探索建立符合口腔疾病诊疗

特点的分级诊疗体系。医疗联合体内开展合作科研课题 ≥ 10 项，或诊疗规范推广 ≥ 5 项；近一年安排联合体内医院进修 ≥ 100 人次，联合体内分级转诊 ≥ 1000 例次。

4. 远程医疗服务。借助互联网手段提高口腔医疗卫生服务可及性，开展远程会诊、远程病例讨论、远程影像诊断、远程病理诊断、远程医学教育等。远程医疗服务网络覆盖全国各级医疗机构 ≥ 30 家(其中包含县市级以下医院 ≥ 10 家)；有效配置远程医疗服务专家和管理、技术人员队伍，可用于远程医疗服务资源满足年远程医疗服务量 ≥ 200 例次需求。

(二) 加强医疗质量管理与控制体系建设。建立医疗质量管理指标体系，使用信息化手段开展质量管理工作；积极开展临床路径管理，病种数量 ≥ 20 种，覆盖全院50%以上的临床医疗科室，不断提升临床诊疗的规范化水平。积极开展医院管理相关的培训，近三年举办全国性医院管理培训班 ≥ 3 次，培训人员 ≥ 500 人，参加培训医疗机构 ≥ 50 家。

(三) 加强信息化建设。信息化建设要符合《全国医院信息化建设标准与规范》的要求，信息化功能要具备《医院信息平台应用功能指引》的要求，信息技术要符合《医院信息化建设应用技术指引(2017版)》的要求，数据上报要符合《委属(管)医院信息服务与监管系统数据上报管理方案》的要求；积极推进医院电子病历和信息平台建设；医院电子病历建设达到国家卫生健康委员会“电子病历应用等级测

评”四级要求；信息平台建设达到“医院信息互联互通标准化成熟度测评”四级要求；医院核心业务系统达到“国家信息安全等级保护制度”三级要求，使用国产密码对核心数据进行加密保护；能为区域医疗中心的临床、科研、教学和管理业务提供信息支撑。

（四）健康宣教工作。开展全国性口腔健康教育、健康咨询指导、健康宣教培训等工作。通过多种途径开展面向患者的口腔疾病预防、保健、诊疗等科普教育。

（五）承担政府公益任务和社会公益项目情况。组织开展义诊、支援贫困地区、扶助贫困患者、突发公共卫生事件应对和突发事件紧急医学救援等活动，具有覆盖全国的社会公益号召力和影响力。

六、医院绩效

（一）医院收入结构。

医疗收入占比 $\geq 85\%$ 。

（二）医院支出结构。

药品支出 $\leq 5\%$ 。

（三）临床医疗服务绩效。

近三年，每椅位日均接诊 ≥ 8.5 人次（按工作日计算），平均住院日 ≤ 8.5 天，术前平均住院日 ≤ 4 天。

附表：1. 主要常见病、多发病清单

2. 疑难病种清单

3. 关键技术清单

附表 1

主要常见病、多发病清单

序号	疾病名称	ICD 名称	ICD 编码
1	龋病	龋(齿)	K02
2	牙髓病	牙髓炎; 牙髓坏死; 牙髓变性; 牙髓内异常硬化组织形成; 牙髓其他疾病	K04.0; K04.1; K04.2; K04.3; K04.9
3	根尖周病	牙髓源性急性根尖周炎; 慢性根尖周炎; 根尖周脓肿, 伴有窦道; 根尖周脓肿, 不伴有窦道; 根尖周囊肿; 根尖周其他疾病	K04.4; K04.5; K04.6; K04.7; K04.8; K04.9
4	非龋性牙体硬组织疾病	牙齿硬组织的其他疾病	K03
5	牙龈病	急性龈炎; 慢性龈炎; 牙龈和无牙牙槽嵴的其他特指疾患	K05.0; K05.1; K06
6	牙周炎	急性牙周炎; 慢性牙周炎	K05.2; K05.3
7	种植体周围黏膜炎	其他牙周疾病	K05.4
8	天然牙或种植体周围膜龈异常	牙龈和无牙牙槽嵴的其他特指疾患	K06.8
9	阻生牙	阻生牙	K01.1
10	埋伏牙	埋伏牙	K01.0
11	颌面部间隙感染	口蜂窝织炎和脓肿	K12.2
12	颌骨骨髓炎	颌骨的炎性情况	K10.2
13	唾液腺炎症性疾病	唾液腺炎	K11.2
14	唾液腺肿瘤	腮腺恶性肿瘤; 其他和未特指的大唾液腺恶性肿瘤; 大唾液腺良性肿瘤	C07; C08; D11
15	牙颌面畸形	牙面畸形	K07
16	颌面部骨折	颅骨和面骨骨折	S02
17	先天性唇腭裂	腭裂; 唇裂; 腭裂伴有唇裂	Q35; Q36; Q37
18	口腔颌面部软组织囊肿	口腔囊肿	K09
19	牙源性囊肿及肿瘤	发育性牙源性囊肿; 颌骨恶性肿瘤; 颌骨良性肿瘤	K09.0; C41.0; C41.1; D16.4; D16.5

序号	疾病名称	ICD 名称	ICD 编码
20	口腔癌	唇恶性肿瘤；舌根恶性肿瘤；舌其他部位恶性肿瘤；牙龈恶性肿瘤；口底恶性肿瘤；腭恶性肿瘤；口腔其他部位恶性肿瘤	C00;C01;C02;C03;C04;C05;C06
21	口腔颌面部脉管畸形	周围血管系统其他特指的先天性畸形	Q27.8
22	颞下颌关节紊乱病	颞下颌关节疾患	K07.6
23	涎石症	涎石病	K11.5
24	牙体缺损	牙齿硬组织疾病，未特指	K03.9
25	牙列缺损	由于意外事故、拔除或局部牙周病引起的牙齿缺失	K08.1
26	牙列缺失	由于意外事故、拔除或局部牙周病引起的牙齿缺失	K08.1
27	安氏 I 类错牙合畸形	牙弓关系异常	K07.2
28	安氏 II 类错牙合畸形	牙弓关系异常	K07.2
29	安氏 III 类错牙合畸形	牙弓关系异常	K07.2
30	开牙合错牙合畸形	牙弓关系异常	K07.2
31	儿童龋病	龋(齿)	K02
32	儿童牙髓及根尖周病	牙髓和根尖周组织疾病	K04
33	儿童牙外伤及周围组织损伤	牙折断	S02.5
34	儿童牙齿数目异常	无牙症；额外牙	K00.0;K00.1
35	儿童牙齿萌出异常	牙齿萌出障碍	K00.6
36	儿童错牙合畸形	牙弓关系异常；牙齿位置异常；错牙合，未特指	K07.2;K07.3;K07.4
37	复发性阿弗他溃疡	复发性口腔阿弗他溃疡	K12.0
38	口腔扁平苔藓	扁平苔藓，未特指	L43.9
39	口腔念珠菌病	念珠菌性口炎	B37.0
40	口腔白斑	口腔上皮白斑和其他障碍	K13.2

附表 2

疑难病种清单

序号	疾病名称	ICD 名称	ICD 编码
1	猛性龋	其他龋(齿)	K02.8
2	牙周牙髓联合病变	其他牙周疾病	K05.5
3	牙内吸收	牙齿病理性吸收	K03.3
4	牙髓钙化	牙髓变性	K04.2
5	根尖周囊肿	根尖周囊肿	K04.8
6	牙内陷	牙齿大小和形状异常	K00.2
7	牙隐裂	牙齿硬组织的其他特指疾病	K03.8
8	牙根纵裂	牙齿硬组织的其他特指疾病	K03.8
9	牙根外吸收	牙齿病理性吸收	K03.3
10	侵袭性牙周炎	其他牙周疾病	K05.5
11	伴全身疾病的牙周炎	急性牙周炎；慢性牙周炎(根据全身疾病病种进行编码)	K05.2； K05.3
12	种植体周围炎	牙龈和无牙牙槽嵴的其他特指疾患	K06.8
13	牙龈纤维瘤病	牙龈增大	K06.1
14	牙周牙髓联合病变	其他牙周疾病	K05.5
15	根分叉病变	其他牙周疾病	K05.5
16	多牙位膜龈异常	牙龈和无牙牙槽嵴的其他特指疾患	K06.8
17	白血病牙龈病损	牙龈和无牙牙槽嵴的其他特指疾患；白血病	K06.8； C90-95
18	药物性牙龈肥大	牙龈增大	K06.1
19	妊娠期龈炎	消化系统疾病并发于妊娠、分娩和产褥期	099.6
20	牙周脓肿	急性牙周炎	K05.2
21	急性坏死溃疡性龈炎	其他樊尚螺旋体感染	A69.1
22	中重度慢性牙周炎	慢性牙周炎	K05.3
23	掌跖角化牙周破坏综合征	皮肤其他特指的先天性畸形	Q82.8
24	郎罕氏细胞组织细胞增生症	淋巴、造血和有关组织动态未定或动态未知的其他特指肿瘤	D47.7

序号	疾病名称	ICD 名称	ICD 编码
25	淋巴瘤的龈病损	牙龈和无牙牙槽嵴的其他特指疾患；淋巴瘤	K06.8； C81-85
26	颌面部多间隙感染	口蜂窝织炎和脓肿	K12.2
27	双磷酸盐类药物相关性颌骨骨髓炎	由于药物引起的骨坏死	M87.1
28	放射性颌骨骨髓炎	颌骨的炎性情况	K10.2
29	唾液腺恶性肿瘤	腮腺恶性肿瘤；其他和未特指的大唾液腺恶性肿瘤；	C07；C08
30	半侧颜面发育不全	颅、面和颌的其他先天性变形	Q67.4
31	半侧颌骨肥大畸形	颌的其他特指疾病	K10.8
32	髁突骨软骨瘤继发颌骨畸形	其他牙面畸形； 下颌骨良性肿瘤； 骨软骨瘤	K07.8； D16.5； M9210/0
33	睡眠呼吸暂停综合征	睡眠呼吸暂停	G47.3
34	颞下颌关节骨关节病伴牙颌面畸形	颞下颌关节疾患；牙面畸形	K07.6； K07
35	颌面部复杂骨折	累及颅骨和面骨的多发性骨折	S02.7
36	髁突骨折	下颌骨骨折	S02.6
37	儿童颌骨骨折	颧骨和上颌骨骨折； 下颌骨骨折	S02.4； S02.6
38	颞下颌关节强直	颞下颌关节疾患	K07.6
39	创伤后颌面缺损与畸形	头和颈部分后天性缺失	Z90.0
40	综合征型唇腭裂	主要影响面部外貌的先天性畸形综合征；唇腭裂	Q87.0； Q37
41	IgG4 相关性唾液腺炎	唾液腺的其他疾病	K11.8
42	进展期口腔颌面部恶性肿瘤口腔癌	唇恶性肿瘤；舌根恶性肿瘤；舌其他部位恶性肿瘤；牙龈恶性肿瘤；口底恶性肿瘤；腭恶性肿瘤；口腔其他部位恶性肿瘤	C00；C01； C02；C03； C04；C05； C06
43	颅底肿瘤	脑，未特指恶性肿瘤；脑，未特指良性肿瘤；脑，未特指动态未定肿瘤	C71.9； D33.2； D43.2
44	颞下颌关节肿瘤及瘤样病变	下颌骨恶性肿瘤；头、面和颈结缔组织和软组织恶性肿瘤；下颌骨良性肿瘤；头、面和颈结缔组织和软组织良性肿瘤；结缔组织和软组织；骨和关节	C41.1； C49.0； D16.5； D21.0； D48.0；

序号	疾病名称	ICD 名称	ICD 编码
		软骨其他和未特指部位动态未定或动态未知的肿瘤; 结缔组织和其他组织其他和未特指部位动态未定或动态未知的肿瘤	D48. 1
45	口腔颌面头颈部复合组织缺损	头和颈部分后天性缺失	Z90. 0
46	颌骨中央性脉管畸形	周围血管系统其他特指的先天性畸形	Q27. 8
47	口腔颌面部巨大脉管畸形	周围血管系统其他特指的先天性畸形	Q27. 8
48	严重骨性畸形	颌-颅底关系异常	K07. 1
49	复杂牙列缺损	由于意外事故、拔除或局部牙周病引起的牙齿缺失	K08. 1
50	复杂牙列缺失	由于意外事故、拔除或局部牙周病引起的牙齿缺失	K08. 1
51	中重度四环素牙	牙齿发育的其他疾患	K00. 8
52	中重度氟斑牙	斑釉牙	K00. 3
53	中重度变色牙	牙齿沉积物	K03. 6
54	颌面缺损	头和颈部分后天性缺失	Z90. 0
55	先天性牙齿缺失	无牙症	K00. 0
56	唇腭裂(正畸治疗)	颌-颅底关系异常	K07. 1
57	口腔不良习惯	牙面功能异常	K07. 5
58	伴有阻生牙的错𪙇畸形	牙齿位置异常	K07. 3
59	伴有牙周炎的错𪙇畸形	其他牙面畸形	K07. 8
60	伴有颞下颌关节紊乱病的错𪙇畸形	其他牙面畸形	K07. 8
61	伴有牙列缺损的错𪙇畸形	其他牙面畸形	K07. 8
62	低龄儿童重度龋	其他龋(齿)	K02. 8
63	儿童复杂牙外伤	牙折断	S02. 5
64	年轻恒牙牙髓病	牙髓炎; 牙髓坏死; 牙髓变性; 牙髓内异常硬化组织形成; 牙髓其他疾病	K04. 0; K04. 1; K04. 2; K04. 3; K04. 9
65	年轻恒牙根尖周病	牙髓源性急性根尖周炎; 慢性根尖周炎; 根尖周脓肿, 伴有	K04. 4; K04. 5;

序号	疾病名称	ICD 名称	ICD 编码
		窦道；根尖周脓肿，不伴有窦道；根尖周囊肿；根尖周其他疾病	K04.6； K04.7； K04.8；K04.9
66	儿童多个牙先天缺失（如：外胚叶发育不全等）	无牙症	K00.0
67	寻常型天疱疮	寻常性天疱疮	L10.0
68	类天疱疮	类天疱疮	L12
69	贫血性口炎	其他形式的口炎	K12.1
70	白塞病	贝赫切特病	M35.2
71	苔藓样变	慢性单纯性苔藓	L28.0
72	口腔黏膜下纤维化	口腔黏膜下纤维变性	K13.5
73	黏膜良性淋巴组织增生性唇炎	唇疾病	K13.0
74	多形渗出性红斑	其他多形红斑	L51.8
75	白色海绵状斑痣	口先天性畸形	Q38.6
76	梅毒	未特指的梅毒	A53.9
77	牙列缺损伴重度骨量不足	由于意外事故、拔除或局部牙周病引起的牙齿缺失；颌的疾病，未特指	K08.1； K10.9
78	牙列缺失伴重度骨量不足	由于意外事故、拔除或局部牙周病引起的牙齿缺失；颌的疾病，未特指	K08.1； K10.9
79	牙列缺损伴重度牙周病	由于意外事故、拔除或局部牙周病引起的牙齿缺失；牙周病，未特指	K08.1； K05.6
80	高危人群龋病	其他龋(齿)	K02.8
81	年轻恒牙的埋伏阻生	埋伏牙	K01.0

附表 3

关键技术清单

序号	关键技术	ICD 名称	ICD-9 编码
1	复合树脂直接粘接修复术	牙齿填充修复	23. 2
2	根管治疗术	根管治疗	23. 70
3	橡皮障隔离术	根管治疗	23. 70
4	镍钛器械根管预备	根管治疗	23. 70
5	冷侧压根管充填	根管治疗	23. 70
6	热牙胶垂直加压充填	根管治疗	23. 70
7	超声根管治疗	根管治疗	23. 70
8	显微根管治疗术	根管治疗	23. 70
9	疑难根管治疗（器械分离处理、钙化根管疏通、侧穿修补等）	根管治疗	23. 70
10	根管再治疗	根管治疗	23. 70
11	根尖屏障术	根管治疗	23. 70
12	牙髓血运重建术	其他牙手术	24. 99
13	根尖手术	根尖切除术	23. 73
14	心电监护下牙髓治疗	根管治疗	23. 70
15	椅旁 CAD-CAM 修复技术	其他牙修复	23. 49
16	前牙美学修复	其他牙修复	23. 49
17	牙齿美白	其他牙修复	23. 49
18	牙周检查和系统治疗设计	牙周检查	89. 31
19	洁治术	洁牙	96. 54
20	龈下刮治和根面平整术	洁牙	96. 54
21	翻瓣术	牙龈其他手术	24. 39
22	骨切除及骨成形术	牙槽成形术	24. 5
23	植骨术	牙槽成形术	24. 5
24	引导性牙周组织再生术	牙龈成形术	24. 2
25	膜龈手术	牙龈成形术	24. 2
26	种植体周围病治疗	其他牙手术	24. 99

27	牙周炎危险因素评估	牙周检查	89.31
28	菌斑控制	牙病预防	96.54
29	牙周炎患者的牙周治疗	其他牙手术	24.99
30	根分叉病变的手术治疗	其他牙手术	24.99
31	牙冠延长术	牙暴露	24.6
32	牙周激光治疗	口的其他切除术	27.49
33	牙周加速正畸成骨皮质骨切开术	面骨的其他切开术	76.09
34	阻生牙拔除术	其他手术拔牙	23.19
35	埋伏牙拔除术	其他手术拔牙	23.19
36	全麻镇静下拔牙术	其他手术拔牙（全麻镇静）	23.19(+1)
37	颌面部多间隙感染切开引流术	面和口底引流术	27.0
38	颌骨骨髓炎刮治术	面骨病损的局部切除术或破坏术	76.2
39	困难气道插管技术	气管内插管	96.04
40	口腔癌患者健康教育与健康促进	教育治疗	93.82
41	影像引导下的穿刺活检术	软组织活组织检查；计算机辅助外科手术	83.2； 00.3
42	导航辅助颅底肿瘤手术	大脑病损切除术或破坏术；计算机辅助外科手术	01.59； 00.3
43	功能性唾液腺肿瘤切除术	部分涎腺切除术	26.31
44	放射性粒子植入治疗唾液腺恶性肿瘤	放射性元素的植入或置入	92.27
45	数字化正颌手术	颌骨矫形手术	76.61-76.68
46	双颌手术	颌骨矫形手术	76.61-76.68
47	牵引成骨术	骨生长刺激器置入术	78.9
48	计算机导航辅助术前设计+口内入路手术治疗半侧颌骨肥大畸形	颌骨矫形手术；计算机辅助外科手术	76.61-76.68； 00.3
49	正颌手术治疗睡眠呼吸暂停综合征	颌骨矫形手术	76.61-76.68
50	正颌术中降压麻醉技术	其他各类操作	99.99

51	坚固内固定技术	面骨骨折复位术	76.7
52	陈旧性骨折截骨整复术	面骨骨折复位术	76.7
53	颞下颌关节强直成型术	颞下颌关节成形术	76.5
54	颞下颌关节重建术	颞下颌关节成形术	76.5
55	颞下颌关节全关节置换术	颞下颌关节的其他操作	76.95
56	导航辅助下口腔颌面部异物取出术	口腔内异物的不切开去除；计算机辅助外科手术	98.01； 00.3
57	唇裂修复术	唇裂修补术	27.54
58	腭裂修复术	腭裂修补术	27.62
59	唇腭裂鼻唇畸形矫治术	唇裂修补术	27.54
60	鼻中隔软骨移植鼻畸形矫治术	增补性鼻成形术	21.85
61	牙槽嵴裂植骨修复术	牙槽成形术	24.5
62	腭裂术后语音治疗	语言障碍训练	93.72
63	腭裂术后腭咽闭合不全手术	腭裂纠正术； 腭裂修补术后的修复术	27.62； 27.63
64	唾液腺内镜取石术治疗唾液腺结石症	涎腺病损的其他切除术	26.29
65	免疫调节疗法治疗 IgG4 相关唾液腺炎	其他各类操作	99.99
66	游离组织瓣移植术	游离皮瓣或皮瓣移植	86.70
67	颌骨缺损功能性重建	面骨切除术和重建术	76.4
68	数字化口腔颌面部修复重建手术设计	面骨切除术和重建术； 计算机辅助外科手术	76.4；00.3
69	导航辅助下口腔颌面部修复重建手术	面骨切除术和重建术； 计算机辅助外科手术	76.4；00.3
70	口腔颌面部脉管畸形微创诊断技术	软组织活组织检查	83.21
71	口腔颌面部脉管畸形硬化剂注射术	静脉注射硬化药	39.92
72	口腔颌面部脉管畸形激光整形术	口的其他切除术	27.49
73	血管化自体颌下腺移植治疗重症角结膜干燥症	唾液腺或管的其他修补术和整形术	26.49
74	自体唇腺移植治疗重症角结膜干燥症	唾液腺或管的其他修补术和整形术	26.49
75	颞下颌关节髁垫治疗	颞下颌关节的其他操作	76.95
76	颞下颌关节盘复位治疗	颞下颌脱位闭合性复位术	76.93
77	颞下颌关节封闭或药物注射术	颞下颌关节治疗性物质注入	76.96

78	颞下颌关节灌洗术	颞下颌关节的其他操作	76.95
79	唾液腺内窥镜检查与治疗	唾液腺和管的其他诊断性操作	26.19
80	唾液腺药物灌注治疗	涎腺或管的其他手术	26.9
81	金属固定修复技术（金属铸造嵌体/冠/桥）	牙齿镶嵌修复	23.3
82	金属烤瓷固定修复技术（金属烤瓷冠/桥）	其他牙修复	23.4
83	铸造金属桩核修复技术	其他牙修复	23.49
84	纤维桩修复技术（玻璃纤维桩、石英纤维桩）	其他牙修复	23.49
85	全瓷冠桥修复技术（包括粘接桥修复技术）	其他牙修复	23.4
86	全瓷贴面修复技术	其他牙修复	23.49
87	全瓷/树脂嵌体修复技术	牙齿镶嵌修复	23.3
88	可摘局部义齿修复技术	其他牙修复	23.49
89	全口义齿修复技术（常规𠙵型、改良𠙵型）	其他牙修复	23.49
90	𠙵垫修复技术	其他牙修复	23.49
91	覆盖义齿修复技术	其他牙修复	23.49
92	附着体修复技术	其他牙修复	23.49
93	面弓转移和上可调𠙵架技术	牙科检查	89.31
94	固定咬合重建修复技术	其他牙修复	23.49
95	牙周夹板修复技术	牙矫正器的应用	24.7
96	颌面赈复体修复技术	合成物面骨植入	76.92
97	口颌系统功能测试技术（咀嚼效率测试、肌电神经电测试、下颌运动轨迹描记、口面部感觉定量测试）	牙科检查	89.31
98	唇侧直丝弓及方丝弓等固定矫治技术	牙矫正器的应用	24.7
99	舌侧固定矫治技术	牙矫正器的应用	24.7
100	种植钉支抗技术	牙矫正器的应用；假牙置入	24.7； 23.6
101	隐形矫治技术	牙矫正器的应用	24.7
102	替牙及恒牙早期双期矫治技术	牙矫正器的应用	24.7
103	低龄儿童重度𠙵系统治疗与健康 管理	牙病预防	96.54
104	儿童全身麻醉及镇静下牙病治 疗术	其他牙手术（全麻镇静） [在编码后用+1表示麻 醉，不单独使用]	24.99(+1)

105	年轻恒牙活髓保存与牙髓再生术	其他牙手术	24.99
106	儿童复杂外伤牙复位固定术	牙栓结术	93.55
107	儿童恒牙再植术	牙再植	23.5
108	儿童阻断性矫正	其他牙矫形手术	24.8
109	儿童总义齿及局部义齿修复术	其他牙修复	23.49
110	念珠菌快速诊断技术	口腔黏膜检查	89.31
111	光动力治疗口腔黏膜潜在恶性病损	口的其他切除术	27.49
112	激光治疗口腔黏膜病	口的其他切除术	27.49
113	脱落细胞涂片DNA二倍体检测技术	口腔黏膜检查	89.31
114	口腔黏膜潜在恶性病损无创筛查技术	口腔黏膜检查	89.31
115	种植体植入术	假牙置入	23.6
116	骨增量种植技术	假牙置入；面骨骨移植；合成物面骨植入	23.6； 76.91； 76.92
117	上颌窦外提升植骨种植术	鼻窦其他修补术	22.79
118	即刻种植即刻修复技术	假牙置入	23.6
119	颧骨种植体植入术	假牙置入	23.6
120	上颌窦囊肿摘除术	经其他入路上颌窦病损切除术	22.62
121	数字化种植修复技术	假牙置入	23.6
122	全牙弓种植即刻修复术	假牙置入	23.6
123	无牙颌种植修复技术	假牙置入	23.6
124	龋病危险因素评估	牙病预防	96.54
125	个性化口腔卫生指导	牙病预防	96.54
126	局部用氟	牙病预防	96.54
127	窝沟封闭	牙病预防	96.54
128	预防性树脂充填	牙病预防	96.54
129	预防矫治—闭合式早期导萌	其他牙矫形手术	24.8
130	根尖片	牙X线检查	87.12
131	殆翼片	牙X线检查	87.12
132	咬合片	牙X线检查	87.12
133	曲面体层片	全口牙X线检查	87.11
134	头影测量片	面骨其他X线检查	87.16
135	口腔颌面锥形束CT	头部其他断层照相术	87.04
136	螺旋CT平扫	头部其他断层照相术	87.04

137	螺旋 CT 增强扫描	头部其他断层照相术	87.04
138	唾液腺造影术	面、头和颈的其他软组织 X 线检查	87.09
139	颌面外科患者困难气道的处理	气管内插管	96.0
140	控制性降压技术	其他各类操作	99.99
141	牙周病多学科治疗		
142	牙周显微外科手术		
143	牙周维护治疗		
144	口腔癌多学科联合治疗		
145	颅底肿瘤多学科联合治疗		
146	数字化技术辅助修复设计、制作		
147	成人正畸正颌联合治疗		
148	导航辅助口腔颌面创伤手术治疗		
149	数字外科辅助颌面创伤手术治疗		
150	严重先天性唇腭裂畸形多学科序列治疗		
151	重度颞下颌关节骨关节病联合正畸治疗		
152	重度颞下颌关节骨关节病联合正畸-正颌治疗		
153	内窥镜辅助下微创口腔颌面外科手术		
154	颅底肿瘤术前影像诊断和评价		
155	唾液腺肿瘤术前影像诊断		
156	颞下颌关节骨关节病影像检查		
157	数字化技术辅助修复设计、制作		
158	儿童口腔治疗的全麻及镇静技术		
159	特殊儿童牙齿疾病的治疗		
160	危重及低龄患者的麻醉管理		
161	遗传性疾病或系统性疾病的口腔表现		

附件 2:

国家口腔区域医疗中心设置标准

一、基本要求

国家口腔区域医疗中心应为三级甲等口腔医院或者具备相应口腔专业能力的三级甲等综合医院，所处地理位置交通便利，方便所在区域患者就医。诊疗科目齐全，具有完善的配套医技科室，满足医疗、教学、科研和预防所需的医疗仪器设备，合理的人才梯队，较高的医院管理水平，较强的医疗服务辐射能力和影响力。坚持公立医院的公益性，认真落实医改相关工作，承担对本区域内医疗机构口腔临床、教学、科研等方面的技术指导，带动学科整体发展。积极配合国家口腔医学中心组织开展的工作。

国家口腔区域医疗中心应当满足以下条件：

（一）法人单位核定椅位数 ≥ 300 台、床位数 ≥ 100 张；
医护比 $\leq 1:1.1$ 、椅护比 $\leq 1:0.9$ 、床护比 $\leq 1:0.5$ ；

（二）牙体牙髓科、牙周科、儿童口腔科、口腔黏膜科、口腔颌面外科的椅位总数占医院总椅位数 $\geq 40\%$ ；提供口腔全科诊疗服务椅位数占医院总椅位数 $\geq 20\%$ ；口腔急诊科椅位数 ≥ 5 台，近三年，年均急诊接诊人次数 ≥ 2 万人次，口腔预防科椅位数 ≥ 8 台，复苏室床位数占医院床位总数 $\geq 3\%$ ；

（三）近三年，每年均开展国家和省级卫生计生行政部

门明确的“限制类”口腔相关医疗技术；

（四）获得口腔类别国家临床重点专科建设项目 ≥ 1 个。

二、医疗服务能力

具备开展口腔主要常见病、多发病和疑难病种的诊断与治疗能力，积极开展临床研究，配合国家口腔医学中心将临床科研成果向临床应用转化；带动提升区域内口腔专业诊疗能力。已构建口腔疾病防治初级网络，建设适宜的口腔疾病防治结合服务模式。

（一）临床/医技科室设置。

独立设置牙体牙髓科、牙周科、口腔颌面外科、口腔修复科、口腔正畸科、儿童口腔科、口腔黏膜科、口腔种植科、口腔预防科、口腔综合科/口腔全科、口腔病理科、医学影像科、口腔麻醉科、复苏室、口腔急诊科、口腔修复工艺科、医学检验科、药剂科。

（二）诊断服务项目。

提供口腔疑难危重症诊断所需要的常规辅助检查，如X线根尖片、全口曲面体层摄影、CT（X线计算机断层扫描）、CBCT（锥形束CT）、DR（数字化X线摄影）、B超、病理等诊断服务。

能自主开展下列较为先进的诊断方式：肌电检查、下颌运动检查、数字咬合分析、唾液腺内窥镜检查、唾液腺造影检查、颞下颌关节内窥镜检查、颞下颌关节造影检查、微生

物检测、腭咽闭合功能检查等。

（三）主要常见病、多发病和疑难病种诊疗能力。

提供针对口腔主要常见病、多发病和疑难病种（见附表1、2）的诊断与治疗服务，近三年收治病例覆盖清单所列主要常见病、多发病和疑难病种85%以上，诊疗效果达到国内先进水平。

（四）关键技术开展情况。

具备利用关键技术（见附表3）解决主要常见病、多发病和疑难病种的能力。近三年开展技术覆盖清单所列技术85%以上，关键技术病例数占总治疗病例数比例 $\geq 30\%$ 。

三、教学能力

高度重视医学教学及培训工作，应当承担口腔医学本科教育、硕士及博士研究生教育、留学生教育、住院医师规范化培训、专科医师培训、员工在职继续教育以及面向全国继续教育培训等教学工作。教学能力、水平及硬件设施应能满足教学需求，并在区域内处于领先地位。

（一）教学条件。

收治的病种与数量应当符合国家口腔住院医师规范化培训基地标准，具有面积 $\geq 2000\text{ m}^2$ 的独立教学区域；教学硬件资源应包括供学生查阅资料的图书馆、教学专用的多媒体教室、面积 $\geq 1500\text{ m}^2$ 的独立临床技能培训与考核中心，并具备相应的模拟教学设备，例如口腔教学仿头模设备 ≥ 80 套；

学生临床轮转科室的示教室配备率应 $\geq 80\%$ ，示教室面积 $\geq 20\text{ m}^2$ ；具有口腔临床医学或口腔基础医学博士及硕士研究生学位授权点。

（二）师资构成。

具有接收口腔医学生培养能力的教学团队；研究生导师人数 ≥ 50 人，其中博士生导师 ≥ 20 人；近三年每年招收本科生 ≥ 50 人，研究生 ≥ 70 人；主要专业教研室应有脱产带教教师及专职教学管理人员；近五年作为主编或副主编参加国家卫生健康委员会或教育部认可的规划教材编写 ≥ 1 本。

（三）住院医师规范化培训。

应当为省级卫生健康行政部门遴选设置并由国家公布的住院医师规范化培训基地，按照规定开展住院医师规范化培训，年接收培训对象 ≥ 60 人（含并轨培养研究生）；本院住院医师纳入规范化培训率达 100% 。

（四）培训和接收进修情况。

近三年，举办区县级以上培训项目数量 ≥ 50 个，其中国家级培训项目数量 ≥ 20 个；接收进修人员 ≥ 200 人次，进修结业考核合格率 $\geq 95\%$ 。

四、科研能力

应当拥有高水准的专家、高起点的科研人才、重点科研部门，在国内处于领先地位。在临床研究、技术转化、技术辐射和管理中具有技术引领和示范作用。

（一）科技人才及平台设置。具有省部级以上重点实验室，并至少满足以下标准中的一项：

1. 中国科学院或中国工程院院士 ≥ 1 人；
2. 长江学者或长江客座教授 ≥ 1 人；
3. 教育部新世纪优秀人才 ≥ 1 人；
4. 国家自然科学基金杰出青年或优秀青年 ≥ 1 人；
5. 海外高层次人才引进计划（千人计划）人选 ≥ 1 人；
6. 新世纪百千万人才工程国家级人选 ≥ 1 人；
7. 科技部中青年科技创新领军人才 ≥ 1 人；
8. 全国学会的主任委员或副主任委员 ≥ 5 人；
9. 国家卫生健康委员会有突出贡献中青年专家 ≥ 1 人。

（二）科研项目。

近三年，年均主持省部级及以上科研项目 ≥ 30 个，其中国家级项目 ≥ 10 个、临床型科研项目 ≥ 6 个。

（三）科研成果。

近三年，获得授权国家专利 ≥ 10 项，其中至少1项具有转化临床应用前景；有自主创新的预防、诊断、治疗和保健适宜技术并在临床得到应用与推广；作为第一单位发表SCI收录论文 ≥ 150 篇，且在影响因子 ≥ 3 分的国内外期刊发表学术文章 ≥ 50 篇或在JCR分类Q1和Q2区的国内外期刊发表学术文章 ≥ 100 篇；作为第一作者单位在核心期刊发表学术文章 ≥ 150 篇。

近五年，以第一完成人单位获得省部级以上（含）科技成果奖励 ≥ 1 项。

五、承担公共卫生任务和推进医改工作情况

（一）承担公共任务，发挥技术辐射带动作用。

1. 近三年作为省级口腔行业学、协会等支撑单位，引领和带动本区域口腔专业的持续规范发展。近三年，省级学、协会副会长以上任职数 ≥ 5 人。承担省级口腔医学专业质量管理与控制中心的工作，承担本省公共卫生项目技术指导和评估。

2. 开展口腔疾病防治事宜技术研究、实施和推广工作。近三年，年均开展各类继续教育培训班 ≥ 10 次，年均参与培训人员 ≥ 150 人次，不断提升基层医疗机构的服务能力和水平。

3. 开展多种形式的医疗联合体建设。积极发挥引领作用，牵头组建医疗集团或者专科联盟，应当覆盖行政区域内至少3个省份，跨省医疗机构 ≥ 5 家，探索建立符合口腔疾病诊疗特点的分级诊疗体系。医疗联合体内开展合作科研课题 ≥ 5 项，或诊疗规范推广 ≥ 3 项；近一年安排联合体内医院进修 ≥ 30 人次，联合体内分级转诊 ≥ 200 例次。

4. 远程医疗服务。借助互联网手段提高口腔医疗卫生服务可及性，开展远程会诊、远程病例讨论、远程影像诊断、远程病理诊断、远程医学教育等。远程医疗服务网络覆盖区

域内各级医疗机构 ≥ 10 家（其中包含县市级以下医院 ≥ 3 家）；有效配置远程医疗服务专家和管理、技术人员队伍，可用于远程医疗服务资源满足年远程医疗服务量 ≥ 100 例次需求。

（二）加强医疗质量管理与控制体系建设。建立医疗质量管理指标体系，使用信息化手段开展质量管理工作；积极开展临床路径管理，病种数量 ≥ 10 种，覆盖全院40%以上的临床医疗科室，不断提升临床诊疗的规范化水平。

（三）加强信息化建设。积极推进医院电子病历和信息平台建设；医院电子病历建设达到国家卫生健康委员会“电子病历应用等级测评”四级要求；信息平台建设达到“医院信息互联互通标准化成熟度测评”四级要求；医院核心业务系统达到“国家信息安全等级保护制度”三级要求；能为区域医疗中心的临床、科研、教学和管理业务提供信息支撑。

（四）健康宣教工作。开展口腔健康教育、健康咨询指导、健康宣教培训等工作。通过多种途径开展面向患者的口腔疾病预防、保健、诊疗等科普教育。

（五）承担政府公益任务和社会公益项目情况。组织开展义诊、支援贫困地区、扶助贫困患者等活动，具有覆盖本区域的社会公益号召力和影响力。

六、医院绩效

（一）医院收入结构。

医疗收入占比 $\geq 85\%$ 。

(二) 医院支出结构。

药品支出 $\leq 5\%$ 。

(三) 临床医疗服务绩效。

近三年，每椅位日均接诊 ≥ 6 人次（按工作日计算），平均住院日 ≤ 8.5 天，术前平均住院日 ≤ 4 天。

附表：1. 主要常见病、多发病清单

2. 疑难病种清单

3. 关键技术清单

附表 1

主要常见病、多发病清单

序号	疾病名称	ICD 名称	ICD 编码
1	龋病	龋(齿)	K02
2	牙髓病	牙髓炎; 牙髓坏死; 牙髓变性; 牙髓内异常硬化组织形成; 牙髓其他疾病	K04. 0; K04. 1; K04. 2; K04. 3; K04. 9
3	根尖周病	牙髓源性急性根尖周炎; 慢性根尖周炎; 根尖周脓肿, 伴有窦道; 根尖周脓肿, 不伴有窦道; 根尖周囊肿; 根尖周其他疾病	K04. 4; K04. 5; K04. 6; K04. 7; K04. 8; K04. 9
4	非龋性牙体硬组织疾病	牙齿硬组织的其他疾病	K03
5	牙龈病	急性龈炎; 慢性龈炎; 牙龈和无牙牙槽嵴的其他特指疾患	K05. 0; K05. 1; ; K06
6	牙周炎	急性牙周炎; 慢性牙周炎	K05. 2; K05. 3
7	种植体周黏膜炎	其他牙周疾病	K05. 4
8	天然牙或种植体周围膜龈异常	牙龈和无牙牙槽嵴的其他特指疾患	K06. 8
9	阻生牙	阻生牙	K01. 1
10	埋伏牙	埋伏牙	K01. 0
11	颌面部间隙感染	口蜂窝织炎和脓肿	K12. 2
12	颌骨骨髓炎	颌骨的炎性情况	K10. 2
13	唾液腺炎症性疾病	唾液腺炎	K11. 2
14	唾液腺肿瘤	腮腺恶性肿瘤; 其他和未特指的大唾液腺恶性肿瘤; 大唾液腺良性肿瘤	C07; C08; D11
15	牙颌面畸形	牙面畸形	K07
16	颌面部骨折	颅骨和面骨骨折	S02
17	先天性唇腭裂	腭裂; 唇裂; 腭裂伴有唇裂	Q35; Q36; Q37
18	口腔颌面部软组织囊肿	口腔囊肿	K09

序号	疾病名称	ICD 名称	ICD 编码
19	牙源性囊肿及肿瘤	发育性牙源性囊肿;颌骨恶性肿瘤;颌骨良性肿瘤	K09.0;C41.0;C41.1;D16.4;D16.5
20	口腔癌	唇恶性肿瘤;舌根恶性肿瘤;舌其他部位恶性肿瘤;牙龈恶性肿瘤;口底恶性肿瘤;腭恶性肿瘤;口腔其他部位恶性肿瘤	C00;C01;C02; ; C03;C04;C05; ; C06
21	口腔颌面部脉管畸形	周围血管系统其他特指的先天性畸形	Q27.8
22	颞下颌关节紊乱病	颞下颌关节疾患	K07.6
23	涎石症	涎石病	K11.5
24	牙体缺损	牙齿硬组织疾病,未特指	K03.9
25	牙列缺损	由于意外事故、拔除或局部牙周病引起的牙齿缺失	K08.1
26	牙列缺失	由于意外事故、拔除或局部牙周病引起的牙齿缺失	K08.1
27	安氏 I 类错牙合畸形	牙弓关系异常	K07.2
28	安氏 II 类错牙合畸形	牙弓关系异常	K07.2
29	安氏 III 类错牙合畸形	牙弓关系异常	K07.2
30	开牙合错牙合畸形	牙弓关系异常	K07.2
31	儿童龋病	龋(齿)	K02
32	儿童牙髓及根尖周病	牙髓和根尖周组织疾病	K04
33	儿童牙外伤及周围组织损伤	牙折断	S02.5
34	儿童牙齿数目异常	无牙症;额外牙	K00.0; K00.1
35	儿童牙齿萌出异常	牙齿萌出障碍	K00.6
36	儿童错牙合畸形	牙弓关系异常;牙齿位置异常;错牙合,未特指	K07.2; K07.3;K07.4
37	复发性阿弗他溃疡	复发性口腔阿弗他溃疡	K12.0
38	口腔扁平苔藓	扁平苔藓,未特指	L43.9
39	口腔念珠菌病	念珠菌性口炎	B37.0
40	口腔白斑	口腔上皮白斑和其他障碍	K13.2

附表 2

疑难病种清单

序号	疾病名称	ICD 名称	ICD 编码
1	猛性龋	其他龋(齿)	K02.8
2	牙周牙髓联合病变	其他牙周疾病	K05.5
3	牙内吸收	牙齿病理性吸收	K03.3
4	牙髓钙化	牙髓变性	K04.2
5	根尖周囊肿	根尖周囊肿	K04.8
6	牙内陷	牙齿大小和形状异常	K00.2
7	牙隐裂	牙齿硬组织的其他特指疾病	K03.8
8	牙根纵裂	牙齿硬组织的其他特指疾病	K03.8
9	牙根外吸收	牙齿病理性吸收	K03.3
10	侵袭性牙周炎	其他牙周疾病	K05.5
11	伴全身疾病的牙周炎	急性牙周炎；慢性牙周炎(根据全身疾病病种给与具体编码)	K05.2； K05.3
12	种植体周围炎	牙龈和无牙牙槽嵴的其他特指疾患	K06.8
13	牙龈纤维瘤病	牙龈增大	K06.1
14	牙周牙髓联合病变	其他牙周疾病	K05.5
15	根分叉病变	其他牙周疾病	K05.5
16	多牙位膜龈异常	牙龈和无牙牙槽嵴的其他特指疾患	K06.8
17	白血病牙龈病损	牙龈和无牙牙槽嵴的其他特指疾患；白血病	K06.8； C90-95
18	药物性牙龈肥大	牙龈增大	K06.1
19	妊娠期龈炎	消化系统疾病并发于妊娠、分娩和产褥期	099.6
20	牙周脓肿	急性牙周炎	K05.2
21	急性坏死溃疡性龈炎	其他樊尚螺旋体感染	A69.1
22	中重度慢性牙周炎	慢性牙周炎	K05.3
23	掌跖角化牙周破坏综合征	皮肤其他特指的先天性畸形	Q82.8
24	郎罕氏细胞组织细胞增生症	淋巴、造血和有关组织动态未定或动态未知的其他特指肿瘤	D47.7

序号	疾病名称	ICD 名称	ICD 编码
25	淋巴瘤的龈病损	牙龈和无牙牙槽嵴的其他特指疾患；淋巴瘤	K06.8； C81-85
26	颌面部多间隙感染	口蜂窝织炎和脓肿	K12.2
27	双磷酸盐类药物相关性颌骨骨髓炎	由于药物引起的骨坏死	M87.1
28	放射性颌骨骨髓炎	颌骨的炎性情况	K10.2
29	唾液腺恶性肿瘤	腮腺恶性肿瘤；其他和未特指的大唾液腺恶性肿瘤；	C07；C08
30	半侧颜面发育不全	颅、面和颌的其他先天性变形	Q67.4
31	半侧颌骨肥大畸形	颌的其他特指疾病	K10.8
32	髁突骨软骨瘤继发颌骨畸形	其他牙面畸形； 下颌骨良性肿瘤； 骨软骨瘤	K07.8； D16.5； M9210/0
33	睡眠呼吸暂停综合征	睡眠呼吸暂停	G47.3
34	颞下颌关节骨关节病伴牙颌面畸形	颞下颌关节疾患；牙面畸形	K07.6； K07
35	颌面部复杂骨折	累及颅骨和面骨的多发性骨折	S02.7
36	髁突骨折	下颌骨骨折	S02.6
37	儿童颌骨骨折	颧骨和上颌骨骨折； 下颌骨骨折	S02.4； S02.6
38	颞下颌关节强直	颞下颌关节疾患	K07.6
39	创伤后颌面缺损与畸形	头和颈部分后天性缺失	Z90.0
40	综合征型唇腭裂	主要影响面部外貌的先天性畸形综合征；唇腭裂	Q87.0； Q37
41	IgG4 相关性唾液腺炎	唾液腺的其他疾病	K11.8
42	进展期口腔颌面部恶性肿瘤口腔癌	唇恶性肿瘤；舌根恶性肿瘤； 舌其他部位恶性肿瘤；牙龈恶性肿瘤； 口底恶性肿瘤；腭恶性肿瘤； 口腔其他部位恶性肿瘤	C00；C01； C02；C03； C04；C05； C06
43	颅底肿瘤	脑，未特指恶性肿瘤；脑，未特指良性肿瘤； 脑，未特指动态未定肿瘤	C71.9； D33.2； D43.2
44	颞下颌关节肿瘤及瘤样病变	下颌骨恶性肿瘤；头、面和颈结缔组织和软组织恶性肿瘤； 下颌骨良性肿瘤；头、面和颈结缔组织和软组织良性肿瘤； 结缔组织和软组织；骨和关节	C41.1； C49.0； D16.5； D21.0； D48.0；

序号	疾病名称	ICD 名称	ICD 编码
		软骨其他和未特指部位动态未定或动态未知的肿瘤; 结缔组织和其他组织其他和未特指部位动态未定或动态未知的肿瘤	D48. 1
45	口腔颌面头颈部复合组织缺损	头和颈部分后天性缺失	Z90. 0
46	颌骨中央性脉管畸形	周围血管系统其他特指的先天性畸形	Q27. 8
47	口腔颌面部巨大脉管畸形	周围血管系统其他特指的先天性畸形	Q27. 8
48	严重骨性畸形	颌-颅底关系异常	K07. 1
49	复杂牙列缺损	由于意外事故、拔除或局部牙周病引起的牙齿缺失	K08. 1
50	复杂牙列缺失	由于意外事故、拔除或局部牙周病引起的牙齿缺失	K08. 1
51	中重度四环素牙	牙齿发育的其他疾患	K00. 8
52	中重度氟斑牙	斑釉牙	K00. 3
53	中重度变色牙	牙齿沉积物	K03. 6
54	颌面缺损	头和颈部分后天性缺失	Z90. 0
55	先天性牙齿缺失	无牙症	K00. 0
56	唇腭裂(正畸治疗)	颌-颅底关系异常	K07. 1
57	口腔不良习惯	牙面功能异常	K07. 5
58	伴有阻生牙的错𪙇畸形	牙齿位置异常	K07. 3
59	伴有牙周炎的错𪙇畸形	其他牙面畸形	K07. 8
60	伴有颞下颌关节紊乱病的错𪙇畸形	其他牙面畸形	K07. 8
61	伴有牙列缺损的错𪙇畸形	其他牙面畸形	K07. 8
62	低龄儿童重度龋	其他龋(齿)	K02. 8
63	儿童复杂牙外伤	牙折断	S02. 5
64	年轻恒牙牙髓病	牙髓炎; 牙髓坏死; 牙髓变性; 牙髓内异常硬化组织形成; 牙髓其他疾病	K04. 0; K04. 1; K04. 2; K04. 3; K04. 9
65	年轻恒牙根尖周病	牙髓源性急性根尖周炎; 慢性根尖周炎; 根尖周脓肿, 伴有	K04. 4; K04. 5;

序号	疾病名称	ICD 名称	ICD 编码
		窦道；根尖周脓肿，不伴有窦道；根尖周囊肿；根尖周其他疾病	K04.6； K04.7； K04.8；K04.9
66	儿童多个牙先天缺失（如：外胚叶发育不全等）	无牙症	K00.0
67	寻常型天疱疮	寻常性天疱疮	L10.0
68	类天疱疮	类天疱疮	L12
69	贫血性口炎	其他形式的口炎	K12.1
70	白塞病	贝赫切特病	M35.2
71	苔藓样变	慢性单纯性苔藓	L28.0
72	口腔黏膜下纤维化	口腔黏膜下纤维变性	K13.5
73	黏膜良性淋巴组织增生性唇炎	唇疾病	K13.0
74	多形渗出性红斑	其他多形红斑	L51.8
75	白色海绵状斑痣	口先天性畸形	Q38.6
76	梅毒	未特指的梅毒	A53.9
77	牙列缺损伴重度骨量不足	由于意外事故、拔除或局部牙周病引起的牙齿缺失；颌的疾病，未特指	K08.1； K10.9
78	牙列缺失伴重度骨量不足	由于意外事故、拔除或局部牙周病引起的牙齿缺失；颌的疾病，未特指	K08.1； K10.9
79	牙列缺损伴重度牙周病	由于意外事故、拔除或局部牙周病引起的牙齿缺失；牙周病，未特指	K08.1； K05.6
80	高危人群龋病	其他龋(齿)	K02.8
81	年轻恒牙的埋伏阻生	埋伏牙	K01.0

附表 3

关键技术清单

序号	关键技术名称	ICD 名称	ICD-9 编码
1	复合树脂直接粘接修复术	牙齿填充修复	23. 2
2	根管治疗术	根管治疗	23. 70
3	橡皮障隔离术	根管治疗	23. 70
4	镍钛器械根管预备	根管治疗	23. 70
5	冷侧压根管充填	根管治疗	23. 70
6	热牙胶垂直加压充填	根管治疗	23. 70
7	超声根管治疗	根管治疗	23. 70
8	显微根管治疗术	根管治疗	23. 70
9	疑难根管治疗（器械分离处理、钙化根管疏通、侧穿修补等）	根管治疗	23. 70
10	根管再治疗	根管治疗	23. 70
11	根尖屏障术	根管治疗	23. 70
12	牙髓血运重建术	其他牙手术	24. 99
13	根尖手术	根尖切除术	23. 73
14	心电监护下牙髓治疗	根管治疗	23. 70
15	椅旁 CAD-CAM 修复技术	其他牙修复	23. 49
16	前牙美学修复	其他牙修复	23. 49
17	牙齿美白	其他牙修复	23. 49
18	牙周检查和系统治疗设计	牙周检查	89. 31
19	洁治术	洁牙	96. 54
20	龈下刮治和根面平整术	洁牙	96. 54
21	翻瓣术	牙龈其他手术	24. 39
22	骨切除及骨成形术	牙槽成形术	24. 5
23	植骨术	牙槽成形术	24. 5
24	引导性牙周组织再生术	牙龈成形术	24. 2
25	膜龈手术	牙龈成形术	24. 2
26	种植体周围病治疗	其他牙手术	24. 99
27	牙周炎危险因素评估	牙周检查	89. 31
28	菌斑控制	牙病预防	96. 54
29	牙周炎患者的牙台治疗	其他牙手术	24. 99
30	根分叉病变的手术治疗	其他牙手术	24. 99
31	牙冠延长术	牙暴露	24. 6
32	牙周激光治疗	口的其他切除术	27. 49
33	牙周加速正畸成骨皮质骨切开术	面骨的其他切开术	76. 09
34	阻生牙拔除术	其他手术拔牙	23. 19
35	埋伏牙拔除术	其他手术拔牙	23. 19

36	全麻镇静下拔牙术	其他手术拔牙(全麻镇静)	23.19 (+1)
37	颌面部多间隙感染切开引流术	面和口底引流术	27.0
38	颌骨骨髓炎刮治术	面骨病损的局部切除术或破坏术	76.2
39	困难气道插管技术	气管内插管	96.04
40	口腔癌患者健康教育与健康促进	教育治疗	93.82
41	影像引导下的穿刺活检术	软组织活组织检查; 计算机辅助外科手术	83.2; 00.3
42	导航辅助颅底肿瘤手术	大脑病损切除术或破坏术; 计算机辅助外科手术	01.59; 00.3
43	功能性唾液腺肿瘤切除术	部分涎腺切除术	26.31
44	放射性粒子植入治疗唾液腺恶性肿瘤	放射性元素的植入或置入	92.27
45	数字化正颌手术	颌骨矫形手术	76.61-76.68
46	双颌手术	颌骨矫形手术	76.61-76.68
47	牵引成骨术	骨生长刺激器置入术	78.9
48	计算机导航辅助术前设计+口内入路手术治疗半侧颌骨肥大畸形	颌骨矫形手术; 计算机辅助外科手术	76.61-76.68 ; 00.3
49	正颌手术治疗睡眠呼吸暂停综合征	颌骨矫形手术	76.61-76.68
50	正颌术中降压麻醉技术	其他各类操作	99.99
51	坚固内固定技术	面骨骨折复位术	76.7
52	陈旧性骨折截骨整复术	面骨骨折复位术	76.7
53	颞下颌关节强直成型术	颞下颌关节成形术	76.5
54	颞下颌关节重建术	颞下颌关节成形术	76.5
55	颞下颌关节全关节置换术	颞下颌关节的其他操作	76.95
56	导航辅助下口腔颌面部异物取出术	口腔内异物的不切开去除; 计算机辅助外科手术	98.01; 00.3
57	唇裂修复术	唇裂修补术	27.54
58	腭裂修复术	腭裂修补术	27.62
59	唇腭裂鼻唇畸形矫治术	唇裂修补术	27.54
60	鼻中隔软骨移植鼻畸形矫治术	增补性鼻成形术	21.85
61	牙槽嵴裂植骨修复术	牙槽成形术	24.5
62	腭裂术后语音治疗	语言障碍训练	93.72
63	腭裂术后腭咽闭合不全手术	腭裂纠正术; 腭裂修补术后的修复术	27.62; 27.63
64	唾液腺内镜取石术治疗唾液腺结石症	涎腺病损的其他切除术	26.29

65	免疫调节疗法治疗 IgG4 相关唾液腺炎	其他各类操作	99.99
66	游离组织瓣移植术	游离皮瓣或皮瓣移植	86.70
67	颌骨缺损功能性重建	面骨切除术和重建术	76.4
68	数字化口腔颌面部修复重建手术设计	面骨切除术和重建术；计算机辅助外科手术	76.4；00.3
69	导航辅助下口腔颌面部修复重建手术	面骨切除术和重建术；计算机辅助外科手术	76.4；00.3
70	口腔颌面部脉管畸形微创诊断技术	软组织活组织检查	83.21
71	口腔颌面部脉管畸形硬化剂注射术	静脉注射硬化药	39.92
72	口腔颌面部脉管畸形激光整形术	口的其他切除术	27.49
73	血管化自体颌下腺移植治疗重症角结膜干燥症	唾液腺或管的其他修补术和整形术	26.49
74	自体唇腺移植治疗重症角结膜干燥症	唾液腺或管的其他修补术和整形术	26.49
75	颞下颌关节牙垫治疗	颞下颌关节的其他操作	76.95
76	颞下颌关节盘复位治疗	颞下颌脱位闭合性复位术	76.93
77	颞下颌关节封闭或药物注射术	颞下颌关节治疗性物质注入	76.96
78	颞下颌关节灌洗术	颞下颌关节的其他操作	76.95
79	唾液腺内窥镜检查与治疗	唾液腺和管的其他诊断性操作	26.19
80	唾液腺药物灌注治疗	涎腺或管的其他手术	26.9
81	金属固定修复技术(金属铸造嵌体/冠/桥)	牙齿镶嵌修复	23.3
82	金属烤瓷固定修复技术(金属烤瓷冠/桥)	其他牙修复	23.4
83	铸造金属桩核修复技术	其他牙修复	23.49
84	纤维桩修复技术(玻璃纤维桩、石英纤维桩)	其他牙修复	23.49
85	全瓷冠桥修复技术(包括粘接桥修复技术)	其他牙修复	23.4
86	全瓷贴面修复技术	其他牙修复	23.49
87	全瓷/树脂嵌体修复技术	牙齿镶嵌修复	23.3
88	可摘局部义齿修复技术	其他牙修复	23.49
89	全口义齿修复技术(常规牙合型、改良牙合型)	其他牙修复	23.49

90	𬙐垫修复技术	其他牙修复	23.49
91	覆盖义齿修复技术	其他牙修复	23.49
92	附着体修复技术	其他牙修复	23.49
93	面弓转移和上可调𬙐架技术	牙科检查	89.31
94	固定咬合重建修复技术	其他牙修复	23.49
95	牙周夹板修复技术	牙矫正器的应用	24.7
96	颌面𧄸复体修复技术	合成物面骨植入	76.92
97	口颌系统功能测试技术(咀嚼效率测试、肌电神经电测试、下颌运动轨迹描记、口面部感觉定量测试)	牙科检查	89.31
98	唇侧直丝弓及方丝弓等固定矫治技术	牙矫正器的应用	24.7
99	舌侧固定矫治技术	牙矫正器的应用	24.7
100	种植钉支抗技术	牙矫正器的应用;假牙置入	24.7; 23.6
101	隐形矫治技术	牙矫正器的应用	24.7
102	替牙及恒牙早期双期矫治技术	牙矫正器的应用	24.7
103	低龄儿童重度𪙐系统治疗与健康管理	牙病预防	96.54
104	儿童全身麻醉及镇静下牙病治疗术	其他牙手术(全麻镇静)[在编码后用+1表示麻醉,不单独使用]	24.99(+1)
105	年轻恒牙活髓保存与牙髓再生术	其他牙手术	24.99
106	儿童复杂外伤牙复位固定术	牙栓结术	93.55
107	儿童恒牙再植术	牙再植	23.5
108	儿童阻断性矫正	其他牙矫形手术	24.8
109	儿童总义齿及局部义齿修复术	其他牙修复	23.49
110	念珠菌快速诊断技术	口腔黏膜检查	89.31
111	光动力治疗口腔黏膜潜在恶性病损	口的其他切除术	27.49
112	激光治疗口腔黏膜病	口的其他切除术	27.49
113	脱落细胞涂片DNA二倍体检测技术	口腔黏膜检查	89.31
114	口腔黏膜潜在恶性病损无创筛查技术	口腔黏膜检查	89.31
115	种植体植入术	假牙置入	23.6
116	骨增量种植技术	假牙置入;面骨骨移植;合成物面骨植入	23.6; 76.91; 76.92

117	上颌窦外提升植骨种植术	鼻窦其他修补术	22.79
118	即刻种植即刻修复技术	假牙置入	23.6
119	颧骨种植体植入术	假牙置入	23.6
120	上颌窦囊肿摘除术	经其他入路上颌窦病损切除术	22.62
121	数字化种植修复技术	假牙置入	23.6
122	全牙弓种植即刻修复术	假牙置入	23.6
123	无牙颌种植修复技术	假牙置入	23.6
124	龋病危险因素评估	牙病预防	96.54
125	个性化口腔卫生指导	牙病预防	96.54
126	局部用氟	牙病预防	96.54
127	窝沟封闭	牙病预防	96.54
128	预防性树脂充填	牙病预防	96.54
129	预防矫治—闭合式早期导萌	其他牙矫形手术	24.8
130	根尖片	牙X线检查	87.12
131	牙合翼片	牙X线检查	87.12
132	咬合片	牙X线检查	87.12
133	曲面体层片	全口牙X线检查	87.11
134	头影测量片	面骨其他X线检查	87.16
135	口腔颌面锥形束CT	头部其他断层照相术	87.04
136	螺旋CT平扫	头部其他断层照相术	87.04
137	螺旋CT增强扫描	头部其他断层照相术	87.04
138	唾液腺造影术	面、头和颈的其他软组织X线检查	87.09
139	颌面外科患者困难气道的处理	气管内插管	96.0
140	控制性降压技术	其他各类操作	99.99
141	牙周病多学科治疗		
142	牙周显微外科手术		
143	牙周维护治疗		
144	口腔癌多学科联合治疗		
145	颅底肿瘤多学科联合治疗		
146	数字化技术辅助修复设计、制作		
147	成人正畸正颌联合治疗		
148	导航辅助口腔颌面创伤手术治疗		
149	数字外科辅助颌面创伤手术治疗		
150	严重先天性唇腭裂畸形多学科序列治疗		
151	重度颞下颌关节骨关节病联合正畸治疗		
152	重度颞下颌关节骨关节病联合正畸-正颌治疗		

153	内窥镜辅助下微创口腔颌面外科手术		
154	颅底肿瘤术前影像诊断和评价		
155	唾液腺肿瘤术前影像诊断		
156	颞下颌关节骨关节病影像检查		
157	数字化技术辅助修复设计、制作		
158	儿童口腔治疗的全麻及镇静技术		
159	特殊儿童牙齿疾病的治疗		
160	危重及低龄患者的麻醉管理		
161	遗传性疾病或系统性疾病的口腔表现		