

在即将到来的各牙科展和 2024 年 5 月 9-10 日在西班牙马略卡帕尔马 (Palma de Mallorca) 举办的公司全球盛会 Insights 2024 上, exocad 将演示该全新版软件 DentalCAD 3.2 Elefsina 的实际操作方法。这场为期两天的活动将为与会者提供更多的机会, 使他们能够从牙科行业知名企业和应用专家那里更加深入地了解全新的 Elefsina 功能, 详情请访问 exocad.com/insights2024。

DentalCAD 3.2 Elefsina 是 Align Digital Platform™ 的重要组成部分, 后者提供了 Align 一套独特的专有技术与服务, 为患者、正畸医生和其他临床医生及技工所 / 合作伙伴提供无缝的端到端解决方案。该版本现已在欧盟和其他选定市场发布。exocad 习惯以当前的“欧洲文化之都”命名其发行的版本, 因此选择了希腊城市 Elefsina (伊莱夫希纳) 作为这一新版软件的名称, 详情请访问 <https://exocad.com/elefsina>。



图 8: exocad 习惯以当前的“欧洲文化之都”命名其发行的软件版本, 今年, 选择了希腊城市 Elefsina (伊莱夫希纳) 作为新版本的名称。

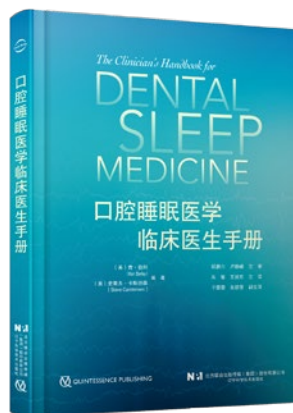
(本文图片来源: exocad)

► 图书推荐

《口腔睡眠医学临床医生手册》

- 编著: (美) 肯·伯利 (Ken Berley)
(美) 史蒂夫·卡斯坦森 (Steve Carstensen)
- 主译: 朱敏 王旭东
- 出版发行: 辽宁科学技术出版社
- 简介:

现在是口腔睡眠医学激动人心的时代。尽管还是新兴学科, 但口腔睡眠医学是口腔医学中飞速发展的分支。许多口腔医生与睡眠内科医生合作, 为饱受阻塞性睡眠呼吸暂停折磨的患者提供治疗。本书由 Ken Berley 和 Steve Carstensen 编写, 这两位是口腔睡眠医学领域的著名专家。本书不仅是一本“操作方法”手册, 还是对本领域知识简要而透彻的回顾。本书可以放在椅旁以及床旁, 为我们提供实用参考。本书既



对口腔睡眠医学领域进行了全面的回顾, 又提供了实用的“实战操作”信息。它将基本概念、理论基础与临床操作的实用细节进行无缝衔接。全书 12 章中有一半为睡眠医学基础概念的论述, 另一半则集中在论述有关口腔矫治器的选择、种类、制作、维护等方面。对口腔正畸科医生以

及具有正畸医生资历或能力的全科口腔医生在提高对睡眠医学的认识和处理方面有较大的帮助。



扫码购书