

Bates' Visual Guide to Physical Examination

Bates' Visual Guide to Physical Examination 提供了全新的临床技能视频，介绍了以系统为基础的全身体检技巧以及 OSCE 临床推理模块。

本在线指南以贝氏体检和病史询问指南为基础，保持了文本循证起源，同时密切关注临床准确性以及系列中描述的患者类型范围。

除了执业临床医生之外，本资源还适用于任何机构的评估或者医学、护理学、医师助理、物理或职业疗法以及药剂学项目中的临床医学课程。

以系统为基础的全面身体
评估和临床推理技能视频



- 全面身体评估学习视频
- 用于临床推理的 OSCE 式互动模块
- 为患者就诊和医生资格证书考试准备的理想资源
- 超过 8 小时的视频，配有清晰的解说和字幕
- 选择整套或者按模块类型选择（体检或 OSCE）
- 可在线访问并针对移动设备进行优化

为什么要使用 Bates' Visual Guide to Physical Examination?

- 支持教学和学习目标，提供数小时配讲解的闭路字幕视频
- 帮助学生为患者就诊和医生资格证书考试做好准备
- 可让学生经常独立审视和测试自己的临床推理技能
- 医生可利用该资源查看并复习自己的检查技巧知识
- 提供了从图书馆目录或课程大纲进入视频的直接途径。
- 下载 PDF 文字版供教学指南使用

Bates' Visual Guide to Physical Examination

18 套视频

这些身体评估视频介绍了“患者第一”体检方法，包括从婴儿到成人的一系列不同患者概况。

此外，每套视频还包括多个涵盖不同主题的视频，例如患者治疗方法、健康史、解剖回顾、检查、结果记录等等。



- | | |
|--------------|----------------------|
| 1. 全身评估：成人 | 11. 心血管系统 |
| 2. 全身评估：婴儿 | 12. 外周血管系统 |
| 3. 全身评估：儿童 | 13. 乳房和叶腋 |
| 4. 全身评估：老年人 | 14. 腹部 |
| 5. 综合检查和生命体征 | 15. 男性生殖器、直肠、肛门以及前列腺 |
| 6. 皮肤 | 16. 女性生殖器、肛门以及直肠 |
| 7. 头部、双眼和双耳 | 17. 肌肉骨骼系统 |
| 8. 鼻子、嘴巴和颈部 | 18. 神经系统：颅神经和运动系统 |
| 9. 胸部和肺部 | 19. 神经系统：感觉系统和反射 |

OSCE 临床技能视频

此类视频设计旨在帮助学生为客观结构化临床考试 (OSCE) 做好准备，测试学生处理典型/常见疾病的临床推理技能，其中疾病包括：

- | | |
|-----------|-------------|
| • 胸痛 | • 腰痛 |
| • 腹痛 | • 呼吸急促 |
| • 喉咙痛 | • 记忆丧失 |
| • 膝关节疼痛 | • 儿童和青少年肥胖症 |
| • 咳嗽 | • 儿童哮喘 |
| • 呕吐(小儿科) | • 肩痛 |
| • 闭经(小儿科) | • 头痛 |
| • 腹泻 | |



每个视频均提供了临床就诊观察——使学生有机会开发一种评估或鉴别性诊断，并且提供了合适的诊断性检查。

屡获殊荣的客户服务

- Ovid® 屡获殊荣的客服团队奖 提供帮助，确保您的图书馆 使用这些工具，并提供最优的部署、推广、培训、配置和定制服务。
- 提供二十多种不同语言的全天候 (24/7) 客服支持



全球客户互联团队获得 Omega Management Group 认可为世界一流的客户服务，并连续 5 年因在客户满意度方面的卓越表现荣获 Omega Management Group 颁发的 NorthFace ScoreBoard Award™

现在就申请免费试用!
 请联系您的 Ovid 代表或发送电子邮件至
sales@ovid.com.