

会议邀请函

肺功能检查是评估患者呼吸状况的必要检查，国外一些先进国家和地区已将肺功能检查作为和量血压、心电图、胸部 X 线等同样普及的检查项目，对常用的肺功能检查方法也有规范化技术指引。尽管我国肺功能检查的研究与临床应用已有 70 多年历史，但调查显示我国肺功能的开展极不平衡，肺功能检查普及率不足，很多患者因未能及时进行肺功能检查而被误诊和漏诊，错失早期诊断和治疗的良机。故此，国家呼吸系统疾病临床医学研究中心等向全体医务工作者提出了“像量血压一样检查肺功能”的庄严倡议，本次会议拟通过精心设计的培训与考核，提高广大呼吸医务工作者的肺功能检查能力。

本项目由国家呼吸医学中心、国家呼吸系统疾病临床医学研究中心、国家呼吸疾病医疗质量控制中心、中国医师协会呼吸医师分会肺功能与临床呼吸生理工作学委员会、中国肺功能联盟主办，首都医科大学附属北京朝阳医院承办。

现将有关事项通知如下：

- 一、 会议时间：2023 年 7 月 14 日-15 日(14 日下午及 15 日全天)
- 二、 会议地点：首都医科大学附属北京朝阳医院门诊楼（A 楼）
- 三、 会议地址：北京市朝阳区工体南路 8 号

1. 关注“肺功能联盟”微信公众号→“万里行”进入肺功能检查规范化培训会议系统。

2. 登录后，点击“会议报名”。如无账号，请“注册用户”后登录。

3. 报名后，需由主办方进行参会资格审核，可点击“报名情况”查看审核结果。审核等待时长为 3 个工作日内。



四、 会议议程：详见附件 1。

五、 报名须知：名额有限。为进一步提升呼吸系统疾病诊治技术能力，只有参与完成《走进肺功能》课程学习成绩者，才能获本项目的培训考核资格。

1、 报名需提供由人卫慕课出具的《走进肺功能》课程认证证书，优先获得参会资格。

2、 无法提供证书者，需在会前一周完成最新一期《走进肺功能》课程学习，并提供相应的佐证材料。完成课程学习并获得课程认证证书后，才可领取本项目的肺功能规范化培训合格证书。具体学习方式见附件 2。

六、 会议联系人：

王颖 电话：13426121753

会议网址：<http://pftqc.cn>(肺功能检查质量控制网)

七、 其他事项：会议产生的交通及住宿费用自理。

国家呼吸系统疾病临床医学研究中心

国家呼吸疾病医疗质量控制中心

中国医师协会呼吸医师分会肺功能与临床呼吸生理工作委员会

中国肺功能联盟

首都医科大学附属北京朝阳医院

2023 年 6 月 12 日

附件 1

肺功能检查规范化培训万里行—北京朝阳医院站会议议程

首都医科大学附属北京朝阳医院门诊楼（2023 年 7 月 14 日下午-15 日全天）

时 间	讲 题	讲 者	单 位
7 月 14 日（周五）下午			
主持人：逯勇 北京朝阳医院			
13:00-13:20	培训前调查	王 颖	北京朝阳医院
13:20-13:30	开场致辞	黄克武	北京朝阳医院
13:30-14:00	肺功能检查概述	黄克武	北京朝阳医院
14:00-14:30	GOLD 2023	陈亚红	北京大学第三医院
14:30-15:00	肺通气功能检查方法与质量控制	曹 璐	中国人民解放军总医院
15:00-15:15			
15:15-15:45	肺通气功能检查结果分析	杨翼萌	北京医院
15:45-16:15	肺功能检查在慢阻肺中的应用	林英翔	北京朝阳医院
16:15-16:45	支气管舒张试验的方法及结果分析	安 立	北京朝阳医院
17:00-20:30	肺功能操作演练	肺功能室技术员	
7 月 15 日（周六）上午			
主持人：王颖 北京朝阳医院			
08:00-08:30	肺功能检查在哮喘中的应用	陈阳育	北京朝阳医院
08:30-09:00	支气管激发试验	梁斌苗	四川大学华西医院
09:00-09:30	适用于基层的支气管哮喘识别与治疗	张鸿	北京朝阳医院
09:30-10:00	慢阻肺急性加重的诊断和治疗	卜小宁	北京天坛医院
10:00-10:15	茶 歇		
10:15-10:45	基于社区的呼吸康复管理策略（视频授课）	王 雪	北京朝阳医院
10:45-11:15	慢阻肺和哮喘的问卷筛查	王 颖	北京朝阳医院
11:15-12:00	肺功能检查病例分析	逯 勇	北京朝阳医院
7 月 15 日（周六）下午			
主持人：王颖 北京朝阳医院			
13:30-14:00	肺功能检查操作演示	肺功能仪工程师	
14:00-14:10	培训后考核注意事项说明	王 颖	北京朝阳医院
14:10-15:10	医师/技师线上考核 (理论答题+报告判读考核)	王 颖	北京朝阳医院
15:00-17:30	技师技能操作考核	技能考官：北京朝阳医院 常晓红、黄秀霞、侯兆申 李天意、张 泉、吴 凡	

人卫慕课《走进肺功能》课程证书/学习记录下载流程

一、 课程学习方式

1. 基础学习内容:

第一章 肺功能检查的呼吸生理学基础

第二章 肺功能检查的概论

第三章 肺功能检查的技术方法

2. 快速选课流程

PC 电脑端：复制下方链接到浏览器，点击“注册课程”

http://www.pmphmocc.com/mooc_system/#/moocDetails?courseID=33668

手机端：扫描下方二维码下载人卫慕课 APP，搜索“走进肺功能”注册学习



3. 详细选课流程:

1、 使用手机端学习:

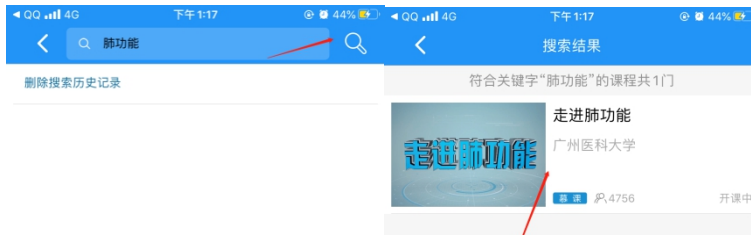
- ① 下载 app 后用微信/手机号授权登录。注意:请始终使用同一个登录方式。



- ② 登录后，更新个人信息。（真实姓名将影响后期的证书名字，请务必填写无误）



- ③ 搜索课程“走进肺功能”，注册课程。



④ 进入学习



2、使用电脑网页端学习：

① 点击人卫慕课网站：<http://www.pmphmooc.com>



② 点击“注册”/“登录”，完成账号注册及登录。



注册成功后, 请进入会员中心, 登记“真实姓名”。(真实姓名将影响后期的证书名字, 请务必填写无误)



- ③ 重新进入“人卫慕课”网站:<http://www.pmphmoooc.com>
- ④ 点击→重点搜索《走进肺功能》课程, 完成【注册课程】
- ⑤ 点开视频/资料/讨论题/习题, 进行学习。

注意:如视频无法播放, 出现未安装 Flash 插件情况, 请点击“允许 flash 运行”就可以正常播放了(如下图)。多种浏览器设置方法参考:<http://www.pmphmoooc.com/web/about?type=5>

如出现无法播放，
请点击下方文字“这里”，完成插件安装

当前视频无法播放

如未安装flash，[点击这里安装](#)

如已安装flash，请在页面上方允许运行flash或开启flash插件。（[如何操作？](#)）

已阻止 Adobe Flash 内容

是否要允许 Adobe Flash 在此站点上运行?

[允许一次](#)

二、课程认证证书下载

The screenshot displays the user interface of the PEPIMOOD.COM platform. At the top, there is a navigation bar with the logo and various menu items. The main content area shows a user profile for 'fgnhy2014' with a sidebar for '我的课程' (My Courses) and '资料设置' (Settings). Two courses are listed: '走进新功能' (Walking into New Functions) and '新型冠状病毒肺炎防控' (Prevention and Control of COVID-19). The '走进新功能' course is highlighted, showing its progress (59%) and a '查看课程' (View Course) button. Below the course list, there is a progress summary section with four circular gauges: '视频与非视频' (59 / 64), '测验与作业' (0 / 37), '考试' (1 / 1), and '整体进度 (讨论除外)' (60 / 102). A '查看成绩' (View Score) button is visible above a '下载证书' (Download Certificate) button, which is highlighted with a red box.



要想获得课程证书，您需要完成课程要求的学习内容，包括观看视频+作业+参与互评+讨论等。课程结束后(2023年12月31日后)，课程最终学习总分满60分可获得证书。您可在“个人中心”申请证书。手机和电脑均可下载。申请证书前，请确保您的个人信息中“真实姓名”填写正确，否则证书申请后无法修改。望知悉！

三、学习记录截图

使用电脑进入“人卫慕课”网站: <http://www.pmphmoooc.com>
进入到对应课程，把当前的学习进度情况截图保留，如下图。





张一

- 我的课程
- 资料设置

正在进行 即将开课 已结束 慕课分类 请选择 院校快速人课程名称 查询 重置 更多筛选



走进肺功能

建设单位：广州医科大学

负责人：郑劲平、高楠

课程关闭时间：2021-07-31

开课进度：15/29周

学习进度：43%

查看成绩

继续学习