

# “中国肺癌防治联盟 XX 肺结节诊治分中心和“PN 五步曲，真实世界行”行动”挂牌活动方案 (可在线上启动)

## 一、指导思想

以“中国肺癌防治联盟 XX 肺结节诊治分中心”（以下简称“分中心”）揭牌为契机，邀请中国肺癌防治联盟、XX 两地专家举行关于肺结节早期诊治义诊和讲座，通过“PN 五步曲，真实世界行”行动”提高当地医务人员的肺结节早期诊治能力，宣传分中心肺癌早诊早治、综合治疗的理念，全面提升“分中心”社会影响力。弘扬中国肺癌防治联盟“交流互动，防治并重，同建平台，联袂共赢！”精神，实现“名医治未病，大医惠众生”愿景。

## 二、前期准备

### 1、横幅：

热烈祝贺中国肺癌防治联盟 XX 肺结节诊治分中心成立  
“PN 五步曲，真实世界行，名医治未病，大医惠众生”！

门诊或 XX 楼前、XX 大厅、会议室各一

2、铭牌：制作“中国肺癌防治联盟 XX 医院肺结节诊治分中心”铭牌（联盟提供模版）；

3、场地：根据参加人数选择会议室；

4、挂牌肺结节门诊：（1）1 个普通肺结节诊室；（2）1 个多学科肺结节诊室；

5、宣传：方案由医院 XX 部门负责。

## 三、“分中心”挂牌仪式以及学术讲座具体方案

1、时间：2020 年 X 月 X 日

2、地点：XX 市 XX 医院大会议室（可以线上）

### 3、拟邀请出席领导

- (1) 中国肺癌防治联盟主席及其团队
- (2) 分中心所在卫健委领导
- (3) 分中心所在 XX 市呼吸学会主任委员或相关领导

### 4、出席人员

- (1) 医院领导
- (2) 科室领导及人员：呼吸科、胸外科、放射科、体检中心、病理科、核医学科、信息中心、远程医学中心和医联体医院。
- (3) 宣传部门

### 5、挂牌仪式

暖场视屏：(1) s21【中国肺癌防治联盟】肺癌与肺结节；(2) BRM 一体机。

主持：XXX 院长

- (1) XX 市 XX 院长讲话，宣读肺结节诊治分中心主任、副主任和秘书任命；
- (2) 中国肺癌防治联盟主席白春学教授讲话（可以线上）；
- (3) 卫健委领导讲话；
- (4) 授牌与挂牌：白春学（可以线上委托当地领导授牌）、相关领导；

### 5、学术讲座：

主持人：由分中心安排

(1) 白春学教授讲座（30 分钟 1 讲，特别需要可联系二讲，可以线上）：1) 肺结节诊治共识指南精华解读与执行策略；2) PN 五步曲，真实世界行-名医治未病，大医惠众生；3) 如何通过 AI 全面落实“PN 五步曲，真实世界行”；4) AI 与增强现实（AR）辅助肺癌诊治研究进展与展望。

- (2) 讲者（可当地或联盟推荐）：肺结节的呼吸内镜诊断与治疗；
- (3) 当地专家（或者联盟推荐）：肺结节影像学诊断；
- (4) 当地讲者（或者联盟推荐）：肺结节的外科处理。

### 6、参加人员：

- (1) 分中心所在市呼吸学会部分专家;
- (2) 挂牌医院可以辐射的地市、县级医院和社区卫生服务中心、社区卫生服务中心;
- (3) 本院领导、各职能科室负责人及医、药、护、技人员代表(呼吸科、胸外科、放射科、体检中心、病理科、核医学科、信息中心、远程医学中心、医联体医院和社区卫生服务中心)。

#### 四、 AI 义诊和媒体采访

责任部门: 医院相关部门

- 1、时间: 在白教授报告之后共 30 分钟, 可以完成 2 个病例;
- 2、地点: XX 市 XX 医院 X 会议室 (可以在线上完成);
- 3、AI 真实世界义诊内容: AI 分析分中心选择的难诊断 (10mm 左右) 肺结节 1 例 (需要当地有经验医师配合输入信息, 提供薄层 CT (1 mm) 的 DICOM 文件); 在白教授报告时, 即由白教授 AI 团队专家 (至今白教授 AI 团队有其培训专家 10 人, 分布在上海、山东、山西、大连和深圳) 协助初步分析, 白教授报告之后核对报告。
- 4、采访内容:
  - (1) 肺结节 (早期肺癌) 诊治意义?
  - (2) 如何做好肺癌早诊?
  - (3) 当地分中心实力?
  - (4) 联盟可以提供什么帮助?
  - (5) AI 能做什么?
  - (6) 需要媒体如何配合?
  - (7) 何谓增强现实 (AR), 对肺癌早诊有何用处?

#### 五、 中国肺癌防治联盟报道

由启动分中心提供报道稿件给干事: 童琳 (tong.lin@zs-hospital.sh.cn)。可以与其索取铭牌模版和报道模版。

中国肺癌防治联盟简介 (因附件大, 需要向干事单独索取)。

## 六、白春学教授讲座选择表

序号	题目
1	联盟主席致辞 百万工程的昨天、今天和明天
2	PN 五部曲，真实世界行-百万工程
3	肺癌早诊新利器-智能评估五步曲
4	肺癌早诊进展与展望（AI 与普通分中心）2021
5	如何迅速提高肺癌的同质化诊疗水平
6	AI 诊治早期肺癌的抓手
7	一图看懂二流程-AR 助君惠众生
8	PNapp 5A-百万工程利器
9	肺癌早诊新利器-智能评估五步曲
10	如何迅速提高早期肺癌诊断水平
11	肺癌筛查和高危人群管理 2021
12	一步领先-双重收获
13	中国肺癌早诊研究现状与展望
14	中国呼吸健康智能科创中心-AI 肺结节中心现状及展望
15	肺癌早期诊断的新挑战-广州 20210328
16	肺结节全程管理：五步物联与五大战略
17	中国肺癌筛查管理现状与展望
18	中国肺癌筛查与展望
19	物联网辅助肺癌早诊与管理研究进展
20	十六字防治肺癌
21	如何迅速提高早期肺癌同质化诊断水平
22	如何迅速提高早期肺癌同质化诊断水平
23	中英文-元宇宙医学
24	元宇宙医学-追梦 联盟成立大会
25	元宇宙辅助中国肺癌筛查管理的概念与展望
26	元宇宙在医学应用可能性