

关于管理对公共卫生造成严重危险的传染病的国家指导方针

序言

撰写这些指导方针是为了协助各国对公共卫生造成严重危险的传染病，例如具有人类大流行病可能性的流感病毒，拟定与航空有关的计划。由于航空旅行可能加速疾病的传播率从而减少准备干预的时间，因此就需要制定航空防备计划。虽然制止某些疾病传播的可能性很小，但是提前做出准备应有助于将后果减至最低。此类防备在许多部门都是必要的，包括航空部门在内。这一资料主要是为各国撰写的，专门针对机场和航空公司的更为详细的资料载于国际机场理事会（ACI）和国际航空运输协会（IATA）的网站。随着防备计划进程的演变，将按照世界卫生组织（WHO）的《国际卫生条例》（IHR）（2005年）¹，对这些航空防备指导方针不时予以修订。应该考虑将这些指导方针纳入国家防备计划指导方针之中。

¹ 《国际卫生条例（2005年）》将于2007年6月15日，对所有未拒绝接受或及时做出“保留”的世界卫生组织成员国生效。

总体防备工作

为了应对可能会对公共卫生造成严重危险的传染病，各国应该按照世界卫生组织提供的相关防备指导，例如针对流感的防备指导，制定一项国家计划，其中包括：

- a) 一个在国家航空层面上制定政策和运作组织防备工作的明确联络点，并有确定的人员；
- b) 一个纳入国家总体防备计划中的航空防备计划联系点；
- c) 国家规划指挥和控制系统，包括在每个指定机场确定一个主管当局（《国际卫生条例（2005年）》，第19, 20.1条）
- d) 当空中交通管制从机长那里获悉疑患传染病的病人即将抵达时，向公共卫生当局进行通报的可靠系统；
- e) 国家双边的和地区一级的（网络）链接，以交流专门知识和共享资源；
- f) 与所有相关的航空利害攸关方（包括公共部门和私有部门实体）有效联系的国家防备计划；
- g) 一般用于所有传染病并能根据具体疾病而加以调整的指南；
- h) 以世界卫生组织所提供的信息为基础的指南，确保全球信息的协调一致；
- i) 在制定旅行计划和订票阶段，将任何有关的个人和公共卫生的危险通知公众的方法。此类信息应该纳入国家公共卫生、航空公司、机场、旅行社及其相关的医学协会的网站，并且可以通过媒体和电话联系予以提供。每个利害攸关方应该确保所提供的信息不会与世界卫生组织或其各自的国家公共卫生当局所提供的信息相互冲突；

- j) 国家公共卫生当局提供有连贯性的建议，如果旅行者（旅客和机组人员）具有可能对公共卫生造成严重危险的传染病的迹象或症状，建议他们推迟旅行或寻求医疗咨询；
- k) 按照世界卫生组织的建议，关于入境或拒绝入境的有连贯性的健康要求；和
- l) 一个为上述措施提供便利的通信系统。

说明：《国际卫生条例（2005 年）》（第 22-24 条、第 27-28 条，附件 1B、4）列出的例行和应急公共卫生措施，对疾病在国际上传播的可能性而言，是重要的。公共卫生当局应该强调此类措施，以确保航空器和机场设施无感染源。

在公共卫生的危险加剧的情况下实施国家计划时，各国应该根据指定机场的核心能力要求（《国际卫生条例（2005 年）》附件 1B），进一步：

- a) 设立一个负责运作实施国家航空防备计划的职位（或具有充足的通信手段的若干职位），并在迅速决策方面有合理的自主性/灵活性；
- b) 建立一个国家快速通信网络，其涉及：
 - i) 航空业的主要利害攸关方，例如机场当局、空中交通管制部门、航空公司和通用航空；
 - ii) 其他利害攸关方，例如公共卫生机构、保安部门、警察当局、地面运输部门、零售业等；和
 - iii) 公众；
- c) 与其他国家协同建立地区的航空和公共卫生专家网络，使地区的航空利害攸关方从中受益，并建立一个信息系统，以便在出现公共卫生紧急情况时，能够迅速获得此类专家；和
- d) 通过让所有相关的利害攸关方，尤其是公共卫生当局、机场和航空公司，都参与的模拟训练或实战演习，制定评估防备情况的方法，以便对计划进行测试，确保作出充分的回应，并强化该计划。

说明：在出现大规模爆发传染病的情况下，如果各缔约国为治疗或预防目的储存药品，则在药品发送计划中应该考虑航空公司和包括空中交通管制员在内的机场工作人员。《国际卫生条例（2005 年）》第 32 条提及了应该向旅行者提供的治疗。

机场的防备工作

（参见国际机场理事会网站，以了解进一步的详细内容）

通信

机场应该：

- a) 确定一个制定政策和运作组织防备工作的明确联络点；和
- b) 设立一个负责运作实施机场防备计划的职位，并在快速决策方面有合理的自主性/灵活性。

应该与下列实体建立直接或间接的通信联系：

- 1) 内部
 - 当地公共卫生当局
 - 航空公司
 - 地面代理人
 - 空中交通管理部门
 - 当地医院
 - 警察当局
 - 海关当局
 - 移民局
 - 保安部门
 - 旅行社
 - 机场零售商
 - 信息/客户关系服务部门
 - 其他必要的利害攸关方
- 2) 外部
 - 旅行者
 - 在抵达机场之前
 - 在候机楼内
 - 同一国家/地区的其他机场
 - 国家/地区之外的其他机场
 - 新闻媒体

说明：在出现大规模爆发传染病的情况下，各缔约国应该开展公共教育运动，建议那些欲离境的人员，在患有符合有关传染病的迹象或症状的疾病时，推迟旅行并去就诊。

检查

为了降低从受感染国家输出一种引起或有可能引起国际关注的公共卫生紧急情况的疾病的风险，受感染的缔约国的国家公共卫生当局应该与航空部门进行协调，按照世界卫生组织的建议，制定其国际机场的国家离境检查计划，统一适用于想要离境的所有人员。

各国应该任命一个协调人，负责协调对国家离境检查的回应，并在适当情况下启动离境检查。

为了能对单个旅行者进行风险评估，可以使用“工具箱”的方法进行检查，包括目视检查、问卷调查和测量体温（使用热扫描仪或其他适当的方法）。在传染病爆发之前无法确定详细的要求内容，世界卫生组织将根据事件的具体情况，包括其流行病学、传播方式和接受检查的个人可能被感染的历史情况

等，通告详细的要求内容。

世界卫生组织目前建议，对属于世界卫生组织第 4 阶段及更高阶段的具有大流行病可能性的流感爆发区，采取离境检查。在宣布某一地区为第 4 阶段爆发区后 48 小时之内，应该能够实施离境检查。

应该由那些在使用设备和对记录做出解释方面受过培训的人员，使用可靠的设备进行检查。应该按照制造商的建议，对设备进行校准和维护。

有关的公共卫生当局应该与机场管理部门进行协商，以便：

- a) 按照世界卫生组织的建议（《国际卫生条例（2005 年）》，第 23.2, 23.3, 31 和 32 条），建立一个能够迅速实施旅行者检查措施的系统；

说明 1：为便利检查，进入机场的旅行者最好通过为此目的指定的入口进入机场。应该尽早进行检查，最好是在旅行者进入空侧区之前。

说明 2：虽然在世界卫生组织全球流感防备计划中，可能建议了对来自大流行性流感系的人类感染区的所有旅行者都要进行离境（出发）检查的措施，但是在下列情况下进行某些入境检查可能是有用的：

- 对于地理上孤立的无感染区域（岛屿）
- 当流行病学数据表明有必要这样做时
- 如果认为出发检查是不够的
- 对于来自于界定的传染病爆发区的旅行者

- b) 根据公共卫生当局的建议，建立对检查结果为阳性的旅行者（或乘飞机抵达的具有可能对公共卫生造成严重危险的传染病症状的旅客）进行评估的系统，包括考虑下列措施：

- 指定医务人员和可疑病例检查区
- 建立隔离和检疫区（航空器和旅行者）
- 所有面临潜在危险的卫生专业人员（和其他人员）的个人防护设备
- 运送至适当的医疗设施

说明 1：各国必须尊重旅行者的人权，并向须接受检疫或隔离等公共卫生程序的旅行者提供必要用品，保护其行李和其他物品，给予适当的治疗并提供通信手段（《国际卫生条例（2005 年）》，第 23.1 和 45 条）。

说明 2：关于航空器管制措施的指导载于《国际卫生条例（2005 年）》第 27 条。

- c) 建立一个系统，将机场离境检查结果纳入到国家关于某一特定疾病大规模爆发的监督和报告系统之内。应该按照《国际卫生条例（2005 年）》第 23.1 和 45 条来收集旅行者的信息。
- d) 制定后勤措施，尤其涉及来自国外的旅行者、可疑病例和有接触而无症状的旅客的行李、保安和海关手续。

- e) 制定关于建议拒绝批准旅行的明确标准，包括其法律依据以及在提出此类建议之后需要采取的行动（《国际卫生条例（2005年）》第31.2条）。
- f) 建立在短时间内就能实施对机场和航空公司工作人员的检查措施的系统。此类措施可以包括根据公共卫生当局的建议，在家进行自我评估。

说明 1：如果在航空器离场后查明一名旅行者疑患传染病，航空器不得不返回始发机场，或者改飞到另一个机场，则应该按照载有患病旅行者的抵达航空器的情况加以处理（《国际卫生条例（2005年）》第28.4-6条）。

说明 2：如果进行了适当的离境（出发）检查，过境旅行者则通常不需要进行检查（《国际卫生条例（2005年）》第25(c)条）。

关闭机场

只有在例外情况下才应该考虑关闭机场。如果机场处于可能对公共卫生造成严重危险的传染病爆发区内或靠近其爆发区，缔约国可以考虑关闭机场的正常业务。

飞行限制

缔约国不应该由于意识到在一架航空器上可能有一例传染病，而限制该航空器进入其空域。《国际卫生条例（2005年）》第28条“入境口岸的船舶和飞机”中规定：

“28.1. 除第四十三条或适用的国际协议另有规定之外，不应当因公共卫生原因而阻止船舶或飞机在任何入境口岸停靠。但是，如果入境口岸不具备执行本条例规定的卫生措施的能力，可命令船舶或飞机在自担风险的情况下驶往可到达的最近适宜入境口岸，除非该船舶或飞机有会使更改航程不安全的操作问题。”

28.2. 除第四十三条或适用的国际协议另有规定之外，缔约国不应当出于公共卫生理由拒绝授予船舶或飞机“无疫通行”；特别是不应当阻止它上下乘员、装卸货物或储备用品，或添加燃料、水、食品和供应品。缔约国可在授予“无疫通行”前进行检查，若舱内发现感染或污染源，则可要求进行必要的消毒、除污、灭虫或灭鼠，或者采取其它必要措施防止感染或污染传播。”

根据《国际卫生条例（2005年）》的规定，“无疫通行”表示：

“允许一架飞机在着陆后，上下乘员，装卸货物或储备用品。”

说明 1：如果一机场没有适当的公共卫生设施，则其防备计划应该包括使航空器安全改航至一个能够提供有关设施的机场的规定。还请参见《国际卫生条例（2005年）》第27.2条。

说明 2：国际民航组织附件9第2章第2.4段规定：

“2.4 建议措施：根据世界卫生组织的国际卫生条例，各缔约国不应因健康原因而中断航空运输服务。在考虑暂停航空运输服务的特殊情况下，在做出暂停此种服务的决定之前，各缔约国应该首先与世界卫生组织和疾病发生国卫生当局磋商。”

杂项内容

机场应该制定在工作人员数量显著减少的情况下继续运行的方法。

航空公司的防备工作 (参见国际航空运输协会网站, 以了解进一步的详细内容)

通信

航空公司应该:

- a) 确定一个制定政策和运作安排防备工作的联络点; 和
- b) 设立一个负责运作实施航空公司防备计划的职位, 并在快速决策方面有合理的自主性/灵活性。

应该与下列实体建立直接或间接的通信联系:

- 1) 内部
 - 机场当局
 - 地面代理人
 - 空中交通管理部门
 - 当地公共卫生当局
 - 当地医院
 - 警察当局
 - 海关当局
 - 旅行社
 - 其他必要的利害攸关方
- 2) 外部
 - 旅行者
 - 在抵达机场之前
 - 在候机楼内
 - 新闻媒体

飞行前对旅行者的检查

说明: 航空公司工作人员或地面代理人并不承担检查旅行者是否患有传染病的首要责任: 通常这属于公共卫生当局的责任——参见“机场”项下。

航空公司应该:

- a) 建立一个对那些与航空公司运行相关的传染病进行检查的系统;

- b) 就后勤问题（例如处理患病旅行者）与机场和公共卫生当局进行合作。

飞行中的患病

航空公司应该：

- a) 建立一个能够使客舱乘务组人员发现疑患传染病的旅行者的制度；
- b) 建立一个处理疑患传染病的旅行者的系统，包括：
 - 地面医务支持人员的建议（如果有）
 - 如有可能，重新安置患病旅行者，使其远离其他旅行者
 - 携带适当的急救设备和用品，机组人员（按照国际民航组织附件 6 第 6.2 段）接受其使用培训，以及一般卫生预防措施方面的培训
 - 在必要情况下清理患病旅行者所占区域
 - 重新分配客舱乘务组人员的职责
 - 旅客和机组人员使用适当的个人防护设备，例如面具、手套等
 - 处置被污染的设备
 - 采取个人卫生措施以降低危险
- c) 向空中交通管制通报机上有传染病病例的程序，以使目的地公共卫生当局能够及时获得适当的通知（《国际卫生条例（2005 年）》第 28.6 条，国际民航组织附件 9 第 8.16 段和附录 1（航空器总申报单的健康部分））。

说明 1：国家可以要求航空公司提供有关旅行者目的地的信息（以便与旅客联系）和有关旅行者旅行路线的信息。如果航空公司掌握这些信息，它就应该及时满足此类要求，并与公共卫生当局进行全面合作，提供它所掌握的其他相关信息（《国际卫生条例（2005 年）》第 23.1(a)(i)、(ii)条）。

说明 2：为了协助追踪所接触的人员，世界卫生组织的非正式运输工作组制定了一份“查找旅客卡”（PLC）。这提供了一个迅速收集旅行者联络信息的适当方法：航空器经营人应决定是将查找旅客卡放在机上还是放在所有目的地机场。查找旅客卡所需的数量可因具体危害而异，从每位旅行者需要数份至一份不等。查找旅客卡见本文件附录 1。

国际航空运输协会在有关专家的协助下，正在评估可能为追踪旅客提供便利的各种电子方法。

航空器的维修

航空公司应该为维护人员制定：

- a) 关于取出循环空气过滤器的政策，包括：
 - 使用个人防护设备
 - 在取出过滤器时需要采取的预防措施

- 在处置过滤器时需要采取的预防措施
- 采取个人卫生措施以降低危险
- 参照过滤器制造商的指导意见，了解更换过滤器的频率
- b) 关于航空器上的排泻物储存仓通气的政策
- c) 关于去除鸟击事件的飞鸟残骸任务的政策

航空器的清洁

对于载运过疑患可能对公共卫生造成严重危险的传染病旅行者的航空器，航空公司应该为指派对其进行清洁的机组人员制定符合国家公共卫生当局和航空当局要求的政策，其中包括：

- 使用适当的个人防护设备
- 采用个人卫生措施以降低危险
- 要清洁的各种表面
- 使用清洁剂/消毒剂
- 处置个人防护设备和弄脏的材料

货物和行李的装卸

- a) 航空公司应该鼓励货物和行李装卸人员经常洗手，并且应要求提供其可能需要的任何进一步预防措施的建议。
- b) 航空公司应该与公共卫生当局在行李和货物检查方面进行合作（《国际卫生条例（2005年）》第23 (b)条）。

杂项内容

航空公司应该制定在工作人员数量显著减少的情况下继续运行的方法。