



世界卫生组织

第七十一届世界卫生大会

(Draft) A71/59  
2018 年 5 月 26 日

---

## 乙委员会第四份报告

(草案)

乙委员会于 2018 年 5 月 26 日在 Stewart Jessamine 博士（新西兰）主持下举行了其第六次会议。

会议决定建议第七十一届世界卫生大会通过所附与下列议程项目有关的决议：

### 12. 其它技术事项

#### 12.9 消灭脊髓灰质炎

一项经修订的决议，题为：

— 脊髓灰质炎——封存脊灰病毒

## 议程项目 12.9

### 脊髓灰质炎——封存脊灰病毒

第七十一届世界卫生大会，

审议了关于消灭脊髓灰质炎的报告<sup>1</sup>；

忆及关于脊髓灰质炎：强化全球消灭行动的 WHA65.5 号决议（2012 年）以及关于脊髓灰质炎的 WHA68.3 号决议（2015 年），卫生大会在其中敦促所有会员国，除其它外，适当封存所有脊灰病毒，从 2 型血清型开始；

注意到 2015 年 9 月全球消灭脊髓灰质炎认证委员会宣布全球已消灭 2 型野生脊灰病毒；

确认消灭 1 型和 3 型脊灰病毒方面的持续进展；

认识到 2016 年 4 月全球从使用三价口服脊灰疫苗成功地同步转换为使用仅针对 1 型和 3 型脊灰病毒的二价疫苗；

注意到经第六十六届世界卫生大会审议的《2013-2018 年消灭脊灰尾声战略计划》的制定情况，包括目标 3——封存和认证<sup>2</sup>；

赞扬世卫组织和全球消灭脊髓灰质炎认证委员会从 2 型开始，即第一种被消灭的血清型，在促进封存所有脊灰病毒方面的工作；

警觉地注意到为 2016 年计划的实施和认证针对 2 型脊灰病毒的脊灰病毒封存工作出现延误，而且 2017 年从一个疫苗生产设施意外泄漏了 2 型野生脊灰病毒；

强调迫切需要加速全球实施和认证封存脊灰病毒的活动；

强调成功封存所有脊灰病毒将确保消灭脊髓灰质炎的长期可持续性，

---

<sup>1</sup> 文件 A71/26。

<sup>2</sup> 文件 WHA66/2013/REC/3，甲委员会第九次会议摘要记录，第 1 节。

1. 敦促所有会员国<sup>1</sup>：

- (1) 全面实施《2013-2018 年消灭脊灰尾声战略计划》中概述的所有战略方针；
- (2) 加强努力，按照《世卫组织在消灭特定型别野生脊灰病毒和相继停用口服脊灰疫苗后最大程度降低脊灰病毒设施相关风险的全球行动计划》（GAPIII）<sup>2</sup>以及任何国家要求<sup>3</sup>中概述的情况，加速脊灰病毒封存认证的进展；
- (3) 完成对 2 型脊灰病毒的清点，销毁不需要的 2 型材料，并按照最新公布的世卫组织指南开始对不需要的 1 型和 3 型材料进行清点和销毁；
- (4) 确保立即向《国际卫生条例》国家归口单位报告任何与脊灰病毒封存违规情况相关的确定事件；

2. 敦促所有保留脊灰病毒的会员国：

- (1) 尽量减少指定用于保留脊灰病毒的设施数量，把执行关键性国家或国际职能的设施作为优先重点；
- (2) 尽快并且不迟于 2018 年底前任命一个国家封存主管部门<sup>4</sup>，将由其处理指定用于在消灭脊灰后储存和/或处理脊灰病毒的设施提交的封存认证申请，并在 2019 年 3 月 31 日之前向世卫组织通报其联系方式；
- (3) 向国家封存主管部门提供包括技术、人员和资金在内的所有必要资源，以便全面和成功地对适当的脊灰病毒封存措施的实施情况进行认证；

---

<sup>1</sup> 适用时，还包括区域经济一体化组织。

<sup>2</sup> 见 [http://polioeradication.org/wp-content/uploads/2016/12/GAPIII\\_2014.pdf](http://polioeradication.org/wp-content/uploads/2016/12/GAPIII_2014.pdf) (2018 年 3 月 1 日访问)。

<sup>3</sup> 封存咨询小组，见 <http://polioeradication.org/tools-and-library/policy-reports/advisory-reports/containment-advisory-group/> (2018 年 3 月 1 日访问)。

<sup>4</sup> 根据全球消灭脊髓灰质炎认证委员会关于封存脊灰病毒的特别会议（2017 年 10 月 23 日至 25 日，日内瓦）的建议；会议报告见 <http://polioeradication.org/wp-content/uploads/2018/01/polio-global-certification-commission-report-2017-10-final-en.pdf> (2018 年 3 月 1 日访问)。

(4) 要求指定保留 2 型脊灰病毒的设施正式参与封存认证计划<sup>1</sup>，尽快并且不迟于 2019 年 12 月 31 日向负责封存事宜的国家当局提交参与该计划的申请，即全球认证过程的第一步<sup>2</sup>；

(5) 启动步骤封存野生 1 型和 3 型材料，以便在全球认证消灭脊灰时，所有保留脊灰病毒的设施达到封存要求；

(6) 制定国家应对框架，以便在发生脊灰病毒封存违规问题和社会暴露风险的情况下采用，并开展涵盖设施泄漏脊灰病毒风险的脊灰疫情暴发模拟演习；

### 3. 要求总干事：

(1) 为会员国努力实施脊灰病毒封存保障措施提供技术支持，并认证保留脊灰病毒的设施符合《世卫组织在消灭特定型别野生脊灰病毒和相继停用口服脊灰疫苗后最大程度降低脊灰病毒设施相关风险的全球行动计划》（GAPIII）中概述的要求；

(2) 促进统一认证机制，以便在脊灰消灭后时代长期维持实施脊灰病毒的封存；

(3) 在需要时更新世卫组织关于脊灰病毒封存的所有建议和指导；

(4) 与其它脊灰报告要求相一致，定期向执行委员会和卫生大会报告全球脊灰病毒封存的进展和状况。

= = =

---

<sup>1</sup> 见 [http://polioeradication.org/wp-content/uploads/2017/03/CCS\\_19022017-EN.pdf](http://polioeradication.org/wp-content/uploads/2017/03/CCS_19022017-EN.pdf)（2018 年 5 月 26 日访问）。

<sup>2</sup> 根据全球消灭脊髓灰质炎认证委员会关于封存脊灰病毒的特别会议（2017 年 10 月 23 日至 25 日，日内瓦）的建议；会议报告见 <http://polioeradication.org/wp-content/uploads/2018/01/polio-global-certification-commission-report-2017-10-final-en.pdf>（2018 年 3 月 1 日访问）。