

---

# SUPPLYINSIDER

2022年第三期

头条



## “幸福家庭”重返联盟

上个月，前荷兰制药公司NV欧加农（NV Organon）的一件文物来到了华盛顿特区，现在它占据了RHSC秘书处办公室的重要位置。这尊30厘米高、名为“幸福家庭”的铜像曾由欧加农制药公司颁发给计划生育相关机构的官员。

在2016年哥本哈根的Women Deliver大会上，当时的RHSC执委会成员

、NV欧加农的前高管Frank Roijmans在为即将离任的委员会成员Jagdish Upadhyay举行的晚宴上，向RHSC秘书处赠送了这座雕像。六年过去了，随着RHSC在华盛顿特区的秘书处建设巩固，大家都认为雕像应该在这里安家。

2007年NV欧加农被美国制药公司先灵葆雅收购，两年后，先灵葆雅与默沙东/默克合并。2020年2月5日，默克公司（在美国和加拿大以外地区称为默沙东）宣布有意将其女性健康产品，以及值得信赖的传统品牌和生物类似药业务的产品剥离出来，成立一家新的独立上市公司，即今天的新欧加农（Organon & Co.），总部位于新泽西州。这个名字—以及我们的雕像—现在兜兜转转又重返原点。

## 新闻

---

### 供应挑战分析反映了RHSC的观点

最近出版的 [撒哈拉以南非洲地区应对计划生育供应链挑战](#)（[Meeting Family Planning Supply Chain Challenges in Sub-Saharan Africa](#)）对全球生殖健康供应链是如何让渴望获得避孕药具的妇女失望的状况进行了细致报道。为了应对复杂而微妙的瓶颈和挑战，White Ribbon同盟的Kim Whipkey和《威尔逊季刊》的Stephanie Bowen作为本文的共同作者，讲述了RHSC VAN项目负责人Julia White和高级技术官员Safia Ahsan以及马拉维卫生部副部长Enock Phale的知识和经验。Enock Phale分享了为什么他的国家会成为VAN项目的成员，如何通过项目提高其供应数据的透明度。文章建议通过探索市场塑造的解决方案来创建一个更具弹性和响应能力的计划生育供应链、数据可见性、以及增加和持续的宣传。

### 文献综述指出针对新冠疫情对药物引产的信息缺乏

一篇在BMJ Open新发表的综述文章阐述了针对关于COVID-19疫情爆发导致药物引产的相  
关采购中断的研究文献较少。RHSC的高级技术官Safia Ahsan作为共同作者，发表的文章题目为：[Disruptions to the procurement of medical abortion medicines during COVID-19: a](#)

[scoping review](#), 指出迫切需要增加药物引产相关采购的实验性证据。

## 产后IUD 置入器获得预认证

热烈祝贺RHSC成员单位Pregna国际的产后宫内节育环置入器[获得WHO/UNFPA的预认证](#)。

## 紫竹的复合包装在五个非洲国家获得注册

将近三年前，联盟的成员单位中国紫竹药业获得了世界卫生组织对其米非司酮-米索前列醇复合包装（combi-pack）的预认证。至那以后，紫竹已经成功地在五个非洲国家（津巴布韦、塞拉利昂、加纳、莫桑比克和刚果民主共和国）注册了该复合包装，其他国家的注册工作也在有序开展。

## VAN项目定位：帮助西非经共体国家优先安排资金

RHSC联盟积极支持将VAN项目定位为协助西非经共体（ECOWAS）成员国优先提供生殖健康用品资金的工具。在西非卫生组织（WAHO）和美国国际开发署（USAID）法语任务组主办的大宗商品融资研讨会上，VAN项目负责人Julia White强调了VAN的采购缺口分析和其他市场情报工具的功能，各国政府可以用这些工具如何提高对大宗商品和采购资金缺口和需求的认识。研讨会还强调了有效宣传对恢复计划生育融资的重要性。

## “指南针倡议”的新举措正在加速

自2021年底启动以来，旨在实施JSI/RHSC 应对新冠路线图中关键建议的[指南针倡议](#)已经越来越强大。现在“指南针”中所有三个优先领域内开始了新的努力：走向区域化，管理稀缺资源，从适应中学习，[点击此处，阅读行动的全面进展](#)，如需了解更多“指南针”相关信息，请联系Safia Ahsan（[sahsan@rhsupplies.org](mailto:sahsan@rhsupplies.org)）。

## 会讯

---

### [Women Deliver 2023](#)

2023年7月

卢旺达 基加利



Follow us on: [Facebook](#) | [Twitter](#) | [Youtube](#) | [Medium](#)