**Script for explainer video about the AvonCAP GP2 study**

# Script 1

**什么是AvonCAP GP2研究？**

AvonCAP GP2是一项由布里斯托大学研究人员主导，辉瑞赞助的有关胸腔感染的研究。随着新型疫苗的研制，我们希望了解这些疫苗对于胸腔感染病例的预防效果以及哪些患者群体可以更显著的从疫苗接种中受益。 我们需要您参与我们的研究。

**谁能参与？**

那些因为可能的胸腔感染、心力衰竭恶化、哮喘、或者慢性阻塞性肺病联系过全科医生（GP）的成年人可以参加。

**参与意味着什么？**

参加是自愿的。这意味着这完全取决于您。如果您同意参加，我们将从您的全科医生记录中收集一些关于您的相关信息。这项研究还会有两个可选部分：（1）从鼻子、喉咙、唾液和尿液中采集样本；（2）填写每日症状日记。

**参加有什么好处？**

采集鼻子和喉咙样本可能会感到有点不舒服，同时，有小概率导致轻微鼻出血。

**参加有什么好处？**

这项研究不会直接使您受益，但参加这项研究可以帮助我们了解胸 腔感染及谁将从疫苗中受益最多。未来，这可能会使像您这样的患者受益

**有什么风险吗？**

采集鼻子和喉咙样本时您可能会感到轻微不适，小概率会造成轻微鼻出血。

**这会影响我的正常护理或治疗吗？**

无论您是否选择参与本项研究都不会影响您的正常护理或治疗。

**我为什么要参加？**

您的参与可以帮助我们能够更好地了解胸腔感染——它们有多常见，哪些细菌会导致感染，哪些患者风险最高，以及有多少感染病例可以通过新疫苗来预防。我们会给您一些代金券来补偿您的时间。

**我们将收集哪些信息或数据？**

我们将从您的全科医生的医疗记录中收集您的个人信息（例如，您的年龄、性别和种族）和您的病史（例如您的长期健康状况、去诊所或医院的就诊和治疗记录）。我们会问您一些问题，比如是否吸烟，并测量您的呼吸速度，心率，血压，氧气水平，温度，身高和体重。

为了查明是哪种细菌引发了您的疾病，我们将从您的鼻子、喉咙、唾液和尿液中采集样本。

我们还将要求您每天记录您的病情直到症状消失后的28天。这项记录每天不会超过5分钟。如果您有持续的症状，我们希望一年内每几周对您进行一次随访。

**我的数据会发生什么变化？谁将有访问权限？**

只有少数授权人员可以使用布里斯托的安全密码访问存储在加密计算机上的数据。您的信息将以代码的形式存储在数据库中，因此您的身份是无法被识别的。这些数据将由布里斯托大学根据英国政府规章（一般数据保护条例）持有最多15年。所有使用患者数据的研究必须遵守英国法律和规则。同时，研究人员有责任保护参与人员的隐私。

一些样品将被送往在美国的辉瑞实验室进行测试，其他样品将在布里斯托大学实验室进行测试。所有采集的样本都将进行匿名化信息处理，没有人可以通过样本辨认出您的个人信息。样本最多保存15年，并可能用于其他疫苗相关研究，之后将被销毁。

任何有关这项研究的报告都将以一种没有人能够认出谁参与了这项研究的方式撰写。

**您如何参与？**

我们希望您能参加这项研究。想要了解更多信息，请联系研究团队。