# Script 2

**什么是研究？**

研究是创造新的有用的知识。研究有很多类型。一些研究试图了解患者的健康状况经历，而另一些研究则试图了解新疗法是否有效。研究始于研究团队试图回答一个研究问题。为此，团队收集数据信息（可以通过调查或访谈）。研究结果会与其他研究人员、卫生保健专业人员和患者共享。团队希望新知识可以提升并延长生命的质量和长度。

**我为什么要参加研究？**

研究有很多好处。例如，从长远来看，它可以改善治疗，有助于早期诊断病情。没有像您这样的人参与，我们无法进行研究。参与研究可以帮助您更好地了解自己的健康状况，或者得到新的或不同的治疗。参与研究也将有助于您的家人或您所在社区的其他人。许多不同类型的群体和社区参与研究是很重要的。这可以让研究人员更好地了解不同的群体受到健康状况影响有多大，这意味着研究结果将应用于许多不同类型的群体。您对研究的参与会真正地带来影响

**研究涉及什么？**

任何人都可以为研究做出贡献。研究项目也分很多不同的类型——一些涉及调查，另一些涉及访谈或提供样本。您在研究项目中具体做什么、做多少因研究而异。一些项目只进行一次性访谈，然而一些项目可能需要更多的参与，例如在研究期间进行定期调查或采访。您也可以通过建议研究人员如何收集数据或亲自帮助收集数据的方式来参与研究。

**您如何参与研究？**

要了解更多关于您如何从参与研究中受益，请访问“成为研究的一部分”（ ‘Be Part of Research’）。