

## EMPA-KIDNEY已完成招募目标!

致所有EMPA-KIDNEY研究的受试者，感谢您为正在进行的EMPA-KIDNEY试验所投入的时间和努力。2021年4月16日，我们完成了第6609名受试者的随机分组，实现了预期目标。来自全球八个国家的235所医院通过共同努力历时近两年完成招募工作，这是至今针对肾脏疾病患者进行的最大规模的试验之一。

如果没有您和您所在地区研究团队的努力，将无法取得这一重要成果，尤其是在新冠（COVID-19）疫情的所有挑战下。您的努力，包括参加试验，继续参加研究随访和服用研究药物，意味着EMPA-KIDNEY将可提供恩格列净对慢性肾脏疾病患者的作用的非常重要的信息。

### 2021年和2022年的计划

我们预计试验将持续整个2021年直至2022年。我们正持续监测试验数据，在累积了足以提供结论性结果的信息后将停止试验，因此试验在2022年何时结束没有固定的日期。我们将在这一时刻到来时告知您，并会尽快告知您试验结果。其他信息将继续发布在：

[www.empakidney.org](http://www.empakidney.org)

如果您已有过电话随访，在当地研究团队请您补采缺失的血液样本时，

请不要惊讶。只有您所在地区的新冠（COVID-19）疫情限制允许的情况下，我们才会这样安排。为了使试验分析尽可能可靠，我们要求即使那些出于任何原因而停止服用研究药物的受试者，也要在每六个月一次的随访中继续提供其健康信息，并尽可能的提供中心样本。如果您由于新冠（COVID-19）疫情无法前往研究诊所，已用完研究药物，希望重新开始服用，请联系当地研究团队以安排门诊。

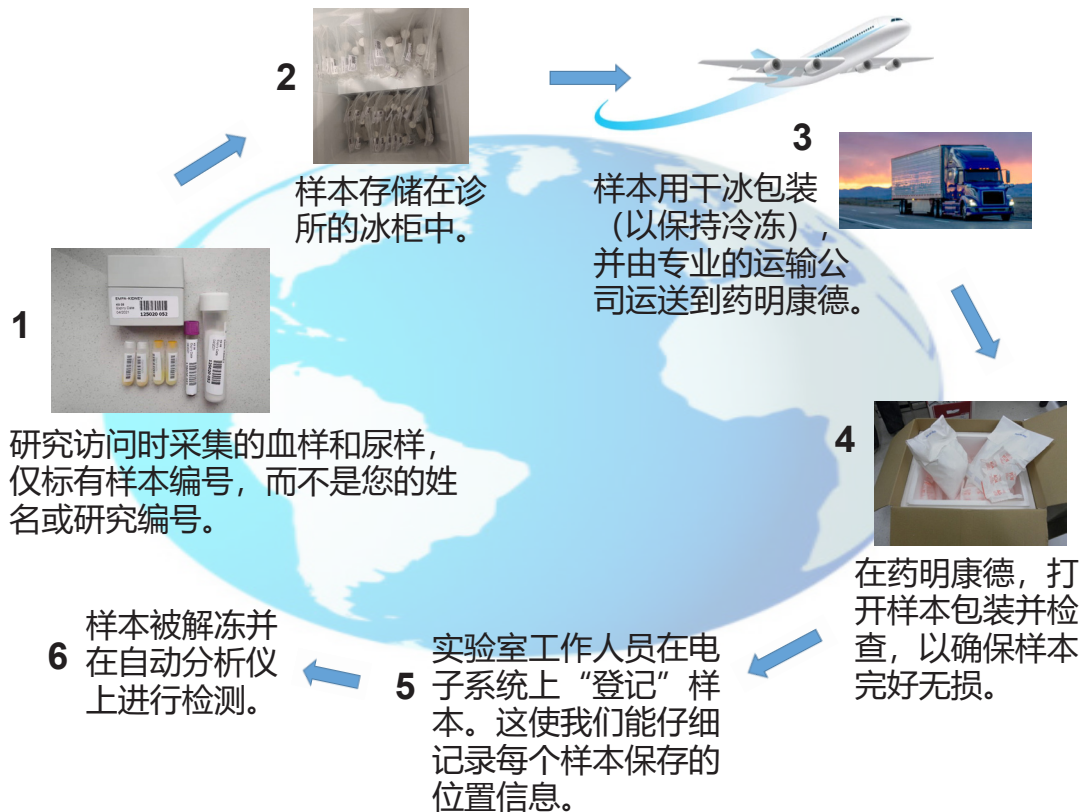
在全球新冠（COVID-19）疫情期间，研究人员已经通过电话的方式随访了一些受试者，但重要的是我们必须与您面对面进行临床检测，尤其是采集试验主要结果所需的重要血液样本。



主要协调中心：美国北卡罗来纳州杜克临床研究所；德国维尔茨堡大学诊所；日本东京大学医院和东海大学；马来西亚吉隆坡Klinsel；意大利佛罗伦萨ANMCO研究中心；加拿大温哥华不列颠哥伦比亚大学；中国人民解放军东部战区总医院和中国医学科学院阜外医院。

## 您的血液和尿液样本会去哪里？

研究门诊时，会采集您的血液和尿液样本并在当地进行检测，以确保您继续服用研究药物是安全的。您还提供了重要样本以供研究在药明康德(WuXi AppTec)的实验室进行分析。样本在您就诊的诊所冷冻，并运输到药明康德，由实验室工作人员进行处理。下面的照片展示了对您的样本的操作。每位受试者和所有样本都很重要。

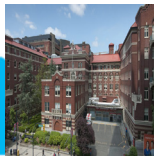


如果您有任何反馈意见，请写信发送至以下地址：

EMPA-KIDNEY Central Coordinating Office, Clinical Trial Service Unit and Epidemiological Studies Unit (CTSU), Richard Doll Building, University of Oxford, Roosevelt Drive, OXFORD, OX3 7LF, UK  
或通过电子邮件：  
[cco.empakidney@ndph.ox.ac.uk](mailto:cco.empakidney@ndph.ox.ac.uk)

或者，请通过电子邮件与您所在协作单位(LCC)或RCC(中国人民解放军东部战区总医院和中国医学科学院阜外医院)联系：  
[empa-kidney@fwxford.org](mailto:empa-kidney@fwxford.org)

加拿大温哥华  
不列颠哥伦比亚大学  
488名受试者



英国牛津大学  
CTSU  
1133名受试者

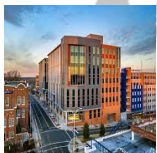


德国维尔茨堡大学诊所  
1269名受试者

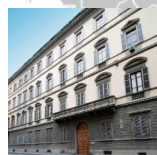


中国人民解放军东部战区总医院和中国医学科学院阜外医院  
986名受试者

美国北卡罗来纳州  
杜克临床研究所  
1229名受试者



意大利佛罗伦萨  
ANMCO研究中心  
246名受试者



马来西亚吉隆坡  
Klinsel  
646名受试者



日本东京大学医院  
和东海大学  
612名受试者



来自8个国家的6609名受试者参加了 EMPA-KIDNEY试验