

“ADPKD 对影响肾脏有何影响?”



若患有 ADPKD，随着时间的推移，囊肿会在肾脏中发育和生长。久而久之，不断增长的囊肿会使肾脏更难发挥功能。这些不断增长的囊肿最终会导致肾衰竭，也就是说，肾脏无法再工作。



采取行动，并询问肾脏科医生以下问题，以更好地了解 ADPKD 对肾脏的影响：

- 我可以采取什么措施来让肾脏尽可能长时间地工作？
- 我应该知道哪些可能会出现的、与 ADPKD 有关的并发症？
- 即使没有治愈 ADPKD 的方法，但如果适用，有哪些治疗方案可用？
- 患有 ADPKD 是否意味着需要肾移植或透析？

质疑事项：

请告知药剂师。

除了询问医生这些问题，也一定要告诉药剂师 ADPKD
患病情况以及任何正在服用的非处方药。

如需了解更多信息，请访问 ADPKDquestions.com。

ADPKD=常染色体显性遗传多囊肾病。



Otsuka America Pharmaceutical, Inc.

