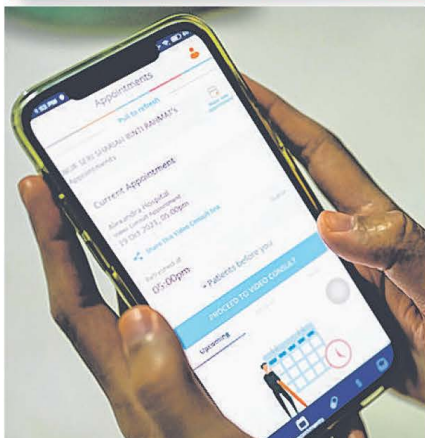


Source: Shin Min Daily News, Page 6
Date: 21 October 2021

含远程问诊功能

OneNUHS应用 提升看诊便利



▲ OneNUHS应用可提升病患看诊前后三阶段的便利。(新加坡国立大学医学组织提供)

魏宋凌 报道 joleneg@sph.com.sg

本地公共医疗群首个包含远程问诊功能的应用OneNUHS，可提升病患看诊的便利，包括提醒看诊与付款。

OneNUHS应用由新加坡国立大学医学组织 (NUHS) 与综合保健信息系统公司 (IHIS) 联合开发，今年4月推出，旨在善用创新与科技为病患提供更大的便利，也减少通勤与等待看诊的时间。

该应用将医疗功能相结合，提升病患看诊前后三阶段的便利。这包括，看诊前预约与更改看诊时间、看诊前上线挂牌，以及在看诊后的服务，如付款、要求填补药物、要求看诊报告、查询实验结果、冠病记录或疫苗接种记录。

随着应用的推出，病患也可随时查询视讯看

诊的详情，提前提醒病人看诊时间，实时查看看诊队伍，以及允许病患远程问诊。同时，看护也能通过远程问诊的连接，从自己的手机或电脑加入看诊。在看诊后也安排药物送到家中，病人也可选择到药房领取。截至今年9月30日，OneNUHS应用已被下载超过17万6000次，也已有3万7420个应用付款交易。

在NUHS下首个提供远程问诊的亚历山大医院，自今年8月就开始使用这款应用，至今约100名受邀使用的病患已尝试并受惠。

NUHS希望在今年12月，至少90%被安排远程问诊的亚历山大医院病患能通过此应用受益。此外，NUHS也计划明年2月让国立大学综合诊疗所 (NUP) 病患通过应用进行远程问诊。