



即时发布

养和与港大医学院联合研究发现

首批因有过敏病历于「疫苗过敏安全门诊」求诊的人士 经评估后近 98% 为适合接种新冠疫苗

适当的指引有助避免不必要的转介及延误接种疫苗

(2022 年 2 月 16 日-香港) 养和医院与香港大学李嘉诚医学院 (港大医学院) 最近一项研究显示, 在 2021 年 2 月至 6 月期间接受疫苗过敏安全评估的个案中, 近 98% 因有过敏病史而被认为可能对新冠疫苗会产生过敏的求诊者, 经免疫及过敏病科专科医生评估后为适合接种新冠疫苗。

研究团队指出是次研究显示, 新冠疫苗对大部分曾被视为有较高风险会出现疫苗相关过敏症状的人士均是安全的, 而不必要的转介不但令疫苗过敏安全门诊的个案急增, 候诊者的轮候时间延长, 更可导致怀疑有疫苗过敏的人士延误接种疫苗。就此团队已建议有关组织从速检视现行处理怀疑会对新冠疫苗过敏人士的工作流程, 包括更新香港过敏科医学会和卫生署的指引, 把「对其他疫苗 (或相关辅料) 出现严重过敏反应」于接种新冠疫苗的特别注意事项之列表中删除。有鉴于此, 香港过敏科医学会已更新了其指引¹。

专家又吁请有关当局尽快规定所有注册药物需附有完整的辅料清单。在过渡阶段, 当局可先列表含有新冠疫苗相关辅料而可能会导致交叉反应的药物, 让医护人员以作参考。最后, 团队建议加强基层医疗与免疫及过敏病科专科医生在提供过敏咨询服务方面的协作, 以让免疫及过敏病科专科医生能专注于为真正对新冠疫苗过敏风险高的患者进行评估与诊断。

是次研究是由港大医学院内科学系临床助理教授、免疫及过敏病科专科医生李曦医生与养和医院免疫及过敏病科专科医生及港大医学院内科学系名誉临床教授李德康医生共同领导。研究团队旨在探讨怀疑对新冠疫苗或其辅料会有过敏反应的人士在过敏评估的临床结果, 并分析疫苗接种的有关障碍。

¹香港过敏科医学会- Chiang et al. Asia Pac Allergy. 2022 Jan;12(1):e8. <https://apallergy.org/DOIx.php?id=10.5415/apallergy.2022.12.e8>

研究在 2021 年 2 月至 6 月期间于养和医院过敏病科中心及医院管理局港岛西联网疫苗过敏安全门诊进行，评估及分析首批共 1,127 名求诊者的可用医疗记录。鉴于养和医院及医管局港岛西联网的医院分别是本港唯一设有免疫及过敏病科专科的私家及公立医院，因此，该研究的对象已能代表在调查期间大部分接受新冠疫苗过敏评估的人士。

研究结果显示，经免疫及过敏病科专科医生评估后，接近 98% (1,102 名) 的求诊者均适合接种新冠疫苗。在获建议接种疫苗、并于接受过敏评估后可联络的求诊者中，超过 80% 表示他们已经成功接种新冠疫苗，并在接种后没有出现严重过敏反应；而其余求诊者在研究进行期间暂未接种新冠疫苗。

另外，有 25 名求诊者 (约 2%) 经评估后被建议延迟接种新冠疫苗，当中有 21 名因有多种未能被归类的疑似药物过敏反应，以致未能充分排除他们对新冠疫苗的潜在过敏风险，故被建议暂时不要接种新冠疫苗。其余 4 人中，两名患者对信使核糖核酸 (mRNA) 疫苗辅料聚乙二醇 (PEG) 的皮肤测试结果呈阳性；一名患者对聚乙二醇的嗜碱性粒细胞活化测试 (BAT) 结果呈阳性；另一患者在接种第一针复星医药-复必泰疫苗后，被诊断为对疫苗内含的辅料有过敏反应，被建议转打科兴灭活疫苗以完成新冠疫苗接种。

该研究还显示，男性被建议接种新冠疫苗的比例较多，而怀疑对药物过敏的则以女性居多。

港大医学院内科学系临床助理教授、免疫及过敏病科专科医生李曦医生表示：「曾有过过敏性休克或多种药物过敏病史，并有哮喘、湿疹、食物敏感、鼻炎或荨麻疹并发的病史，与可否接种新冠疫苗并无关联。综合医学数据，我们已建议将『过往对非新冠疫苗 (或相关辅料) 有严重过敏反应者』及『多种药物过敏反应病史』和其他并发的敏感症状于新冠疫苗接种的『禁忌症』列表和『特别注意事项』中删除。这与现时英国和新加坡等其他国家的疫苗接种指引准则一致。」

「此外，香港暂未强制要求在注册药物的产品说明书中列明所包含的辅料，而在缺乏资讯的情况下，辅料过敏几乎无法被诊断。」李曦医生补充说。

养和医院免疫及过敏病科专科医生、港大医学院内科学系名誉临床教授李德康医生称：「港岛西联网资料分析显示，大多数因怀疑有『过敏性休克』病史而被转介至疫苗过敏安全门诊作评估的病人，其实并不符合过敏性休克症状判断的准则，而超

过一半求诊人士其实毋须经由过敏病科专家事先进行过敏评估，便可以直接接种新冠疫苗。为提升评估效率及避免不必要的疫苗接种延误，我们期望基层医疗及家庭医生能按照卫生署及香港过敏科医学会提供的客观临床准则，为有过敏病史患者进行初步评估，亦促请他们与免疫及过敏病科专家继续保持紧密协作。」

该研究在《世界过敏组织杂志》发表(Chiang et al., 2022) 15:100622,
<http://doi.org/10.1016/j.waojou.2021.100622>。

有关研究团队：

是项研究由港大医学院内科学系临床助理教授、免疫及过敏病科专科医生李曦医生与养和医院免疫及过敏病科专科医生、港大医学院内科学系名誉临床教授李德康医生共同领导。玛丽医院病理学系临床免疫部姜颖彤医生为论文第一作者。参与是项研究的人员尚有：玛丽医院病理学系临床免疫部顾问医生区婉宁医生；养和医院过敏病科中心莫颖姍女士及陈劲芝女士；香港大学玛丽医院内科学系风湿及临床免疫科梁伟欣女士；东华医院、玛丽医院、葛量洪医院内科学系风湿及临床免疫科主管兼顾问医生、港大医学院内科学系名誉临床副教授何紫筠医生，以及港大医学院内科学系系主任、风湿及临床免疫学讲座教授、于崇光基金教授（风湿及临床免疫学）兼玛丽医院内科部门主管刘泽星教授。

~ 完 ~

如有查询，请联络：

养和医院传讯部

郑靄玲（电话：3156 8087 | 电邮：eunice.ol.cheng@cad.hksh.com）

港大医学院

宫秀秀（电话：3910 2097 | 电邮：cstkung@hku.hk）

关于养和医疗集团

养和医疗集团于2017年9月正式启动，其成员以全方位策略，透过优质临床医疗服务、医学教育和科研，以及公众健康教育，推动公共卫生及医学发展。养和医疗集团成员包括养和医院、养和医健及养和东区医疗中心，致力为病人提供全人关顾的优质医疗及护理服务。



養和醫院
Hong Kong Sanatorium & Hospital



HKU
Med

LKS Faculty of Medicine
The University of Hong Kong
香港大學李嘉誠醫學院

关于养和医院

养和医院是香港主要私营医院之一，以「优质服务·卓越护理」为宗旨，致力服务大众，并积极推动医学教育和研究。

关于养和医院过敏病科中心

养和医院过敏病科中心于 2012 年 3 月成立，是全港首间医院设有的过敏病科中心。中心以病人为本，与医院其他部门为病人提供全面的医疗服务。

关于香港大学李嘉诚医学院

港大医学院是本港历史最悠久的高等教育学府，于 1887 年创立，原称香港华人西医书院，后于 1907 年更名为香港西医书院。1911 年香港大学正式成立，香港西医书院并入香港大学，成为大学的首个学院。医学院力臻卓越，自最初只拥寥寥数名成员发展成现时香港大学最具规模的学院。

在港大医学院任教的有超过 390 名师资优良的全职教员；以及约 3,000 位名誉教授，他们绝大部分为公立医院或私人执业医生。医学院提供卓越的医学教育，毕业校友都在医疗及相关领域，不论在香港或海外，成为业界翘楚。

学院辖下有一个学系，另设五间学院，包括生物医学学院、中医药学院、临床医学学院、护理学院及公共卫生学院；此外还有多个专责不同研究领域的中心。如欲了解更多关于港大医学院，请浏览：www.med.hku.hk。