



医管局药物建议委员会由医生、临床药理学家和药剂师组成，每三个月举行会议评估新药物；其下由不同临床专科的专家小组就药物筛选提供专业意见。

药物建议委员会 2021 年 7 月会议的审议结果

	药物学名	商品名称	治疗组别	审议结果	不获纳入药物名册的主要原因 ¹
1	Abatacept	Orencia	肌肉、关节病	批准	
2	Acalabrutinib	Calquence	肿瘤、免疫系统	批准	
3	Agalsidase Alfa	Replagal	营养、血液制剂	批准	
4	Atezolizumab / Bevacizumab	Tecentriq / Avastin	肿瘤、免疫系统	有待决定	有待进一步资料提供
5	Atezolizumab	Tecentriq	肿瘤、免疫系统	有待决定	有待进一步资料提供
6	Bevacizumab	Avastin	肿瘤、免疫系统	不批准	没有足够实证以证明药物有明显的临床效用
7	Brolucizumab	Beovu	眼科	不批准	有其他替代药物
8	Cabazitaxel	Jevtana	肿瘤、免疫系统	不批准	没有足够理据支持药物治疗的成本效益
9	Cerebrolysin	Cerebrolysin	心血管系统	不批准	没有高质素实证以证明药物的效用
10	Dabrafenib / Trametinib	Tafinlar / Mekinist	肿瘤、免疫系统	不批准	没有足够实证以证明药物有明显的临床效用
11	Daratumumab	Darzalex	肿瘤、免疫系统	有待决定	有待进一步资料提供
12	Darolutamide	Nubeqa	肿瘤、免疫系统	不批准	没有足够实证以证明药物有明显的临床效用
13	Dupilumab	Dupilumab	皮肤科	批准	
14	Efmoroctocog alfa	Eloctate	心血管系统	批准	
15	Entrectinib	Rozlytrek	肿瘤、免疫系统	不批准	没有足够理据支持药物治疗的成本效益
16	Ibrutinib	Imbruvica	肿瘤、免疫系统	批准	
17	Icatibant	Firazyr	呼吸系统	批准	
18	Lenalidomide	Revlimid	肿瘤、免疫系统	批准	
19	Nicardipine hydrochloride	Nicardipine Aquettant	心血管系统	批准	
20	Nintedanib	Ofev	呼吸系统	不批准	没有足够理据支持药物治疗的成本效益
21	Pembrolizumab	Keytruda	肿瘤、免疫系统	不批准	没有足够理据支持药物治疗的成本效益

	药物学名	商品名称	治疗组别	审议结果	不获纳入药物名册的主要原因 ¹
22	Pertuzumab	Perjeta	肿瘤、免疫系统	批准	
23	Polatuzumab vedotin	Polivy	肿瘤、免疫系统	有待决定	有待进一步资料提供
24	Ramucirumab	Cyramza	肿瘤、免疫系统	不批准	没有足够理据支持药物治疗的成本效益
25	Ribociclib	Kisqali	肿瘤、免疫系统	批准	
26	Riociguat	Adempas	心血管系统	不批准	没有足够理据支持药物治疗的成本效益
27	Satralizumab	Enspryng	肿瘤、免疫系统	不批准	没有足够理据支持药物治疗的成本效益
28	Sodium zirconium cyclosilicate	Lokelma	营养、血液制剂	批准	
29	Talazoparib	Talzenna	肿瘤、免疫系统	不批准	没有足够实证以证明药物有明显的临床效用
30	Ticagrelor	Brilinta	心血管系统	批准	
31	Tiotropium	Spiriva Respimat	呼吸系统	批准	

¹ 药物评审过程会依循药物的安全性、疗效和成本效益三大原则，并会考虑其他相关因素，包括国际间的建议和做法、科技的转变、疾病状况、病人用药的依从性、生活质素、用药的实际经验，以及专业人士和病人团体的意见。