

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 2024 年 1 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 <sup>1</sup>
1	Abemaciclib	Verzenio	肿瘤、免疫系统	批准	
2	Alpelisib	Piqray	肿瘤、免疫系统	批准	
3	Atezolizumab	Tecentriq	肿瘤、免疫系统	批准	
4	Bilastine	Labixten	呼吸系统	不批准	有其他替代药物
5	Carglumic acid	Carbaglu	营养、血液制剂	批准	
6	Dexamethasone	Ozurdex	眼科	批准	
7	Dostarlimab	Jemperli	肿瘤、免疫系统	批准	
8	Encorafenib	Braftovi	肿瘤、免疫系统	批准	
9	Enfortumab vedotin	Padcev	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
10	Eptinezumab	Vyepti	中枢神经系统	不批准	有其他替代药物
11	Eribulin	Halaven	肿瘤、免疫系统	批准	
12	Fosnetupitant/Palonosetron	Akynzeo	中枢神经系统	批准	
13	Ibrutinib	Imbruvica	肿瘤、免疫系统	批准	
14	Insulin glargine	Toujeo	内分泌系统	有待决定	有待进一步资料提供
15	Isatuximab	Sarclisa	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	Luspatercept	Reblozyl	营养、血液制剂	批准	
17	Onasemnogene abeparvovec	Zolgensma	肌肉、关节病	批准	
18	Pembrolizumab	Keytruda	肿瘤、免疫系统	批准	
19	Rurioctocog alfa pegol	Adynovate	心血管系统	不批准	有其他替代药物
20	Selinexor	Xpovio	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
21	Tepotinib	Tepmetko	肿瘤、免疫系统	批准	
22	Tisagenlecleucel	Kymriah	肿瘤、免疫系统	批准	

<sup>1</sup> 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。