

医药学名词与主题词 (MeSH) 对应表

中国医学科学院医学信息研究所
《国外科技资料目录—医药卫生》编辑部
二零零一年三月

医药学名词与主题词 (MeSH) 对应表

中国医学科学院医学信息研究所
《国外科技资料目录 - 医药卫生》编辑部
二零零一年三月

说 明

《美国医学主题词表》(MeSH) 是标引和检索医学文献的重要工具之一，目前在国内外医学图书馆、信息服务及医学期刊的编辑部门普遍被使用。但是，由于人们有时不清楚规范化的主题词与浩如烟海的医学词汇（既自由词、关键词）之间的关系，所以在检索和标引过程中感到无从下手，使标引、检索出现差错。

为方便读者检索及满足文献标引人员需要，我们编辑此对应表，以使它能够在工作中助您一臂之力，成为您的帮手和朋友。

本对应表收编生物医学、药学及微生物感染等方面的词汇共 16000 余条共 570 页，逐一与《MeSH》主题词对应。分中文索引和英文索引两部分：中文索引按关键词中文的汉语拼音音序排列；英文索引按关键词的英文字母顺序排列。“→”左侧为关键词，右侧为《MeSH》主题词，请用该主题词进行检索或标引。

根据《MeSH》标引的规则，为了较完整地表达关键词的概念，我们在主题词的表述上采用了下面的几种方式。

1. 一个关键词对应一个主题词 (A → A 方式)

示例：伯氏考克斯氏体感染 (Coxiella Burnetii Infection) → Q 热

2. 一个关键词对应多个主题词 (A → A + B + …… 方式)

示例：①表皮葡萄球菌感染 (Staphylococcus Epidermidis Infection) → 葡萄球菌，表皮 + 葡萄球菌感染

②逆转录病毒 D 型感染 (Retroviruses Type D Infection) → 逆转录病毒 D 型 + 逆转录病毒科感染 + 肿瘤病毒感染

3. 关键词对应主题词/副主题词

示例：马动脉炎病毒感染 (Equine Arteritis Virus Infection) → 动脉病毒感染 /

4. 关键词对应主题词（说明语）

括号中的说明语是提示人们应根据文献中特指的概念选择最专指、最恰当的主题词

示例：① “或” 指根据具体情况可另外选择的词

肝炎病毒感染（Hepatitis Virus Infection）→肝炎，病毒性，人（或 肝炎，病毒性，动物）

柯萨奇病毒 A 组感染（Coxsackie A Viruses Infection）→柯萨奇病毒 A 组 + 柯萨奇病毒感染（或 疱疹性咽峡炎 或 结膜炎，急性出血性）

② “或 +” 指根据具体需要可另外配合使用的词

流感病毒 A 型感染→流感病毒 A 型 + 正粘病毒科感染（或 + 流感）

③括号中说明在什么情况下使用该词

牛分支杆菌感染（Mycobact Bovis Infection）→结核，牛（指牛）；结核 / 兽医学 + 分支杆菌，牛（指其他动物）

本对应表为大家检索和标引医学文献提供了一定的帮助。但是，由于《MeSH》词表每年增加、替代、删除的词汇较多，变化较快；加之我们水平的关系，不可避免地会出现一些差错。望您在使用过程中依据检索和标引的原则，根据文献的需要来选择最恰当的主题词，来保证检索和标引的准确性和全面性。同时恳请您给我们提出宝贵的意见和建议，以便进一步改进我们的工作。

本对应表为《外目》编辑部所有，未经同意，不得部分或全部转载或翻印。

《国外科技资料目录》（医药卫生）编辑部

2001 年 3 月

中文索引首字目次表

A

- 吖、锕、阿 (1)
埃、癌、矮、嗳、艾、爱 (2)
安、桉、氨、岸、按、胺 (3)
昂 (5)
奥、澳 (5)

B

- 八、巴、拔、靶 (5)
白、百、拜 (6)
班、斑、瘢、板、半、伴、瓣 (7)
绑、棒 (8)
包、孢、胞、剥、薄、保、
 豹、暴 (8)
悲、北、贝、备、背、被、倍 (9)
贲、本、苯 (10)
泵 (12)
鼻、比、毗、彼、必、闭、毕、
 辟、蓖、壁、臂 (12)
边、编、蟠、鞭、扁、苄、变、
 便 (13)
标、表 (13)
别、癰 (14)
宾、槟 (14)
冰、并、丙、病 (14)
波、拨、玻、钵、菠、播、伯、
 铂、博、搏 (20)
补、哺、不、布、部 (20)

C

- 擦 (21)
材、财、采、彩、菜 (21)
参、餐、残 (21)
仓、苍 (21)
操、草 (22)
厕、侧、测 (22)
层 (22)
插 (22)
缠、蟾、产 (22)

- 长、肠、常、场 (22)
超、朝 (23)
车、撤 (24)
沉、衬 (24)
成、承、城、程 (24)
痴、迟、持、尺、齿、耻、
 赤 (25)
充、冲、重、宠 (26)
抽、臭 (27)
出、初、雏、杵、储、处 (27)
川、穿、传、船、端、串 (27)
刨、床 (28)
垂 (28)
春、唇、鶲、醇 (28)
词、慈、雌、磁、次、刺 (29)
丛 (29)
粗、卒、促、醋 (29)
催、脆 (31)
存 (31)
座、挫 (31)

D

- 达、大 (31)
代、带、袋、戴 (32)
丹、单、胆、蛋、淡、弹、
 氮 (33)
当 (40)
刀、氘、导、岛、道、稻 (40)
得、锝、德 (40)
等、镫 (40)
狄、低、滴、迪、敌、涤、抵、
 底、骶、地、第 (40)
癩、点、碘、电、淀、醍 (42)
凋、鲷、调 (44)
叠、蝶、鲽 (44)
丁、定 (44)
东、动 (44)
豆、逗、痘、窦 (45)
都、杜、毒、独、度 (45)
端、短、断、煅 (45)
对 (46)

钝	(46)
多、哆、惰	(46)

E

饿、鹅、蛾、额、恶、厄、		
腭、鳄	(49)
恩、葱	(50)
儿、耳、二	(50)

F

发、伐、法	(55)
番、蕃、翻、凡、樊、反、		
饭、泛	(55)
芳、防、房、访、仿、放	(56)
飞、非、菲、肥、腓、肺、		
费	(58)
分、芬、吩、酚、粪	(60)
风、封、蜂、缝	(61)
咷、肤、麸、跗、敷、弗、伏、扶、		
服、氟、匐、福、辐、辅、脯、		
腹、腐、父、负、妇、附、咐、复、		
副、富、傅、蝮、覆	(61)

G

钆	(65)
改、钙、盖、概	(65)
干、甘、杆、肝、柑、感、橄	(66)
冈、刚、肛、钢	(68)
高、睾	(69)
戈、格、鸽、革、膈、个、铬	(70)
根	(70)
更、庚、梗	(71)
工、弓、公、功、肱、宫、巩、		
汞、共	(71)
沟、钩、狗	(72)
孤、古、谷、股、骨、钴、鼓、		
固、雇	(72)
瓜、胍、恬、寡	(74)
观、关、管、冠、罐、灌	(74)
光、胱、广	(75)
圭、龟、规、珪、鲑、鬼、癸	(76)
国、果、过	(76)

H

哈	(77)
海、害	(77)

鼾、含、函、汉、汗、旱	(77)
杭、航	(77)
蒿、豪	(78)
禾、合、河、和、核、盒、		

颂、褐、赫	(78)
黑	(80)
亨、恒、横	(80)
红、虹	(80)
喉、猴、鼈、吼、后、厚、鲎	(81)
呼、狐、胡、葫、糊、槲、琥、		
互、护	(82)
花、华、滑、化、桦	(83)
踝、坏	(83)
还、环、缓、换	(83)
皇、黄、蝗、磺	(84)
灰、恢、回、茴、会、喙	(85)
昏、婚、混	(86)
活、火、获、霍	(86)

J

击、机、肌、鸡、姬、积、基、集、		
畸、激、吉、极、即、急、脊、		
疾、棘、己、挤、计、记、纪、		
技、季、继、寄	(87)
加、夹、家、荚、颊、甲、钾、		
架、假	(95)
尖、间、肩、监、剪、减、检、		
睑、简、碱、剑、健、腱、箭	(100)
江、姜、浆、豇、奖、降、绛	(101)
交、胶、教、焦、嚼、角、较、		
矫	(102)
接、街、节、杰、结、洁、睫、		
解、介、戒、芥、疥	(103)
金、紧、锦、进、近、漫、禁	(105)
经、惊、颈、腈、晶、精、胼、		
胫、痉、敬、静、境、镜	(106)
九、酒、旧、救、厩、就	(108)
居、局、菊、咀、巨、拒、飓、		
聚	(109)
捐、绢、卷、狷、倦	(111)
决、绝、掘	(111)
军、均	(111)

K

咖、喀、卡	(111)
-------	-------	-------

开、凯	(112)	幔、蟠、曼、慢	(136)
坎	(112)	盲、蟠	(137)
康、糠、抗	(112)	猫、毛、矛、锚、帽	(137)
考	(118)	梅、酶、霉、每、美、镁	(137)
柯、科、颗、壳、可、克、客	(118)	门	(139)
空、恐、控	(118)	孟、梦	(139)
口	(119)	咪、弥、迷、猕、醚、米、朕、 泌、秘、密、噬、蜜	(139)
苦、库	(119)	绵、棉、免、面	(140)
夸、跨	(119)	苗	(142)
快、块	(119)	灭	(142)
宽、髋	(119)	民、敏	(142)
眶	(119)	明、命	(142)
奎、喹、蛙、溃	(119)	模、膜、末、没、莫、墨、默	(142)
昆、醌	(120)	母、木、苜、钼	(143)
扩、阔	(120)		

L

拉、腊、辣、蜡	(120)
来、莱、赖、瀨	(120)
兰、蓝、镧、滥	(120)
郎、狼、蕡	(121)
劳、老、酪	(121)
乐、勒	(122)
雷、镭、肋、泪、类、累	(122)
冷	(123)
离、梨、犁、里、理、力、立、 沥、丽、利、粒	(123)
连、联、镰、链	(124)
良、两、亮、量	(124)
疗	(125)
列、裂	(125)
邻、林、临、淋、磷、鳞、麟	(125)
灵、伶、铃、菱	(129)
流、硫、瘤、柳、六	(129)
龙、聋	(131)
漏、瘘	(131)
卢、芦、颅、卤、鲁、鹿	(131)
吕、旅、律、绿、氯、滤	(131)
挛、卵	(133)
伦、轮、论	(133)
罗、逻、螺、裸、瘰、络、骆、 洛、落	(133)

M

蚂、麻、马、吗	(134)
麦、脉	(135)

那、纳、钠	(143)
奶、奈、萘	(143)
男、南	(144)
囊	(144)
蛲、脑	(144)
内	(145)
能	(146)
尼、泥、拟、逆	(146)
年、粘、捻、廿	(146)
鸟、尿、脲	(147)
啮、镍、颞	(148)
柠、凝	(148)
牛、扭、纽	(149)
农、脓	(150)
奴	(150)
女	(150)
虐	(150)
挪、诺	(150)

O

欧、呕、偶	(150)
-------	-------

P

帕	(150)
排、哌	(150)
潘、判	(150)
膀	(151)
泡、庖	(151)
胚、培、佩、配	(151)

盆	(152)
膨	(152)
皮、砒、匹、疲、铍、脾	(152)
偏、胼、片	(153)
嘌	(153)
拚、贫、品	(153)
平、评、苹、屏	(153)
破	(153)
剖	(153)
扑、葡、普、谱、蹼	(153)

Q

七、期、欺、漆、齐、奇、脐、	
启、起、气、汽、憩、器	(155)
恰	(156)
千、前、潜、茜、嵌	(156)
枪、腔、强、羟	(157)
桥、巧、鞘	(160)
侵、亲、秦、禽、沁	(160)
青、轻、氢、倾、清、情、氰、	
庆	(161)
琼	(162)
丘、秋、蚯、鳅、囚、球、巯	(162)
区、曲、驱、屈、趋、去	(162)
全、醛、犬	(163)
炔、缺、雀、确	(164)
群	(164)

R

染	(164)
扰	(165)
热	(165)
人、壬、认、妊	(165)
日	(168)
绒、绒、溶、蠟、融	(168)
柔、肉	(169)
乳、入	(170)
软	(171)
蚋、瑞	(171)
若、弱	(171)

S

萨	(171)
塞、腮、嚙、鳃、赛	(171)
三、伞、散	(171)
桑	(173)

扫、瘞	(173)
色	(173)
森	(173)
杀、沙	(173)
筛	(174)
山、钐、珊、闪、善、膳	(174)
伤、商、上	(174)
烧、少	(174)
舌、蛇、设、社、射、摄、麝	(174)
申、伸、身、砷、深、神、肾、	
渗	(175)
升、生、声、圣、胜	(178)
尸、失、狮、虱、施、湿、十、	
石、时、实、食、使、屎、室、氏、	
世、市、事、视、试、适、释、	
嗜、噬	(180)
收、手、首、寿、受、售、兽、	
瘦	(184)
枢、舒、输、蔬、属、鼠、曙、	
束、树、数	(187)
刷	(188)
衰	(188)
栓	(188)
双	(188)
水、税、睡	(190)
吮、顺、瞬	(190)
硕	(191)
丝、司、私、思、斯、死、四	(191)
松	(192)
苏、速、素、塑	(192)
酸、蒜	(193)
随、髓、碎	(193)
损	(193)
梭、缩、羧、索、锁	(193)

T

它、他、塔、踏	(194)
胎、台、太、肽、泰、酞	(194)
瘫、弹、痰、坦、探、碳	(195)
羰、糖	(196)
绦、陶、套	(197)
特	(197)
疼、腾、滕	(197)
锑、体、替、嚏	(198)
天、田、甜	(198)
条、调、鲦、跳	(199)
砧、铁	(199)

听	(199)
通、同、铜、童、酮、统、筒、痛	(199)
偷、头、投、透	(201)
秃、突、图、涂、土、吐、免	(202)
团	(202)
推、退、蜕、褪	(203)
吞、豚、臀	(203)
托、脱、妥、椭、拓、唾	(203)

W

蛙、瓦	(205)
外	(205)
完、玩、烷、晚、万、腕	(206)
网	(206)
危、威、维、微、围、违、韦、伪、尾、委、萎、卫、未、位、胃、猥、魏	(207)
温、文、纹、稳	(210)
翁	(210)
倭、沃、握	(210)
鸟、无、芜、五、戊、荔、物、雾	(211)

X

西、吸、希、昔、矽、息、烯、硒、稀、锡、嬉、膝、洗、喜、系、细	(212)
狭、下、夏	(216)
仙、先、纤、酰、鲜、涎、显、线、现、限、陷、腺	(217)
乡、香、相、响、向、象、	(221)
肖、枭、消、硝、销、小、效、哮	(221)
楔、歇、协、 缭、写、泻	(224)
心、芯、辛、锌、新、信	(224)
行、星、猩、型、兴、性	(226)
胸、雄、熊	(228)
休、修、绣、溴、嗅	(228)
须、虚、需、序、叙、酗	(229)
旋、悬、选	(229)
学、血、雪、穴	(229)
巡、寻、循	(232)

Y

压、垭、鸭、牙、芽、雅、亚	(232)
---------------	-------

言、烟、胭、延、严、岩、炎、研、盐、眼、厌、咽、焰、燕	(235)
羊、阳、杨、洋、仰、氧、恙、样	(236)
腰、摇、鳐、咬、药、要	(238)
野、叶、夜、液	(238)
一、衣、伊、医、依、仪、胰、移、遗、疑、乙、已、义、忆、异、抑、易、疫、益、意、癔	(239)

因、阴、荫、淫、银、龈、引、饮、吲、蚓、隐、印	(248)
应、英、婴、罂、鹨、荧、萤、营、蝇、硬	(249)
永、涌、用	(250)
优、忧、幽、邮、疣、油、柚、游、有、幼、右、诱、釉	(251)
瘀、鱼、雨、语、玉、育、郁、预、浴、阈	(252)
元、圆、原、猿、远	(252)
月	(254)
云、晕、芸、允、孕、运	(254)

Z

杂	(254)
灾、甾、载、在、再	(254)
暂	(255)
早、蚤、藻、造、躁	(255)
责、泽	(255)
增	(255)
扎	(255)
詹、战	(256)
张、章、樟、掌、障	(256)
招、沼、兆、照	(256)
着、蛰、褶、蔗	(256)
真、榛、诊、振、震、镇	(256)
蒸、整、正、政	(257)
支、知、枝、肢、脂、蜘、直、职、植、跖、止、指、酯、志、制、质、治、致、秩、蛭、痣、智	(257)
中、终、肿、中、重、种	(261)
周、轴、肘、昼、皱	(263)
珠、猪、蛛、竹、主、住、贮、注、柱	(263)
专、转	(264)
装	(265)

椎、锥	(265)	走	(271)
准	(266)	族、阻、足、俎、组、祖	(271)
着	(266)	最、醉	(272)
资、滋、鲻、子、紫、自	(266)	尊	(272)
宗、综、棕、总、纵	(267)	左、佐、作、咤	(272)

中 文 索 引

a 吡、酮、阿

吖啶胺 (Acridinamine) → 胺吖啶
酮射气 (Actinon) → 氨
锕系元素 (Actinides) → 金属, 钷系
阿巴卡韦 (Abacavir) → 双去氧核苷类
阿贝卡星 (Arbekacin) → 达芦霉素/类似物和衍生物 + 抗生素类, 氨基糖苷
阿比多尔 (Arbidol) → 干扰素诱导剂
阿的平 (Atebrin) → 米帕林
阿德诺西林 (Mecillinam) → 美西林
阿尔茨海默病 β 蛋白 (ABP) → 淀粉样 β 蛋白
阿尔茨海默 β 蛋白 (Alzheimer beta - Protein) → 淀粉样 β 蛋白
阿尔茨海默淀粉样纤维蛋白 (Alzheimer Amyloid Fibril Protein) → 淀粉样 β 蛋白
阿尔马尔 (Arotinolol) → 丙醇胺类
阿尔文 (Arvin) → 安克洛酶
阿伐斯丁 (Acrivastine) → 曲普利啶/类似物和衍生物
阿伐他汀 (Atorvastatin) → 庚酸类 + 吡咯类
阿方纳特 (Trimetaphan) → 曲美芬
阿夫唑嗪 (Alfuzosin) → 喹唑啉类
阿弗菌素 (Avermectin) → 伊维菌素/类似物和衍生物
阿戈托斑 (Argatroban) → 味可酸
阿根廷蟾蜍 (Argentine Toad) → 蟾蜍, 沙栖
阿根廷出血热 (Argentinian Hemorrhagic Fever) → 出血热, 美洲
阿根廷出血热病毒 (Argentinian Hemorrhagic Fever Virus) → 胡宁病毒
阿加曲班 (Argatroban) → 味可酸
阿克达 (Aredia) → 二膦酸盐类
阿克拉霉素 A (Aclacinomycin A) → 阿柔比星
阿库氯铵 (Alloferin) → 阿库铵
阿拉伯呋喃糖核苷类 (Arabinofuranosylnucleosides) → 阿糖核苷类
阿拉伯呋喃糖核苷酸类 (Arabinofuranosylnucleotides) → 阿糖核苷酸类
阿拉伯糖呋喃脲嘧啶 (Arauridine) → 阿糖

呋喃脲嘧啶
阿里尼定 (Alnidine) → 可乐定/类似物和衍生物
阿立新 (Orexin) → 神经肽类
阿留申病病毒 (Aleutian Disease Virus) → 阿留申水貂病病毒
阿留申群岛水貂病细小病毒 (Aleutian Mink Disease Parvovirus) → 阿留申水貂病病毒
阿仑膦 (Alendronate) → 阿屈膦酸盐
阿罗洛尔 (Almarl) → 噩唑类 + 硫代硫酸盐类
阿罗洛尔 (Arotinolol) → 丙醇胺类
阿洛司琼 (Lotronex) → 味啉类
阿洛司琼 (Alosetron) → 味啉类
阿美尼亚仓鼠 (Armenian Hamsters) → 仓鼠属
阿美索卡因 (Amethocaine) → 丁卡因
阿米巴 (Ameba) → 变形虫属
阿米巴瘤 (Ameboma) → 阿米巴病
阿米巴性结肠炎 (Amebic Colitis) → 痢疾, 阿米巴性
阿米卡星 (Amikacin) → 丁胺卡那霉素
阿米酮 (Amidone) → 美沙酮
阿莫罗芬 (Amorolfin) → 吲哚类
阿莫罗芬 (Amorolfine) → 吲哚类
阿莫西林 - 克拉维酸 (Amoxicillin - Clavulanic Acid) → 阿莫西林棒酸钾合剂
阿莫仙 → 阿莫西林
阿那格雷 (Anagrelide) → 噩唑啉类
阿尼西坦 (Aniracetam) → 吡咯烷酮类
阿尼西坦 (Aniracetam) → 吡咯烷酮类
阿帕膦 (Azapropazone) → 阿扎丙酮
 Σ 阿片样受体 (sigma Opioid Receptors) → 受体, Σ
阿片依赖 (Opiate Dependence) → 阿片相关性障碍
阿片制剂 (Opiates) → 麻醉品
阿片制剂受体 (Opiate Receptors) → 受体, 阿片样
阿普可乐定 (Apraclonide) → 可乐定/类似物和衍生物
阿齐红霉素 (Azithromycin) → 叠氮红霉素
阿奇霉素 (Azithromycin) → 叠氮红霉素

阿曲库铵苯磺酸盐 (Atracurium Besylate)
→阿曲库铵
阿曲库铵二苯磺酸盐 (Atracurium Dibesylate) →阿曲库铵
阿屈可林 (Atracurium) →阿曲库铵
阿司匹林样药物 (Aspirin - Like Agents)
→消炎药, 非甾类
阿泰司特 (Ataprost) →依前列醇/类似物和衍生物
阿糖胞苷三磷酸 (Cytarabine Triphosphate)
→阿糖呋喃胞苷三磷酸
阿糖胞嘧啶 (Arabinosylcytosine) →阿糖胞苷
阿糖胞嘧啶三磷酸 (Arabinosylcytosine Triphosphate) →阿糖呋喃胞苷三磷酸
阿糖呋喃胞嘧啶 (Arabinofuranosylcytosine)
→阿糖胞苷
阿糖呋喃腺嘌呤 (Arabinofuranosyladenine)
→阿糖腺苷
阿糖呋喃腺嘌呤 - 磷酸 (Arabinofuranosyladenine Monophosphate) →阿糖腺苷磷酸盐
阿糖脲嘧啶 (Arabinosyluracil) →阿糖呋喃脲嘧啶
阿糖腺苷一磷酸 (Vidarabine Monophosphate) →阿糖腺苷磷酸盐
阿糖腺嘌呤 (Arabinosyladenine) →阿糖腺苷
阿特拉津 (Atrazine) →阿特拉嗪
阿替卡因 (Articaine) →卡替卡因
阿替普酶 (Alteplase) →组织型纤溶酶原激活物
阿替普酶受体 (Alteplase Receptor) →受体, 细胞表面
阿托克西耳 (Atoxyl) →氨苯胂酸
阿托他汀 (Atorvastatin) →庚酸类 + 吡咯类
阿魏 (Asafoetida) →阿魏属
阿魏酸钠 (Sodium Ferulate) →香豆酸类
阿昔单抗 (Abciximab) →免疫球蛋白类, Fab + 抗体, 单克隆
阿孕酮 (Alphasone) →阿尔孕酮

ai 埃、癌、矮、嗳、艾、爱

埃博拉病毒出血热 (Ebola Hemorrhagic Fever) →出血热, 埃博拉
埃博拉病毒疾病 (Ebola Virus Disease) →

出血热, 埃博拉
埃及 101 病毒 (Egypt 101 Virus) →西尼罗病毒
癌基因产物 (Oncogene Products) →癌基因蛋白质类
癌基因蛋白 p37 [V - MOS] (Oncogene protein p37 [v - MOS]) →癌基因蛋白 v - mos 类
fms 癌基因蛋白 gp120 (fms Oncogene Protein gp120) →癌基因蛋白 gp140 (v - fms)
fms 癌基因蛋白 gp140 (fms Oncogene Protein gp140) →癌基因蛋白 gp140 (v - fms)
ras 癌基因蛋白 p21 (ras Oncogene Protein p21) →癌基因蛋白 p21 (ras)
src 癌基因蛋白 pp60 (src Oncogene Protein pp60) →癌基因蛋白 pp60 (v - src)
v - fos 癌基因蛋白 p55 (v - fos Oncogene Protein p55) →癌基因蛋白 v - fos 类
v - mos 癌基因蛋白 p37 (v - mos Oncogene Protein p37) →癌基因蛋白 v - mos 类
v - myc 癌基因蛋白 p55 (v - myc Oncogene Product p55) →癌基因蛋白 p55 (v - myc)
abl 癌基因蛋白类 (abl Oncogene Proteins) →癌基因蛋白 v - abl 类
癌基因蛋白 pp90 [yes] (Oncogene protein pp90 [yes]) →逆转录病毒科蛋白类, 致癌
ber - abl 癌基因蛋白 p190 (ber - abl Oncogene Protein p190) →融合蛋白类, ber - abl
ber - abl 癌基因蛋白 p210 (ber - abl Oncogene Protein p210) →融合蛋白类, ber - abl
jun 癌基因蛋白 (jun Oncogene Protein) →癌基因蛋白 p65 (gag - jun)
癌基因蛋白 v - jun (Oncogene Protein v - jun) →癌基因蛋白 p65 (gag - jun)
erbA 癌基因蛋白类 (erbA Oncogene Proteins) →癌基因蛋白 v - erbA 类
erbB 癌基因蛋白类 (erbB Oncogene Proteins) →癌基因蛋白 v - erbB 类
fos 癌基因蛋白类 (fos Oncogene Proteins) →癌基因蛋白 v - fos 类

mos 癌基因蛋白质类 (mos Oncogene Proteins) → 癌基因蛋白质 v - mos 类
walker 癌肉瘤 256 (Walker Carcinosarcoma 256) → 癌 256, Walker
癌相关糖类抗原 (Cancer - Associated Carbohydrate Antigens) → 抗原, 肿瘤相关, 碳水化合物
癌症 (Cancer) → 肿瘤
癌症分期 (Cancer Staging) → 肿瘤分期
癌症基因 (Cancer Genes) → 癌基因
癌症监护病房 (Cancer Care Units) → 肿瘤科, 医院
癌症医院 (Cancer Hospitals) → 癌症医护设施
矮狐猴 (Dwarf Lemur) → 鼠狐猴科
矮狐属 (Phaner) → 鼠狐猴科
嗳气 (Belching) → 哆气
艾迪生贫血 (Addison Anemia) → 贫血, 恶性
艾地苯醌 (Idebenone) → 苯醌类
艾多昔芬 (Levormeloxifene) → 吡咯烷类
艾多昔芬 (Idoxifene) → 吡咯烷类
艾蒿 (Mugwort) → 蒿属
艾氏腹水瘤 (Ehrlich Ascites Tumor) → 癌, Ehrlich 瘤
艾替班特 (Icatibant) → 缓激肽/类似物和衍生物
艾滋病 (AIDS) → 获得性免疫缺陷综合征
艾滋病病毒 (AIDS Virus) → HIV - I
艾滋病病毒受体 (AIDS Virus Receptors) → 受体, HIV
艾滋病肠病 (AIDS Enteropathy) → HIV 肠病
艾滋病抗体 (AIDS Antibodies) → HIV 抗体
艾滋病抗原 (AIDS Antigens) → HIV 抗原
艾滋病脑病 (AIDS Encephalopathy) → 艾滋病痴呆复合征
艾滋病相关淋巴瘤 (AIDS - Associated Lymphoma) → 淋巴瘤, 艾滋病相关
艾滋病相关性肠病 (AIDS - Associated Enteropathy) → HIV 肠病
艾滋病消耗综合征 (AIDS Wasting Syndrome) → HIV 消耗综合征
艾滋病血清学 (AIDS Serology) → 艾滋病血清学诊断
艾滋病血清阳性 (AIDS Seropositivity) →

HIV 血清阳性
艾滋病血清转化 (AIDS Seroconversion) → HIV 血清阳性
艾滋病药 (AIDS Drugs) → 抗 HIV 药
爱德华个人爱好检查表 (Edwards Personal Preference Schedule) → 个性量表
爱漠基因 (Emerogenes) → 基因, 抑制, 肿瘤
爱泼斯坦 - 巴尔病毒 (Epstein - Barr Virus) → 疱疹病毒 4 型, 人
爱普列特 (Epristeride) → 雄二烯类
an 安、桉、氨、岸、按、胺
安德森综合征 (Andersen Syndrome) → 糖原累积病 IV 型
安德心 (Imidates) → 酰亚胺酯类
安定受体 (Diazepam Receptors) → 受体, GABA - A
安度利 → 氟哌啶醇
安化酸 (Imidamine) → 安他唑啉
安美汀 (Augmentin) → 阿莫西林棒酸钾合剂
安蒙痛 (Oxypheadrin) → 奥昔麻黄碱
安眠酮 (Ortonal) → 甲喹酮
安眠酮 (Metolquizolone) → 甲喹酮
安灭菌 (Augmentin) → 阿莫西林棒酸钾合剂
安那度 (Prodine) → 阿法罗定
安宁 (Meprobamate) → 甲丙氨酯
安琪儿粉滥用 (Angel Dust Abuse) → 苯环利定滥用
安全装置 (Safety Devices) → 防护装置
安氏 I 类 (Angle Class I) → 错殆, 安氏 I 类
安氏 II 类 (Angle Class II) → 错殆, 安氏 II 类
安氏 III 类 (Angle Class III) → 错殆, 安氏 III 类
安他心 (Imidates) → 酰亚胺酯类
安泰乐 (Hydroxyzine) → 羟嗪
安泰酮 (Althesin) → 复方阿法沙龙
α 安泰酮 (Alphadione) → 复方阿法沙龙
安坦 (Artane) → 羟嗪
安痛定 (Amidopyride) → 氨基比林
安痛定 (Anileridine) → 异六氢烟酸类
安息医疗计划 (Hospice Programs) → 临终关怀医疗

檀叶素 (Cineole) → 薄荷脑/类似物和衍生物
 氨苯哒嗪 (Amezinium) → 哒嗪类
 氨苯恶唑啉 (Aminoxafen) → 阿米雷司
 氨苯磺酸类 (Aminobenzenesulfonic Acids)
 → 对氨基苯磺酸类
 氨毗酮 (Amrinone) → 氨利酮
 氨苄基青霉素 (Aminobenzyl Penicillin) →
 氨苄西林
 氨苄青霉素新戊酰酯 (Ampicillin Pivaloyl Ester) → 匹氨西林
 氨酚啡啉 → 醛氨基酚 + 麻黄碱 + 咖啡因
 氨酚喹啉 (Amodiachin) → 阿莫地喹
 氨氟喹酮 (Afloqualone) → 喹唑啉类
 氨磺酰利尿剂 (Sulfamyl Diuretics) → 利尿药, 氨磺酰
 9 - 氨基吖啶 (9 - Aminoacridine) → 胺吖啶
 p - 氨基苯甲酸 (p - Aminobenzoic Acid)
 → 4 - 氨基苯甲酸
 o - 氨基苯甲酸类 (o - Aminobenzoic Acids) → 邻氨基苯甲酸类
 氨基苯甲酸乙酯 (Ethyl Aminobenzoate) →
 苯佐卡因
 氨基苯乙醚 (Aminophenetole) → 非那替丁
 氨基丙醇类 (Aminopropanols) → 丙醇胺类
 氨基丙基转移酶 (Aminopropyltransferase)
 → 精脒合酶
 3 - 氨基丙酸 (3 - Aminopropionic Acid)
 → β丙氨酸
 3 - 氨基丙烯 (3 - Aminopropylene) → 烯丙胺
 氨基醇类 (Aminoethanols) → 乙醇胺类
 氨基丁酸 (Aminobutyric Acid) → 氨基丁酸类
 γ - 氨基丁酸 (gamma - Aminobutyric Acid)
 → GABA
 4 - 氨基丁酸 (4 - Aminobutyric Acid) →
 GABA
 γ - 氨基丁酸激动剂 (gamma - Aminobutyric Acid Agonists) → GABA 激动剂
 γ - 氨基丁酸拮抗剂 (gamma - Aminobutyric Acid Antagonists) → GABA 拮抗剂
 γ - 氨基丁酸类药 (gamma - Aminobutyric Acid Agents) → GABA 类药
 γ - 氨基丁酸受体 (gamma - Aminobutyric Acid Receptors) → 受体, GABA

氨基丁酸转氨酶 (Aminobutyrate Amino-transferase) → 4 - 氨基丁酸氨基转移酶
 γ - 氨基丁酸转氨酶 (GABA - Transaminase) → 4 - 氨基丁酸氨基转移酶
 氨基恶唑啉 (Aminoxafen) → 阿米雷司
 氨基非那宗 (Aminophenazone) → 氨基比林
 氨基胍 (Aminoguanidine) → 脯类
 1 - 氨基环戊烷羧酸 (1 - Aminocyclopentanecarboxylic Acid) → 环亮氨酸
 α - 氨基己二酸 (alpha - Aminoadipic Acid) → 2 - 氨基己二酸
 ε - 氨基己酸 (epsilon - Aminocaproic Acid) → 6 - 氨基己酸
 6 - 氨基己酸 (6 - Aminohexanoic Acid)
 → 6 - 氨基己酸
 氨基己酸内酰胺 (Aminocaproic Lactam)
 → 己内酰胺
 α - 氨基甲苯 (alpha - Aminotoluene) → 苯胺类
 2 - 氨基 - 5 - 牲酰基戊酸 (2 - Amino - 5 - Phosphonovaleric Acid) → 2 - 氨基 - 5 - 牲酰基戊酸盐
 2 - 氨基 - 5 - 牲酰基戊酸 (2 - Amino - 5 - Phosphonopentanoic Acid) → 2 - 氨基 - 5 - 牲酰基戊酸盐
 4 - 氨基马尿酸 (4 - Aminohippuric Acid)
 → P - 氨基马尿酸
 AMP 氨基酶 (AMP Aminase) → AMP 脱氨酶
 1 - 氨基萘 (1 - Aminonaphthalene) → 1 - 萘胺
 2 - 氨基萘 (2 - Aminonaphthalene) → 2 - 萘胺
 氨基三唑 (Aminotriazole) → 氨唑
 氨基杀菌素 (Aminosidine) → 巴龙霉素
 4 - 氨基水杨酸 (4 - Aminosalicylic Acid)
 → P - 氨基水杨酸
 氨基酸 351 (Amino Acid 351) → 天冬氨酸
 tRNA 氨基酸 (tRNA - Amino Acid) → RNA, 转移, 氨基酸特异
 氨基酸激活酶类 (Amino Acid Activating Enzymes) → 氨酰基 tRNA 连接酶类
 氨基酸特异 tRNA (Amino Acid - Specific tRNA) → RNA, 转移, 氨基酸特异
 氨基酸特异转移 RNA (Amino Acid - Specific Transfer RNA) → RNA, 转移, 氨基

- 酸特异**
- 氨基酸同源顺序 (Amino Acid Homologous Sequences) → 序列同源性, 氨基酸
- 氨基酮戊酸合成酶 (Aminolevulinic Acid Synthetase) → 5 - 氨基酮戊酸合成酶
- 氨基酮戊酸脱水酶 (Aminolevulinic Acid Dehydratase) → 胆色素原合酶
- 氨基溴苯嘧啶 (Bropirimine) → 胞嘧啶/类似物和衍生物
- 氨基氧乙酸 (Aminooxyacetate) → 氨基氧醋酸
- 氨基乙酸 (Aminoacetic Acid) → 甘氨酸
- 氨基乙酰丙酸水裂解酶 (Aminolevulinate Hydro-Lyase) → 胆色素原合酶
- 氨甲苯酸 (Aminomethyl Benzoic Acid) → 氨基苯甲酸类
- 氨甲苯酯 (Felbamate) → 丙二醇
- 氨甲蝶呤 (Amethopterin) → 甲氨蝶呤
- 氨甲酰胆碱 (Carbamylcholine) → 卡巴胆碱
- 氨甲酰甘油愈创木酚醚 (Guaiphenesin Carbamate) → 美索巴莫
- 氨甲酰脲 (Carbamylurea) → 缩二脲
- 氨甲酰天冬脱水酶 (Carbamoylaspartic Dehydrogenase) → 二氢乳清酸酶
- 氨氯吡咪 (Amiloride) → 阿米洛利
- 氨肽酶 N (Aminopeptidase N) → 抗原, CD13
- 氨酰基 T RNA (Amino Acyl T RNA) → RNA, 转移, 氨酰基
- tRNA - 氨酰基 (tRNA - Amino Acyl) → RNA, 转移, 氨酰基
- 氨酰基 tRNA 合成酶类 (Amino Acyl T RNA Synthetases) → 氨酰基 tRNA 连接酶类
- 氨乙吡唑 (Ametazole) → 倍他唑
- 2 - 氨乙基磷酸 (2 - Aminoethylphosphonic Acid) → 氨乙基磷酸
- 氨乙基异硫脲溴化氢 (Aminoethylisothiuronium Bromide Hydrobromide) → 氨乙基异硫脲
- 岸䶄属 (Clethrionomys) → 田鼠亚科
- 按时间顺序的胎儿成熟度 (Chronologic Fetal Maturity) → 孕龄
- 胺苯吖啶 (Amsacrine) → 安吖啶
- 胺碘苯丙酸 (Iopodate) → 碘泊酸盐
- 胺化酰亚胺 (Aminimide) → 脂类 + 酶抑制剂
- 胺甲硫蒽酮 (Tixantone) → 硫恩酮 ang 昂**
- 昂丹司琼 (Ondansetron) → 奥丹塞酮 ao 奥、澳
- 奥氮平 (Olanzapine) → 味仑西平/类似物和衍生物
- 奥尔迪氟嗪 (Ordiflazine) → 利多氟嗪
- 奥尔地氟嗪 (Ordiflazine) → 利多氟嗪
- 奥芬碘铵 (Oxyphenonium Iodide) → 奥芬铵
- 奥芬氯铵 (Oxyphenonium Chloride) → 奥芬铵
- 奥芬溴铵 (Oxyphenonium Bromide) → 奥芬铵
- 奥复星 (Ofloxacin) → 氧氟沙星
- 奥卡西平 (Oxcarbazepine) → 卡马西平/类似物和衍生物
- 奥拉西坦 (Oxiracetam) → 吡咯烷类
- 奥利司他 (Orlistar) → 内酯类
- 奥利司他 (Xenical) → 内酯类
- 奥利斯特 (Orlistar) → 内酯类
- 奥沙利铂 (Oxaliplatin) → 有机铂化合物
- 奥生多龙 (Oxendolone) → 雄甾烷醇类
- 奥湿克 (Arthrotec) → 二氯酚酸 + 米索前列醇
- 奥氏曼森线虫 (Mansonella Ozzardi) → 曼森线虫属
- 奥替普拉 (Oltipraz) → 吡嗪类
- 奥昔布宁 (Oxybutynin) → 扁桃酸类
- 奥昔非君 (Oxyfedrine) → 奥昔麻黄碱
- 奥扎格雷 (Ozagrel) → 甲基丙烯酸盐
- 奥扎格雷钠 (Ozagrel) → 甲基丙烯酸盐
- 澳大利亚抗原 (Australia Antigen) → 肝炎表面抗原, 乙型
- 澳洲螺 (Australorbis) → 双脐螺
- ba 八、巴、拔、靶**
- 八齿鼠属 (Octodon) → 啮齿目
- 八氟碳 (Perfluorocarbon) → 氟碳化合物
- 八十至八十九岁的人 (Octogenarian) → 老年人, 80 以上
- 八肽胆囊收缩素 (Cholecystokinin - 8) → 辛卡利特
- 八肽缩胆囊素 (Cholecystokinin Octapeptide) → 辛卡利特

八肽缩胆囊素受体 (Cholecystokinin Octapeptide Receptors) →受体，缩胆囊素
巴比通 (Barbital) →巴比妥
巴比通 (Barbitone) →巴比妥
巴比妥酸盐催眠药 (Barbiturate Hypnotics)
→镇静药，巴比妥酸盐
巴比妥酸盐镇静剂 (Barbiturate Sedatives)
→镇静药，巴比妥酸盐
巴豆酸酶 (Crotonase) →烯酰 CoA 水合酶
巴尔巴莫 (Barbamyl) →异戊巴比妥
巴尔干地方性肾病 (Balkan Endemic Nephropathy) →巴尔干肾病
巴尔通体病 (Bartonellosis) →巴尔通体感染
巴林特精神分析疗法 (Balint Psychoanalytic Therapy) →精神分析疗法
巴氯芬受体 (Baclofen Receptors) →受体，GABA - B
巴洛病 (Balo Disease) →Schilder 弥漫性脑硬化
巴马司他 (Batinostat) →苯丙氨酸/类似物和衍生物 + 嘧啶类
巴塞多病 (Basedow Disease) →格雷夫斯病
巴斯德菌假结核 (Pasteurella Pseudotuberculosis) →耶尔森氏菌假结核感染
巴斯德氏菌病 (Pasteurellosis) →巴斯德氏菌感染
巴特罗酶 (Batroxobin) →巴曲酶
巴西 巴西利什曼原虫 (Leishmania Braziliensis) →利什曼原虫，巴西
拔毛 (Epilation) →毛发去除
拔牙学 (Exodontics) →外科，口腔
靶向毒素类 (Targeted Toxins) →免疫毒素类

bai 白、百、拜

白百破三联疫苗 (DPT Vaccine) →白喉 - 破伤风 - 百日咳疫苗
白斑狗鱼 (Pike) →狗鱼科
白菜 (Cabbage) →芸苔属
白痴 (Idiocy) →精神发育迟滞
白唇竹叶青聚集蛋白 B (Alboaggregin B) →响尾蛇毒液类
白垢 (Materia Alba) →牙沉积物
白鲑 (Whitefish) →鲑科

白喉 - 百日咳 - 破伤风疫苗 (Diphtheria - Pertussis - Tetanus Vaccine) →白喉 - 破伤风 - 百日咳疫苗
白喉棒杆菌毒素 (Corynebacterium Diphtheriae Toxin) →白喉毒素
白喉疫苗 (Diphtheria Vaccine) →白喉类毒素
白桦脂酸 (Betulinic Acid) →三萜类
白激肽 (Leucokinin) →促吞噬肽
白假丝酵母 (Candida Albicans) →念珠菌，白色
白脸猴 (Mangabeys) →白脸猴属
白脸猴 (Lophocebus) →白脸猴属
白蛉 (Sandflies) →毛蛉科
白蛉热病毒 (Pappataci Fever Virus) →白蛉热病毒群
白蛉热病毒 (Sandfly Fever Virus) →白蛉热病毒群
白蛉热病毒 (Phlebotomus Fever Virus) →白蛉热病毒群
白骆驼蓬碱 (Leucoharmine) →哈尔明
白霉素 (Leucomycin) →吉他霉素
白霉素 (Albomycin) →铁络环肽/类似物和衍生物
92 - KDa 白明胶酶 (92 - KDa Gelatinase) →明胶酶 B
BOB 白鸟 (Bob - White) →齿鹑
白屈菜属 (Chelidonium) →罂粟属
白日梦 (Day Dreams) →幻想
白塞氏病 (Behcet's Disease) →贝赫切特综合征
白三烯 C1 (Leukotriene C1) →白三烯 C4
白三烯 CA (Leukotriene CA) →白三烯 C4
白三烯 C 合成酶 (Leukotriene C Synthase) →谷胱甘肽转移酶
白三烯 B 类 (Leukotrienes B) →白三烯 B4
白三烯 C 类 (Leukotrienes C) →白三烯 C4
白三烯 D 类 (Leukotrienes D) →白三烯 D4
白三烯 B4 20 羟化酶 (Leukotriene B4 20 - Hydroxylase) →羟化酶类 + 细胞色素 P - 450
白三烯 A4 水解酶 (Leukotriene A4 Hydrolase) →环氧水解酶类
白色斑点 (White Spots) →龋齿
白臀叶猴属 (Pygathrix) →猕猴科
白细胞病毒 (Leukoviruses) →逆转录病毒

科

白细胞病毒蛋白类 (Leukovirus Proteins)

→逆转录病毒科蛋白质类

白细胞不增多性白血病 (Aleukemic Leukemia) →白血病, 亚白血病性

白细胞单采术 (Leukopheresis) →白细胞去除术

白细胞分裂性脉管炎 (Leukocytoclastic Angitis) →脉管炎, 超敏感性

白细胞分裂性脉管炎 (Leukocytoclastic Vasculitis) →脉管炎, 超敏感性

白细胞干扰素 (Leukocyte Interferon) →干扰素 α

白细胞介素 1 β 转化酶 (Interleukin 1 beta Converting Enzyme) →Caspase 1

白细胞介素 1 转移酶 (Interleukin - 1 Converting Enzyme) →Caspase 1

白细胞抗原 (Leukocyte Antigens) →HLA 抗原

白细胞颗粒异常综合征 →Chediak - Higashi 综合征

白细胞粘连蛋白 P150, 95 (Leukocyte Adhesion Protein P150, 95) →抗原 P150, 95

白细胞粘连受体 (Leukocyte - Adhesion Receptors) →受体, 白细胞粘着

白细胞粘连抑制剂 (Leukocyte Adhesion Inhibitor) →白细胞介素 8

白细胞普通抗原 (Leukocyte Common Antigens) →抗原, CD45

白细胞趋向性 (Leukotaxis) →趋化性, 白细胞

白细胞数 (Leukocyte Number) →白细胞计数

白细胞停滞综合征 (Leukostasis Syndrome) →白细胞停滞

白细胞游走试验 (Leukocyte Migration Test) →细胞游走抑制

白细胞游走抑制试验 (Leukocyte Migration Inhibition Tests) →细胞游走抑制

白血病性网状内皮组织增殖 (Leukemic Reticuloendotheliosis) →白血病, 多毛细胞癌

白血病抑制因子 (LIF) →淋巴因子 + 生长抑制物

白血病抑制因子 (Leukemia Inhibitory Fac-

tor) →淋巴因子 + 生长抑制物

白质海棉状病 (Spongy Disease of White Matter) →卡纳万病

白足小鼠 (White - Footed Mice) →白足鼠

百乐君 (Proguanil) →氯胍

百里胺 (Thymoxamine) →莫西赛利

百日咳博德特氏菌毒素类 (Bordetella Pertussis Toxins) →百日咳毒素类

IAP 百日咳毒素 (IAP Pertussis Toxin) →百日咳毒素类

IAP 百日咳毒素 (IAP Pertussis Toxins) →百日咳毒素类

百日咳嗜血菌 (Haemophilus Pertussis) →博德特氏菌, 百日咳

百日咳原 (Pertussigen) →百日咳毒素类

百岁老人 (Centenarian) →老年人, 80 以上

拜糖平 (Acarbose) →阿卡波糖

ban 班、斑、瘢、板、半、伴、瓣

班布特罗 (Bambuterol) →特普他林

班氏丝虫 (Filaria Bancrofti) →吴策线虫, 班氏

斑蝥素结合蛋白质 (Cantharidin - Binding Protein) →磷蛋白磷酸酶 + 载体蛋白质类

斑点印迹法 (Dot Immunoblotting) →免疫印迹法

Jerne 斑块技术 (Jerne Plaque Technique) →溶血性斑块技术

斑丘疹性红皮病 (Maculopapular Erythroderma) →类银屑病

斑釉 (Mottled Enamel) →氟中毒, 牙

斑疹伤寒 (Typhus) →斑疹伤寒, 流行性虱传

斑疹型麻风 (Macular Leprosy) →麻风, 结核样

瘢痕性类天疱疮 (Cicatricial Pemphigoid) →类天疱疮, 良性粘膜

板层素 (Laminin) →层粘连蛋白

板齿鼠属 (Bandicota) →鼠科

半胱氨酸胺 (Cysteinamine) →半胱胺

半胱氨酸蛋白酶拮抗剂 (Cysteine Proteinase Antagonists) →半胱氨酸蛋白酶抑制剂

半胱氨酸蛋白酶类 (Cysteine Proteases) →半胱氨酸内肽酶类