

## 瑞士药妆店癌症用药（部分）

（药店保留稀缺药品分配权）

| 中文名       | 外语名                                | 主治                                   |
|-----------|------------------------------------|--------------------------------------|
| 健痊得       | Keytruda                           | 晚期肺癌，肝癌，食道癌，小肠癌                      |
| 赫赛汀       | Herceptin                          | 乳腺癌                                  |
| 美罗华       | Mabthera                           | 中枢淋巴瘤                                |
| 力比泰       | Pemetrexed,<br>pennat              | 局部晚期或转移性非鳞状非小细胞肺癌<br>恶性胸膜间皮瘤         |
| 奥普为多      | Opvido                             |                                      |
| 阿比特龙片     | Abiraterone                        | 前列腺癌                                 |
| 恩杂鲁安      | Xtandi<br>Enzalutamide             |                                      |
| 雷沙瓦（索拉非尼） | Nexavar<br>(Sorafenib)             | 肝癌靶向药                                |
| 舒尼替尼      | Sutent (Sunitinib Malate Capsules) | 晚期肾癌，消化道癌，胃肠道间质肿瘤，胰腺的晚期和/或转移性神经内分泌肿瘤 |
| 特罗凯，厄洛替尼片 | Tarceva,<br>erlotinib              | 两个或两个以上化疗方案失败的局部晚期或转移的非小细胞肺癌的一线治疗    |
| 乐伐替尼      | Lenvatinib,<br>Lenvima             | 晚期不可切除肝癌，甲状腺癌                        |

| 中文名              | 外语名                                 | 主治  |
|------------------|-------------------------------------|---|
| 卡搏替尼             | Cabozantinib                        | 前列腺癌增长与扩散有关的抑制肿瘤的转移<br>晚期肾癌   |
| 希罗达<br>(卡宾西达)    | Xeloda<br>(Capecitabine)            | 乳腺癌和胃肠癌   |
| 芬戈莫德             | Gilenya<br>(fingolimod)             | 治疗多发性硬化症 (MS) 靶向药, 治疗多发性硬化症引起得中枢神经系统损害, 可逆性调节淋巴细胞再分布, 减缓残疾及脑萎缩进展      |
| 西维莫斯             | Certican                            | 晚期肾癌<br>胰腺神经, 内分泌瘤成人患者<br>需要治疗干预但不适于手术切除的结节性硬化症相关的室管膜下巨细胞星形细胞瘤成人和儿童患者 |
| 万赛维<br>盐酸缬更昔洛韦片  | Valcyte                             | 适用于治疗获得性免疫缺陷综合症 (AIDS) 患者的巨细胞病毒 (CMV) 视网膜炎。适用于预防高危实体器官移植患者的 CMV 感染。   |
| 泰瑞沙              | Tagrisso                            | 肺癌靶向药   |
| 阿瓦斯汀, 安维汀, 贝伐单抗, | Avastin<br>100mg/4ml,<br>400mg/16ml | 转移性结直肠癌, 非小细胞肺癌, 肾癌, 乳腺癌, 卵巢癌, 眼疾                                     |