

## 技術詞匯

本技術詞匯載有本文件所採用有關本公司及其業務之若干詞匯及定義之解釋。因此，該等詞匯及其涵義不一定與業內標準涵義或用法經常相符。

|                    |   |   |
|--------------------|---|---|
| 「抗生素」              | 指 | 由微生物產生的一種化學物質，其稀釋液可阻礙細菌的生長或殺滅細菌   |
| 「原料藥」              | 指 | 活性藥物原料，製造藥品時所用的物質或物質組合  |
| 「細菌性疾病」或<br>「細菌感染」 | 指 | 當細菌侵入患者身體時發生。許多細菌對人體無害。然而，細菌性疾病是由侵入患者身體各個部份的致病細菌所引起。細菌性疾病的例子包括結核病、肺炎、破傷風及梅毒 |
| 「膠囊」               | 指 | 一種混合活性藥物原料提煉物和輔料並封存在明膠軟膠囊內的口服藥劑   |
| 「心血管疾病」            | 指 | 涉及心臟或血管的疾病  |
| 「美國疾控中心」           | 指 | 疾病預防控制中心，美國全國性公眾健康領導機構  |
| 「糖尿病」              | 指 | 由於胰島素抵抗或絕對或相對不足所引致以高血糖為特徵的代謝紊亂症。糖尿病是由於胰腺未能產生足夠的胰島素，或身體細胞未能對所產生的胰島素作出適當反應所致  |
| 「歐洲疾控中心」           | 指 | 歐洲疾病預防控制中心，歐盟獨立機構，旨在加強歐洲抗擊傳染性疾病的能力而建立                                       |
| 「歐洲藥品管理局」          | 指 | 歐洲藥品管理層   |

## 技術詞匯

|                    |   |   |
|--------------------|---|---|
| 「內分泌疾病」            | 指 | 與人的內分泌系統相關的疾病。人類的「內分泌系統」是指直接向循環系統分泌激素以輸送到遠程目標器官的腺體集合。                                     |
| 「FDA」              | 指 | 美國食品藥品管理局，美國聯邦機構  |
| 「克」                | 指 | 克   |
| 「仿製藥」              | 指 | 使用與仿製對象產品相同的原料藥及一般具有相同藥效及劑型的藥物  |
| 「妊娠糖尿病」            | 指 | 妊娠糖尿病在並無糖尿病病史的孕婦出現高血糖水平時發生  |
| 「GMP」或「藥品生產質量管理規範」 | 指 | 藥品生產質量管理規範，根據《中華人民共和國藥品管理法》不時頒佈的指引及規範，為質量保證的一部份，旨在確保受該等指引及規範制約的藥品的製作及監控始終符合藥品擬定用途的適當質量和標準 |
| 「痛風」               | 指 | 通常表現為急性炎症性關節炎（關節紅色、疼痛、發燙、腫脹）反覆發作的醫學狀況。其通常影響人的足部及腳趾區域                                      |
| 「顆粒」               | 指 | 一種混合活性藥物原料提煉物及輔料或粉劑藥物，並製成乾顆粒的口服藥劑   |
| 「GSP」或「經營質量管理規範」   | 指 | 國家食品藥品監督管理總局於2013年1月22日就監管中國藥品供應鏈的管理程序及標準發佈的《藥品經營質量管理規範》                                  |
| 「心臟疾病」             | 指 | 因心力衰竭導致胸部突然劇痛的疾病  |

## 技術詞匯

|        |   |  |
|--------|---|--|
| 「甲型肝炎」 | 指 | 根據美國疾控中心的資料，甲型肝炎因感染甲型肝炎病毒(HAV)引致。HAV潛伏期約為28日(範圍：15－50日)。HAV於肝臟複製，並於臨床病情發病兩星期前至一星期後在糞便中以高濃度排出。HAV感染產生自限性疾病，並不會導致慢性感染或慢性肝臟疾病。HAV感染以糞口傳染為主要傳播途徑(透過人與人接觸或食用受污染食物或食水) |
| 「乙型肝炎」 | 指 | 根據美國疾控中心的資料，乙型肝炎因感染乙型肝炎病毒(HBV)引致。從接觸時間至症狀出現的潛伏期為6星期至6個月。HBV於血液的濃度最高及於其他體液(例如精液、陰道分泌物及創傷滲出液)的濃度較低。HBV感染可以是自限性或慢性。HBV透過皮或粘膜接觸傳染性血液或含有血液的體液進行有效傳播                   |
| 「丙型肝炎」 | 指 | 根據美國疾控中心的資料，丙型肝炎因感染丙型肝炎病毒(HCV)引致。HCV透過大型或重複的皮接觸受感染血液最有效地傳播。大部份受HCV感染的人士可能並不知悉受到感染，原因為彼等並無臨床病症。然而，受感染人士會作為感染他人的源頭，並於受感染後一段時期存在罹患慢性肝臟疾病或其他HCV相關慢性疾病的風險             |
| 「HIV」  | 指 | 人類免疫缺陷病毒   |
| 「胃酸過多」 | 指 | 胃部胃酸水平高於正常範圍的狀況  |
| 「IDF」  | 指 | 國際糖尿病聯盟  |
| 「高血脂」  | 指 | 一種血液任何或所有脂類及／脂蛋白異常偏高的症狀  |

---

## 技術詞匯

---

|              |   |   |
|--------------|---|---|
| 「高血壓」        | 指 | 全身動脈血壓上升的一種慢性心臟內科症狀   |
| 「流感」         | 指 | 傳染性極強的呼吸道疾病，由若干株流感病毒引起。吸入病毒後，病毒侵襲上呼吸道細胞，導致疲勞、發燒、發冷、乾咳及全身疼痛等一般流感症狀 |
| 「創新藥」        | 指 | 有別於現時用於治療疾病的藥物或療法的新型化學或生化藥物                                       |
| 「胰島素」        | 指 | 一種人體用於將糖轉化為能量的物質  |
| 「千瓦時」        | 指 | 千瓦時   |
| 「代謝類疾病」      | 指 | 一種人體異常化學反應干擾其新陳代謝的疾病。   |
| 「毫克」         | 指 | 毫克  |
| 「國家1.1類新藥」   | 指 | 國家食品藥品監督管理局藥品評價中心就先前並未於中國及國際市場推出的藥物製劑產品授予的認可                      |
| 「國家基本藥物目錄」   | 指 | 衛生部制訂的藥物目錄，旨在推動以公平價格出售必要藥物予消費者，並確保普羅大眾都能買到基本藥物                    |
| 「國家醫療保險藥品目錄」 | 指 | 《國家基本醫療保險、工傷保險和生育保險藥品目錄》，由中國中央政府機構釐定，在中國全國通行（經不時修訂、補充或以其他方式修改）    |
| 「腫瘤藥」        | 指 | 用於治療癌症及腫瘤的藥物  |

## 技術詞匯

|              |   |   |
|--------------|---|---|
| 「非處方藥」       | 指 | 獲國家食品藥品監管局批准可在中國於自動售賣機、藥房或零售店出售而毋須醫生處方的藥品   |
| 「一期臨床試驗」     | 指 | 一期臨床試驗旨在測試新產品的安全性   |
| 「二期臨床試驗」     | 指 | 二期臨床試驗在更廣泛患病人群中測試新產品，以了解產品的藥效及其短期療效   |
| 「三期臨床試驗」     | 指 | 三期臨床試驗適用於已通過一期及二期臨床試驗的產品，需要於更廣泛患病人群中測試產品。其將新產品與現有療法或安慰劑進行比較，以確定實際療效是否更佳及是否具有任何嚴重副作用 |
| 「四期臨床試驗」     | 指 | 四期臨床試驗在產品通過全部一期、二期及三期臨床試驗並就該產品獲授營銷牌照後方可施行。營銷牌照意味着產品僅可憑獲正式授權的醫療專業人士的處方方可使用           |
| 「省級基本藥物目錄」   | 指 | 省級部門制訂的藥物目錄，旨在推動以公平價格出售必要藥物予消費者，並確保普羅大眾都能買到基本藥物                                     |
| 「省級醫療保險藥品目錄」 | 指 | 省、直轄市或自治區的地方人力資源和社會保障機構頒佈的基本醫療保險、工傷保險和生育保險藥品目錄                                      |
| 「PVC」        | 指 | 聚氯乙烯，一種具有廣泛用途（包括藥品包裝）的高分子材料   |
| 「風濕」         | 指 | 與人體關節及／或結締組織相關的常見症狀   |
| 「RNA」        | 指 | 核糖核酸  |

---

## 技術詞匯

---

|                    |   |  |
|--------------------|---|--|
| 「片劑」               | 指 | 藥品的口服劑型，以混合原料藥提煉物及輔料或粉劑藥物的方式製成   |
| 「傳統中藥」             | 指 | 臨床療效及應用均以基於中國傳統醫藥實踐的中醫理論表述的藥物，而傳統中藥亦須按照中醫藥理論施用                             |
| 「1型糖尿病」            | 指 | 1型糖尿病是由於胰腺未能產生足夠的胰島素所引致。這種糖尿病先前稱為「胰島素依賴型糖尿病」(IDDM)或「青少年型糖尿病」。1型糖尿病的病因至今未明。 |
| 「2型糖尿病」            | 指 | 2型糖尿病與胰島素抵抗（細胞未能對胰島素作出適當反映的狀況）併發。隨着病情發展，可能引致胰島素缺乏。2型糖尿病的主要病因是體重過重及缺乏運動。    |
| 「病毒」               | 指 | 一種僅在其他生物體的活細胞內複製的小型感染源   |
| 「病毒性疾病」或<br>「病毒感染」 | 指 | 在病毒侵入患者體內時發生。病毒性疾病種類多樣，最常見的病毒性疾病之一是由上呼吸道病毒性感染引致的感冒                         |
| 「世衛組織基本藥物<br>標準清單」 | 指 | 世衛組織公佈的基本藥物標準清單  |