

2018年12月6日



(股票代码：0690)

聯康集團與上海信忠醫葯簽訂
匹納普®產品全國推廣合作項目協議
雙方優勢資源互補 完美詮釋產品潛力

[2018年12月6日 – 香港] 具備研發、生產及銷售的一體化生物製葯商——聯康生物科技集團有限公司（「聯康集團」或「本集團」，股份代號：690）欣然宣布，於2018年12月6日香港聯合交易所有限公司交易時段後，本公司之全資附屬公司，北京博康健基因科技有限公司（「北京博康健」）與上海信忠醫葯科技有限公司（「信忠醫葯」）訂立匹納普®產品全國推廣合作項目之協議。聯康集團作為合同產品匹納普®的註冊證持有人，授予信忠醫葯一項獨家代銷權益，允許信忠醫葯在中國獨家營銷、推廣、經銷和銷售合同產品。同時，北京博康健將繼續協助信忠醫葯完善該產品在全國範圍內的市场准入推進與營銷網絡統籌，同時負責合同產品的生產與供貨。協議簽署後，信忠醫葯將分期向本集團支付里程碑付款作為交易的對價。簽約儀式於12月6日下午於北京博康健基因科技有限公司隆重舉行。



聯康集團與信忠醫葯匹納普產品戰略合作簽約儀式



本次合作的产品匹纳普® (通用名称：伏立康唑片) 为治疗深部真菌感染的重要药物，是临床指南推荐的一线治疗药物，广泛应用于肿瘤科、血液科、呼吸科、ICU等重症科室的免疫受损患者。根据IMS数据，2017年中国抗真菌药物医院用药市场约49亿人民币，其中伏立康唑为第一大品种，占约50%市场份额，2014-2017保持两位数增长率，远高于由中国药学会发布的医院药品市场近三年来整体4-9%的增长率。伏立康唑口服剂型占该品种约35%市场份额，2012-2017复合增长率高达20%，随着注射剂使用限制、药占比政策实施，口服剂型市场份额正明显逐年提升。在本合同签订时，匹纳普®正在进行仿制药质量与疗效一致性评价研究，预计将于2020年正式通过一致性评价。鉴于通过一致性评价品种可以享受招标采购等多项优惠政策，该产品的品牌及市场优势将再次提升。

上海信忠医药科技有限公司是一家医药行业的新锐CSO(Contract Sales Organization)公司，主要为境内外医药生产企业、研发机构提供医药产品的市场营销服务。目前在血液肿瘤领域、泌尿科领域、呼吸科领域已经和数家知名跨国公司 & 国内上市公司签署了产品市场外包营销服务协议。

此次合作对双方都具有协同效应，匹纳普®的应用领域主要为血液肿瘤科室，为信忠医药的优势科室。信忠医药自营团队目前已经覆盖全国500余家二甲以上等级医院的血液科、肿瘤内科等目标科室，连年销售增长率超过30%。借助信忠医药丰富的血液肿瘤领域营销经验，强大的专家网络，现有品种的良好运作基础，广阔的营销渠道，集团将能继续扩大匹纳普®的市场覆盖，充分挖掘该品种市场潜能，最大程度保障其销售额的稳定增长，为合作双方创造更大价值。

对于是次合作，**联康生物科技集团有限公司主席兼执行董事梁国龙先生**表示：「联康集团自确立内分泌及代谢类生物制药专家的定位至今，一直以来持续调整优势资源分配，并优化销售团队结构，从而进一步扩大药品于国内的市场覆盖。随着联康多个在研产品陆续进入开发后期和上市前准备阶段，自有营销团队将聚焦于内分泌、皮肤科、眼科等战略领域，打造高度专业化队伍，增强联康集团营销实力。这是我们未来战略的重要一步，透过高度专业化的直销团队和与业内富有经验的CSO公司合作来扩大分销网络，双管齐下推动销售上升，进而实现企业高速增长。」

- 完 -



关于联康生物科技集团有限公司

联康生物科技集团有限公司主要从事药品研发、制造及分销之业务。集团研发中心备有整套系统，用于研发基因工程药品，并设有一个合乎国家食品药品监督管理局要求的实验厂房检测基地。集团亦分别于北京及深圳各设有一个符合最新药品生产质量管理规范（cGMP）的生产基地。集团专注为糖尿病、眼科及皮肤科研发崭新的治疗方法。

联康生物科技集团有限公司于2001年11月12日在香港联合交易所主板上市，股票代码：0690。

此新闻稿由金通策略有限公司代联康生物科技集团有限公司发布。

如有查询，请联络：



DLK Advisory 金通策略

施谧修 Michelle Shi (michelleshi@dlkadvisory.com)

梁灵达 Linda Liang (lindaliang@dlkadvisory.com)

吴奇 Cathy Wu (cathywu@dlkadvisory.com)

刘梓敏 Max Lau (maxlau@dlkadvisory.com)

电话：+852 2857 7101

传真：+852 2857 7103

WeChat ID: Unibio-IR

心 創 造 新 醫 藥
LEADING GENUINE INNOVATION

促進增長 國際視野 Accelerating Growth International Execution

