



【请实时发布】

2021年8月27日



(股票代码：0690.HK)

2021年中期业绩

成功扭亏为盈，营业额创新高
开展纳米抗体药物的研发以丰富产品组合

[二零二一年八月二十七日- 香港] 综合性生物制药公司 — 联康生物科技集团有限公司(「联康集团」或「本公司」，连同其附属公司统称「本集团」，股份代号：690) 欣然宣布本集团截至二零二一年六月三十日止六个月(「期内」)的中期业绩，以及截至二零二零年六月三十日止六个月之比较数字。

二零二一年上半年取得之重大成就

期内，本集团取得了一系列成就，在已上市产品及创新的生物制剂均取得良好成绩。主要取得成就如下：

1. 配合持续的成本控制措施，本集团首次实现纯从其核心业务录得利润，期内录得溢利 1.9 百万港元溢利，而去年同期则亏损 11.5 百万港元，可见本集团开始有所收成，步入利润持续增长阶段。
2. 于二零二一年二月三日，本集团的匹纳普®(伏立康唑片 50 毫克)在第四批国家组织药品集中采购的同类产品中率先入选。获纳入国家集中采购后，匹纳普®期内收益录得 257.3% 增长，营业额由约 15.7 百万港元大幅增至约 56.1 百万港元。由于市场准入，尤其是医院招标，向来是匹纳普®的一大难题，故获纳入国家带量采购后，匹纳普®在迅速渗透公立医院市场方面建立优势。此外，地方监管机构透过将药物纳入国家带量采购，以减少销售渠道中的中间商，从而进一步提高国内医疗行业效率，并降低成本。
3. 期内，金因肽®及金因舒®营业额表现强劲，其销售分别增长 116.8% 及 45.8%。金因肽®销售已超越疫情前的水平，而二零二一年上半年产品亦远远供不应求。



4. 博舒泰®于二零二零年获药监局批准在中国上市并通过 GMP 生产检验，本集团于二零二一年第一季开始生产博舒泰®，其销售于期内随即带来收益贡献。
5. 期内，本集团如期筹备第二代 Uni-PTH 水针桥接临床试验，并将于二零二一年八月正式开展临床试验，预计于二零二一年底完成，并于二零二二年提呈新药上市申请。
6. 本集团正为 Uni-GLP 筹备临床试验相关工作，预计于二零二一年第三季开展。本集团一直与药监局就完善桥接临床试验进行沟通，如结果理想，Uni-GLP 可免于第三阶段临床试验，加快药物审批过程。
7. 期内，本集团与多特生物达成合作，为视网膜疾病患者共同研发多特异性纳米抗体。凭借多特生物顶尖眼科技术，结合本集团在大肠杆菌表达蛋白的发酵、纯化、质量保证及质量控制方面具有丰富的经验，相信是次合作有助拓展本集团产品，把握老年性黄斑变性（黄斑病变）治疗市场持续增长的需求。

中期业绩

期内，本集团营业额录得 157.0 百万港元，按年大幅增长约 132.8%（二零二零年上半年：67.4 百万港元）。营业额增长主要由于中国有效控制 COVID-19 疫情，医院服务得以恢复，刺激本集团核心产品销售强劲反弹。金因肽®产生的收益总计 82.4 百万港元，较二零二零年上半年约 38 百万港元大增 116.8%，主要归功于医院销售强劲反弹，以及电子推广及互联网医药平台带来的额外收入。金因舒®收益由约 11.8 百万港元增至 17.2 百万港元，上升 45.8%，可见销售全面复苏。匹纳普®期内收益录得 257.3% 增长，营业额由约 15.7 百万港元大幅增至约 56.1 百万港元。本集团新推出的博舒泰®（阿卡波糖片）收益录得 1.3 百万港元。

毛利从二零二零年上半年约 57.3 百万港元增至 124.4 百万港元，增幅达 117.1%。而毛利率为 79.3%（二零二零年上半年：85.0%），其受匹纳普®相当廉宜的国家集中采购定价所影响，而大量生产的规模经济效益则抵销部份影响。本集团继续严格控制一般及行政开支，期内一般及行政开支仅占营业额约 14.2%，而去年同期则为 29.0%。由于本集团持续完善直销团队，期内销售及分销开支占收益百分比亦从去年同期的 63.1% 降至 48.5%。研发费用增长 164.6% 至 21.4 百万港元，金额与本集团的产品研发进度吻合。

期内，本集团录得溢利 1.9 百万港元，每股基本盈利 0.03 港仙，成功从二零二零年上半年的 11.5 百



万港元亏损或每股基本亏损 0.18 港仙扭亏为盈。此乃本集团首次于半年间录得经营溢利，可见过去数年的生物制药投资及工作开始取得成果。

展望

过去数年，中国医疗行业一直蓬勃发展，并自二零一六年起成为全球第二大行业市场。除人口老化导致确诊慢性疾病人数增加外，政策支持亦带动相关开支增长。身为国内创新制药公司，本集团认为相关措施有助促进未来业务增长。

由于本集团与合作伙伴华润紫竹的金因舒®独家分销及推广权于二零二一年六月结束，本集团开始利用成熟的直销团队透过各渠道推广金因舒®。透过与金因肽®共享资源，预计未来金因舒®销售及盈利能力将大幅提高。为解决医学美容尚待满足的需求，本集团将与多个潜在合作伙伴合作，研究表皮生长因子产品的创新配方。凭借创新材料技术，本集团得以丰富表皮生长因子产品配方，并可扩大产品应用范围。

展望未来，**联康生物科技集团主席梁国龙**先生表示：「本集团首次于半年间实现由纯核心业务录得利润，可见过去数年的生物制药投资及工作开始有所收成，未来有望步入利润持续增长阶段。为扩大产品产能，并满足金因舒®和金因肽®持续增长的需求，本集团决定将生产基地迁至东莞，新生产基地将配备新技术，从而进一步降低生产运输成本及管理费用，同时提高整体产能。为探索眼科领域新商机，本集团正与多特生物及潜在合作伙伴合作，开发在全球有竞争潜力的最佳治疗产品。为挖掘皮肤科领域的发展潜力，本集团亦可能与多特生物研发第三种分子。本集团亦将继续专注研发Uni-PTH及Uni-GLP等创新药物。我们相信，上述策略将提高经营效率，加快产品面世，并有助维持增长动力，从而为股东提供更丰硕回报。」

— 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。集团亦拥有一个高效的商业化平台和营销网络。集团专注为糖尿病、骨质疏松症等内分泌治疗领域、眼科及皮肤科研发崭新的治疗方法和创新药物。

如欲了解更多信息，请联系 ir@uni-bioscience.com

心 創 造 新 醫 藥
LEADING GENUINE INNOVATION

促進增長 國際視野 Accelerating Growth International Execution

WeChat ID: Unibio-IR

