1. **基本信息**
   1. 报告中KOL的医生职称、学术职称、行政职称等均来自医院官网
   2. 学会任职来自各国家级学会及其分会的官网
   3. 复旦专科排名，来自复旦医院管理学院最新的医院专科排名
2. **文章统计、临床研究**
   1. 主要统计了KOL发表文章的一些重要信息，如文章数量、第一作者和通讯作者文章数量、年最高影响因子、年平均影响因子等。
   2. KOL发表文章数量及平均影响因子的趋势，其中作为第一作者和通讯作者的分布。
   3. 临床研究中，根据不同的分类体系作了细分，如是否国际多中心、临床分期、是否为PI等。

\*报告中的“通讯作者”是取自发文作者中的最后一个，“第一作者”是取自发文作者中的第一个，简称“一作”。

1. **研究领域**

疾病主要参照MeSH疾病分类体系，研究领域不包括体征症状类的疾病。

1. **关系网络**

涉及学术合著关系的区域分布（按省份）和合著人的关系网络图（涉及关联强度和个人影响力）。

* 1. 关系网络图中
     1. 连线长短代表关联强度的紧密程度。线越短，学术关联越紧密，反之越疏远。
     2. 圈的大小代表个人影响力的大小。圈越大，学术影响力越大，反之越小。
     3. 圈的颜色代表KOL所在机构
     4. 连线粗细代表关联强度，线越粗，合作的学术论文IF越大。
  2. 评价模型中，
     1. 关联强度评价模型基于
        1. 合著文章数
        2. 合著最高影响因子（IF）
        3. 一作/通讯作者形式合著文章数
        4. 一作/通讯作者形式合著文章影响因子（IF）
     2. 个人影响力
        1. 发表文章总数
        2. 一作/通讯作者文章数