

Headline **Monkeys In KL May Have AIDS**
Date **09 May 2011**
MediaTitle **Oriental Daily News**
Section **News**
Journalist **N/A**
Frequency **Daily**
Circ / Read **100,505 / 127,000**

Language **Chinese**
Page No **A13**
Article Size **158 cm²**
Color **Full Color**
ADValue **1,945**
PRValue **5,834**



(吉隆坡8日讯) 猴子是爱滋病、骨痛热症、疟疾及肺结核的带病者！

博特拉大学野生动物及兽医研究组近日连同野生动物保护局，5年以来针对城内逾2000只猴子展开研究，结果发现有80%的猴子皆患有上述疾病，包括可怕的爱滋病。

以往医学发现，猴子会带给人类的疾病包括肺结核、疯狗症、B型疱疹及疟疾，如今连骨痛热症也相信是从猴子身上的血液，通过蚊子传染人类，唯未有正式研究报告出炉。

全国野生动物保护局总监



研究发现，部分猴子是爱滋病带病者，公众受促减少与猴子近距离接触。

提防隆市猴子带爱滋病

拿督阿都拉昔向《每日新闻》指出，城中拥有食物来源，是猴子拒绝回返森林的主要原因。「猴子是疾病高风险群，我们与卫生部合作，以确定猴子是否骨痛热症带病者。」

只要与猴子有简单的接触，比如握手、拥抱，人类很可能会感染上述疾病，而常常在路边或公园给猴子喂食的公众，则是疾病高风险群。

当中最易感染的疾病是疟疾，患者会呕吐腹泻。

根据博特拉大学研究人里

本沙马博士说：「我们必须减少人类与猴子的接触，因研究证实野猴身上存有传染病毒，我们正在研究这些病毒是在何种情况下传染出去。」

卫生部官员调查

据悉，国内逾15万只猴子将会分阶段人道毁灭，以控制其繁殖量以及传染病扩散。

另外，卫生部长拿督斯里廖中莱说，该部至今并未接获民众从猴子身上感染病毒的案例，不过，官员会调查此事。