



几种主要遗传病在我国的发病情况与遗传规律

<http://www.firstlight.cn> 2008-02-02

摘要中国遗传学会眼科遗传协作组于1979年成立后，组织了对国内主要眼遗传病发病情况及遗传规律的研究，现已进行了70万人的普查，整理分析了各种眼遗传病5000余家系。本文报告了先天性红绿色盲、高度近视、视网膜色素变性、先天性上睑下垂、先天性小眼球、先天性白内障、先天性青光眼、Leber视神经萎缩、家庭性角膜营养不良、先天性原发性眼球震颤、先天性眼内组织缺损、先天性无虹膜、视网膜母细胞瘤、家庭性黄斑变性、近视和原发性青光眼的群体患病率与遗传规律。

[存档文本](#)