

条线索，注意掌握恰当的服药剂量和服药时间。

摘要

本文对河北邢台产棉区于1969~1971年因食用粗制生棉籽油造成男性不育症患病率最高的两个大队中72名患者，在停止食用生棉油后，生育力自然恢复情况进行了流行病学调查。

生育力恢复资料应用了“寿命表”方法，计算生育力自然恢复概率。

调查结果表明，棉酚所致的男性不育症，在停用棉油后，生育力还有恢复的可能，其八年的自然恢复概率为31.14%，35岁以下者生育力自然恢复显著。

ABSTRACT

An epidemiological survey was reported in Xingtai County, Hebei Province. It was about the re-

versibility of fertility in 72 infertile male patients due to consumption of crude cotton seed oil during 1969~1971. The probability of recovery of fertility was calculated by life table method. The results demonstrated that the recovery rate of fertility of the infertile male patients after withdrawal of the cotton seed oil was 31.4%, The younger patients under 35 years of age had more chance of recovery.

参 考 文 献

1. 湖北省烧热病科研队：湖北卫生，(2)：81，1977，增刊。
2. 邢台地区卫生防疫站：邢台卫生防疫，(2)：53，1977。
3. 黄桂欣：邢台卫生防疫，(2)：59，1979。
4. Katherin CL : Life Table, 1980. (未发表资料)。
5. 男用节育药全国协作组：中华医学杂志，58(8)：455，1978。
6. Liu Zhengque Liu Guozhen : Recent Advances in Fertility Regulation, p 160—163, Atar S.A, Geneva, 1981.

(本调查在邢台地区卫生局、防疫站关于“烧热病”调查的基础上进行的，同时得到他们的大力支持，特此致谢)

乌鲁木齐地区35岁以上人群1981年急性心肌梗塞、冠心猝死及脑卒中的发病情况

新疆医学院第一附属医院 何秉贤 肉孜阿吉 程祖亨 李春山

在乌鲁木齐三个心血管疾病防治点，35岁以上的有9,128人，1981年的死亡原因如附表。

附表 死亡原因、例数，构成比及死亡率

死亡原因	例数	构成比 (%)	死亡率 (/10万)
心血管疾病	24	64.86	262.92
恶性肿瘤	3	8.10	32.87
公伤与车祸	5	13.52	54.78
其它	5	13.52	54.78
合 计	37	100.00	405.35

从附表可见，在死亡原因中心血管疾病占首位。在死于心血管疾病的24例中，急性心肌梗塞3例、冠心猝死5例、脑卒中9例、慢性肺心6例、风心病1例。在死亡原因中，汉族与少数民族无显著差别，但男女之间有显著性差别，冠心病死亡的均为男性；因而男

性急性心肌梗塞的发病率为63.03/10万、冠心猝死为78.79/10万。而在2782例女性中，只有4例脑卒中(143.78/10万)，在男性6346例中脑卒中6例为94.56/10万，两性并无显著性差别($P > 0.05$)。急性心肌梗塞和冠心猝死均发生在40~64岁之间者，而脑卒中与年龄增高密切相关，65岁以上者显著增多。在上述三种主要心血管病中，脑卒中居首位，其总的发病率为109.55/10万，与急性心肌梗塞(43.82/10万)和冠心猝死(54.45/10万)相比，差别均甚显著($P < 0.01$)。

经分析，认为乌鲁木齐地区心血管病的死亡率虽比欧美为低，但比北京和上海高。在三种主要心血管病中，防治的重点是40岁以上者。女性的重点是脑卒中，男性则三种应并重。

(本文曾在1982年全国心血管流行病及人群防治科研协作会上全文宣读)