

参 考 文 献

1.北京医学院主编：精神病学，第一版，186~188，人卫，北京，1979

2.曾育生等综述：国外医学(老年医学分册)，1(2)：1  
1980  
3.吕维善等综述：国外医学(老年医学分册)，1(3)：1，  
1980

上海石油化工总厂维纶厂高血压普查报告

上海石油化工总厂职工医院

上海石油化工总厂维纶厂医务室

我们曾对上海石油化工总厂的一个分厂——维纶厂进行了建厂后首次高血压普查工作。本组普查对象为全厂职工。普查方法和诊断标准按1974年高血压普查方案。具体做法：第一步，从普查筛选出高血压者；第二步，对这些高血压者复查血压占列入高血压防治卡，进行第二次筛选，即通过详细病史询问、体检(包括眼底)、化验、胸部X线透视，心电图、同位素肾图等，以排除继发性高血压病。在全厂普查的2,730名职工(普查率90.2%)中，高血压的患病率为

2.56%，其中确定为原发性高血压病(以下简称高血压病)的患病率为1.83%，临界高血压为0.44%。男女患病率分别为2.58%和0.79%( $P < 0.005$ )。本组的低患病率与该厂年轻职工比例较高(40岁以下占83.3%)有关。男女高血压病患病率从20岁开始均随年龄增长而上升，但男性在40岁后上升较快，女性上升较慢；50岁以后两性的患病均大幅度上升。

(黄毓灏 整理)

由禾谷镰刀菌污染赤霉病麦引起的食物中毒

四川省泸县卫生防疫站

丁鸿飞 李立

1977年5月小麦收割期间，我县某公社23个生产队部分社员在短期内先后出现急性胃肠炎症状，至5月下旬，患者共408人。

**中毒食物分析：**据了解所有患者病前皆进食过新收割未晒干的霉变小麦加工品——麦粩、稀粥。未进食这种加工品者不发病，以人吃剩的麦粩、稀粥喂饲狗、猫，亦出现呕吐现象。证明这次食物中毒系进食新收割霉变小麦所致。

**中毒者临床表现：**据123例患者查证，潜伏期多为1小时，短者10多分钟，长者48小时。主要症状为腹痛腹胀、恶心、呕吐，其次是胃痛。腹泻、便秘、头

昏、头痛、神志忧郁、四肢无力或手足发麻，个别如酒醉样。患者多不发烧，无里急后重、脓血粘液便，病程多为1~2天，少数长达数日。大便中未分离出志贺氏菌、沙门氏菌等致病菌。多数患者经对症处理而速愈，均未住院治疗。未经治疗者数日后病情亦自行缓解。

**病原检验：**将患者家中食剩小麦及保管室内新收割小麦通过直接镜检、培养检查、动物试验和麦粒致病性检验等检查，证明此次中毒系由于赤霉病麦污染禾谷镰刀菌，由该菌毒素所致。