

# 脂肪肝亚健康人群的潜在杀手

的危害

可进展为脂肪性肝炎,肝硬化,肝癌

60-90% 38% 非酒精性脂肪肝 进展性肝纤维 化/肝硬化 38-45% 10-20%

炎症是脂肪肝进展的关键步骤

1.欧洲肝病学会非酒精性脂肪性肝病专家共识

2.Farrell GC,Larter CZ.Nonalcoholic fatty liver disease: from steatosis to cirrhosis [J].Hepatology,2006,43:S99-S112. 的危害

合并有脂肪代谢异常,可促进动脉粥样硬化 的形成,还可诱发和加重高血压、冠心病。

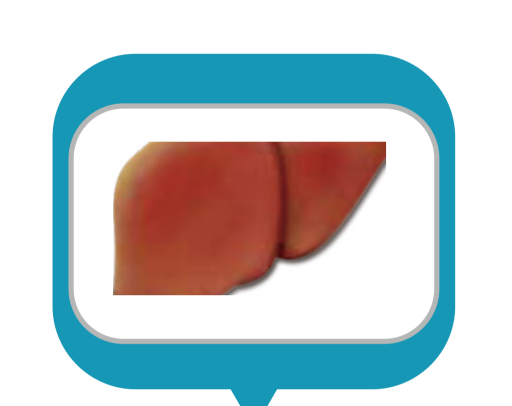
危害

诱发或加重糖尿病;降低人体免疫功 能。解毒功能;影响人的消化吸收功 能,诱发胆囊疾病;怀孕时得急性妊娠 性脂肪肝(又叫产科急性黄色肝萎 , 危及生命, 病死率高; 降低生活 质量,影响工作,有损事业的发展。

其他

# 肝脏健康杀手: 肝纤维化

#### 肝纤维化是各类肝损伤发展为肝硬化的共同病理过程









健康肝脏》肝纤维化》

"谁能阻止或延缓肝纤维化的发生, 谁就将治愈大多数慢性疾病"

——Hans Popper教授(国际肝病学术权威)

## 爱肝小儿店士

早期发现脂肪肝、肝纤维 化等肝脏疾病

有效减少肝癌发生几率

判断病情、把握治疗机会 的有力武器

肝病早诊早治的核心关键





## 无创无痛

检测安全,容易接受,可重复检测

### 准确率高

专利技术,能够发现早期肝脏硬度异常

## 结果定量

全面直观,便于肝脏健康管理

# 全新检测方法

无创肝纤维化 和脂肪变量化检测系统