

泽益精合剂对家兔动脉粥样硬化的实验治疗

宋举武，冯永滨，朱永雄 et al. 中国病理生理杂志，1994，10（1）：72

在复制出家兔动脉粥样硬化病变模型后，分自然消退和添加泽泻、益母草、黄精等中药（泽益精合剂）治疗两组，2个月后观测。结果是，治疗组的总胆固醇、高密度脂蛋白胆固醇和甘油三酯与自然消退组比较，有明显差异（ $P < 0.05$ ）；动脉粥样硬化指数和冠状动脉狭窄指数也有极显著差异（ $P < 0.001$ ）。还观察到，治疗组动脉内膜变薄，平滑肌细胞和巨噬细胞增生明显减弱，胞浆内极少见脂质空泡，泡沫细胞显著减少；而自然消退组仍呈典型的动脉粥样硬化病变。这提示，泽益精合剂对实验性家兔动脉粥样硬化病变有明显的消退作用。（胡必利摘）