

침과 경락 연구의 정수, 어디로 가야 하나?

Dr. Haifeng Wei

Department of Neuropharmacology, Xuan Wu Hospital, Capital University of Medical Sciences

Abstract

침의 호혜적 효과는 어떻게 작용하는가에 대해 세계적 연구의 관심을 불러 일으켰다. 이 연구는 침의 요점에 대한 이전 연구들을 종합하여 요약하고 자율신경계 기능이 이 주제를 다룰 수 있는 새로운 길일 수 있다는 것을 제안한다. 우선 근세 50년 동안의 침과 경락에 대한 핵심적 연구들에 대해 간략히 고찰하고, 이들 연구를 크게 3개로 분류한다.

1) 일반적 뇌 단백질(펩티드)의 반응, 2) 반사, 3) 침자리의 특이적 반응·경락의 개발은 인간의 동적 활동의 결과로 나타나는 것일 수 있다. 둘째로 중의학의 변증 기준과 자율 신경계와 상관관계를 분석하고, 결론적으로 침이 어떻게 자율신경계를 조절하는지를 살펴본다.