

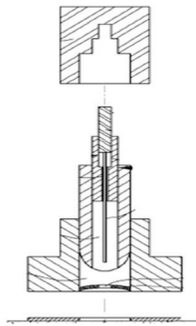
# 42

## 진짜 침과 가짜 침 구분이 불가능한 이중맹검용 침자입장치



### ● 기술개요

본 기술은 이중맹검용 침자입장치에 관한 것이다. 본 기술에 따르면, 피시술자가 진짜 침이 자입 시 그 자입감을 느낄 수 없고 나아가 내장된 침이 진짜 침인지 아니면 진짜 침보다 짧은 가짜 침인지를 구별할 수 없다. 또한 시술자도 타격부재에 의한 타격감으로 인하여, 자입감을 느낄 수 없고 나아가 내장된 침이 진짜 침인지 아니면 가짜 침인지를 구별할 수 없다.



[진짜 침이 배치된 것을 나타낸 정단면도]

### ● 기술성

- 피시술자에게 침을 시술하는 데에 있어서 타격부재가 피시술자의 피부를 타격하여 피시술자가 진짜 침이 자입 시 그 자입감을 느낄 수 없고 나아가 내장된 침이 진짜 침인지 아니면 진짜 침보다 짧은 가짜 침인지 구별 불가능
- 내장된 침이 진짜 침인지 아니면 진짜 침보다 짧은 가짜 침인지를 구별할 수 없도록 함으로써, 이중맹검을 가능하도록 하는 효과

### ● 대표청구항

- 외부침관에 대한 상기 내부침관의 슬라이드저항이 상기 피시술자의 피부에 대한 침의 자입저항보다 크도록 하는 표면마찰계수를 가지는 것을 특징으로 하는 이중맹검용 침자입장치

### ● 연구자 이상훈

### ● 거래유형 통상실시권

### ● 기술가격 무상

### ● 관련특허 이중맹검용 침자입장치(10-1031597)



이중맹검용 침자입장치