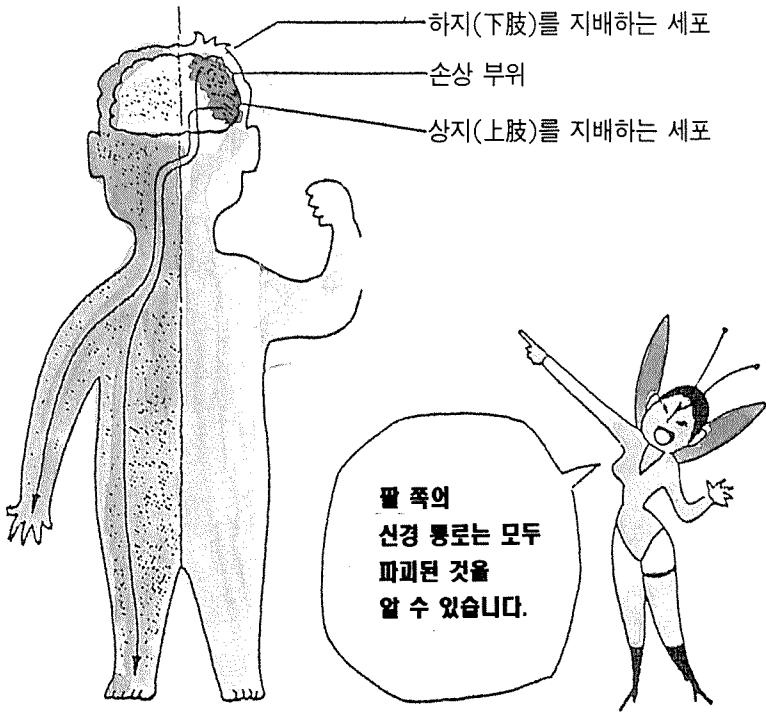
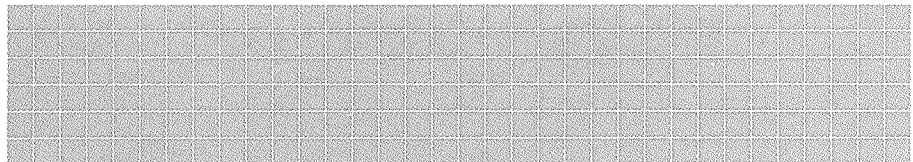


손발을 제대로 움직일 수가 없다?

뇌에는 신체 각 부위에 대응하는 세포가 있다. 이 세포로부터 신호와 지령이 몸의 각 부분에 보내어진다.

자극 통로상의 세포가 손상되면 당연히 신호도 지령도 전달되지 않게 된다.





- 위치감각이 없어진다.
- 휴이드백 과정의
어딘가에 이상이 온다.
- 근육은 움직이지만
뇌가 손에 비른 명령을
보내지 못한다.
- 자기 팔의 존재를
무시한다.

