

Music: 만남

[강추강추] 노화는 발부터 시작된다

늙어도 발이 튼튼해야 합니다.

우리는 나이가 들면 흰머리, 처진 피부, 주름이 두려워할 필요가 없지만 중요한 것은 발입니다.

장수의 징후 중 강한 다리 근육이 가장 중요하고 필수적인 요소입니다 2 주만 다리를 움직이지 않으면

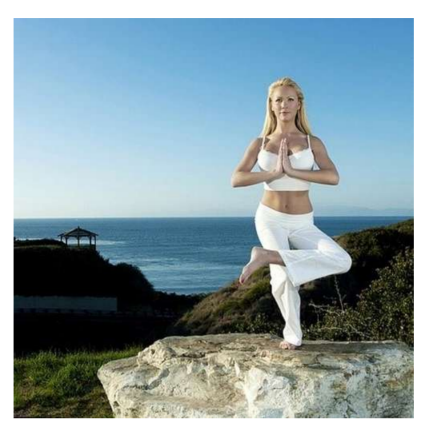
다리 근력이 10년 감소합니다.



연구에 따르면 남녀노소 모두 2주 동안 비활동을 하는 동안 다리 근력이 20~30년 노화에 해당하는 3분의 1로 약해질 수 있습니다.

다리 근육이 약해지면 나중에 재활운동과 트레이닝을 해도 회복하는데 시간이 오래 걸립니다.

따라서 걷기, 자전거 타기와 같은 규칙적인 운동은 매우 중요합니다.



발은 인체의 무게를 지탱하는 일종의 기둥입니다.

흥미롭게도 사람의 뼈는 50%, 근육은 50%가 두 다리에 있습니다.

인체에서 가장 크고 강한 관절과 뼈도 발에 있습니다.

"인체에 가장 중요한 하중을 전달하는

"철삼각형"은 강한 뼈, 강한 근육 및 유연한 관절을 구성합니다." 인간 활동의 70%, 사람의 일생에서 에너지 소모는 두 다리의 활동으로 이루어집니다.



이거 알고 계셨나요? 젊었을 때 허벅지에는 작은 차를 들 수 있을 정도의 힘이 있었다!

다리는 신체 추진력의 중심입니다.

두 발에는 인체의 신경이 50%, 혈관이 50%, 혈액이 50%를 지나고 있습니다.

몸을 이어주는 거대한 순환망입니다. 오직 발이 건강해야 혈액순환이 원활하게 이루어지므로

다리 근육이 강한 사람은 반드시 심장이 강해집니다.



노화는 발부터 시작되는 것 같습니다

나이가 들수록 젊었을 때와 달리 뇌에서 발로 지시를 전달하는 정확도와 속도가 떨어집니다.

또한, 소위 칼슘 뼈는 시간이 지남에 따라 조만간 손실되어 노인을 골절에 더 취약하게 만듭니다.

노인의 골절은 일련의 다른 합병증, 특히 뇌 혈전증과 같은 치명적인 질병을 쉽게 유발할 수 있습니다.



노인 환자의 15%가 대퇴골 골절로 1년 이내에 사망한다는 사실을 알고 계셨습니까?

다리를 단련하세요. 60 세가 되어도 늦지 않았습니다.

우리의 발은 시간이 지나면서 점차 늙어가지만, 발을 단련하는 것은 평생의 과제입니다.

다리를 강화해야만 더 이상의 노화를 예방할 수 있습니다.

매일 30~40 분 이상

걸어야 발이 충분히 운동되고 다리 근육이 건강해집니다.

-모셔온 글입니다.

[출처] 노화는 발부터 시작된다 작성자 황금 거미

? 좋은 글 중에서 ?





우리 벗님들~! 健康조심하시고

親舊들 만나 茶 한잔 (소주 한잔) 나누시는 餘裕롭고 幸福한 나날 되세요~^



