

# 年齢を重ねるにつれて 睡眠の満足度が低くなってきます



ぐっすり眠れない…

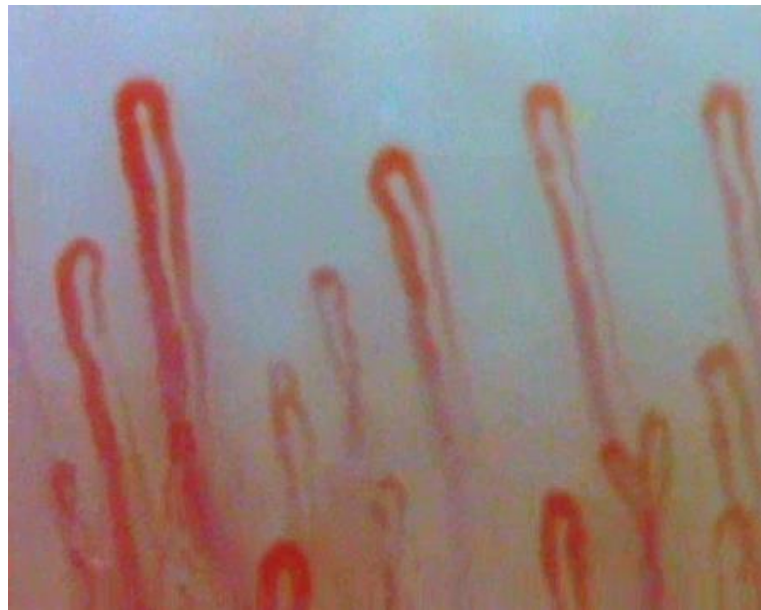
疲れがとれていない…

なんだか だるい…

身体のあちこちが痛い…

## どうしてなのでしょう？

# 原因のひとつに 毛細血管の衰えがあげられます



健康な毛細血管の画像

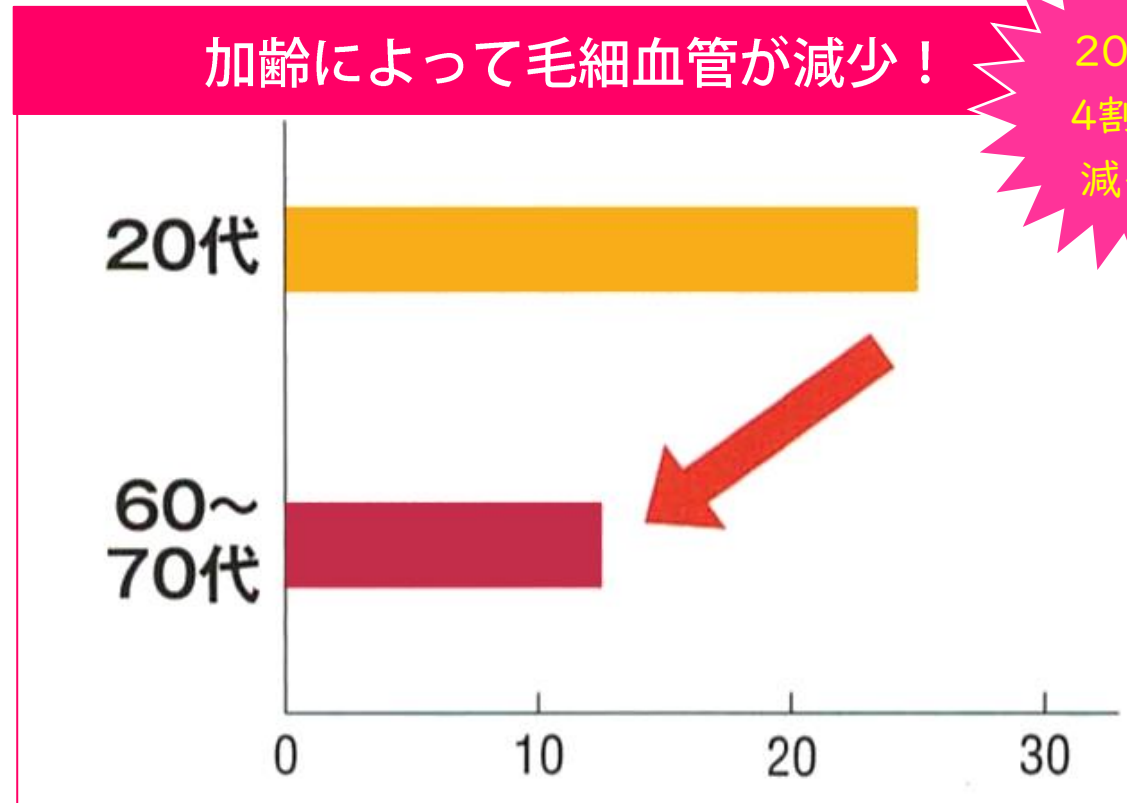
Yahoo!ニュース掲載画像(提供:NHK)  
<https://news.yahoo.co.jp/feature/933/>



ゴースト血管化してしまっている一例

Yahoo!ニュース掲載画像(提供:NHK)  
<https://news.yahoo.co.jp/feature/933/>

# 毛細血管の量は半分以下に減少



人の皮膚にある毛細血管の量を調べると、60~70代では、20代の約4割に減少していた。

Li L et al. Arch Dermatol Res. (2006) より改変

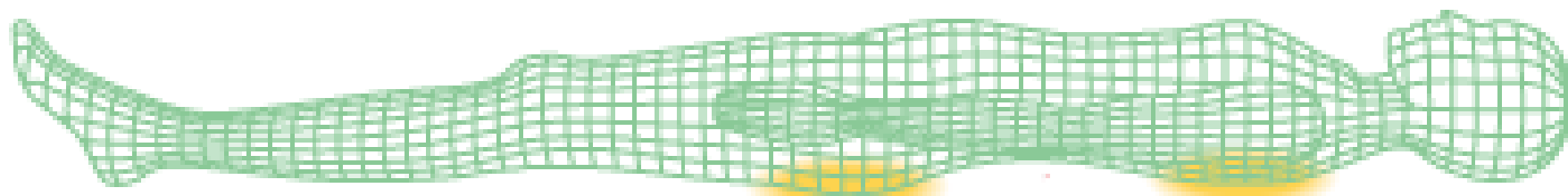
**毛細血管は身体中の細胞に  
栄養と酸素を運び  
老廃物を排出する働きがあります**

毛細血管が減少すると…

→ 栄養補給・酸素補給(×) → 老廃物排出(×)

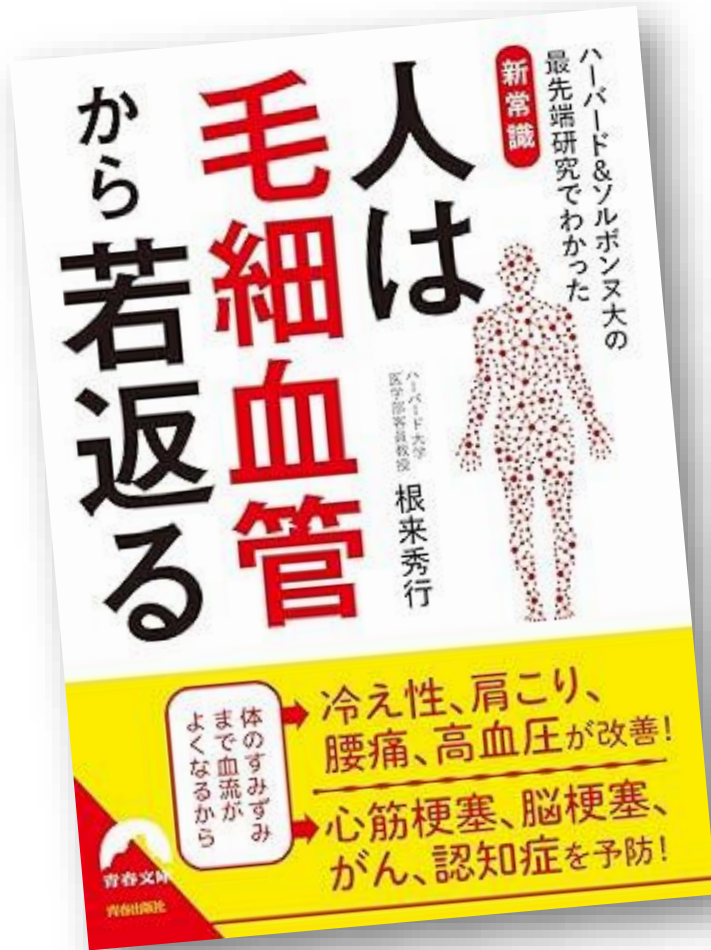
**これが年齢とともに  
疲れがとれにくくなる原因です**

**横になって寝ると体圧によって  
毛細血管が押しつぶされます**



**加齢により減少した毛細血管が  
押しつぶされて窮屈になれば  
ますます疲労回復できません**

# 毛細血管の状態が重要なのです



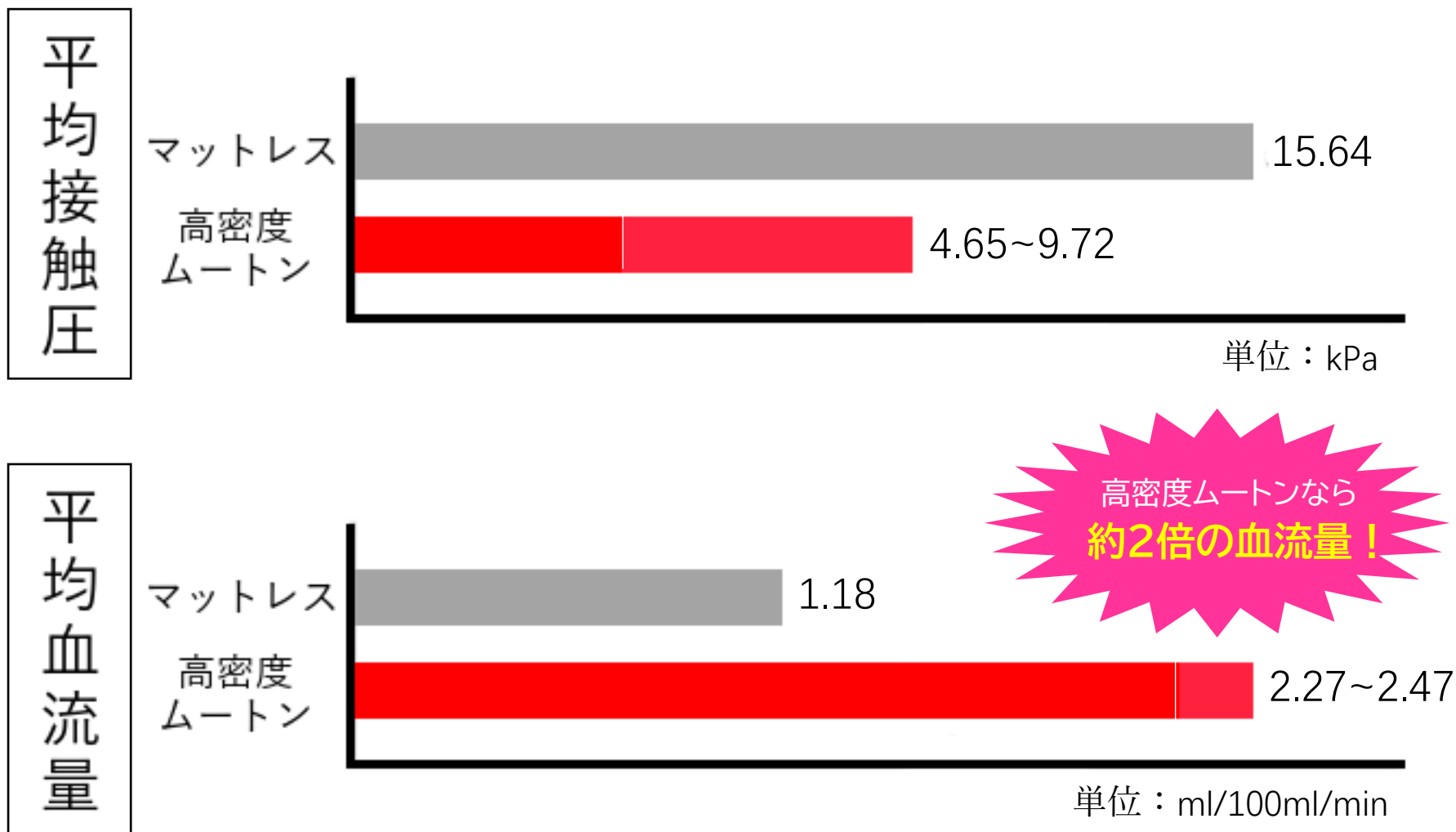
横になって寝ている時  
毛細血管を押しつぶさない  
究極の健康睡眠アイテムが...



5000本以上/cm<sup>2</sup>

高密度  
ムートン

# 接触圧の変化で血流量が改善



大阪府立産業技術総合研究所「褥瘡予防に対するシープスキンの有効性」よりデータをグラフ化

# 一言で「ムートン」といっても こんなに違いがあります

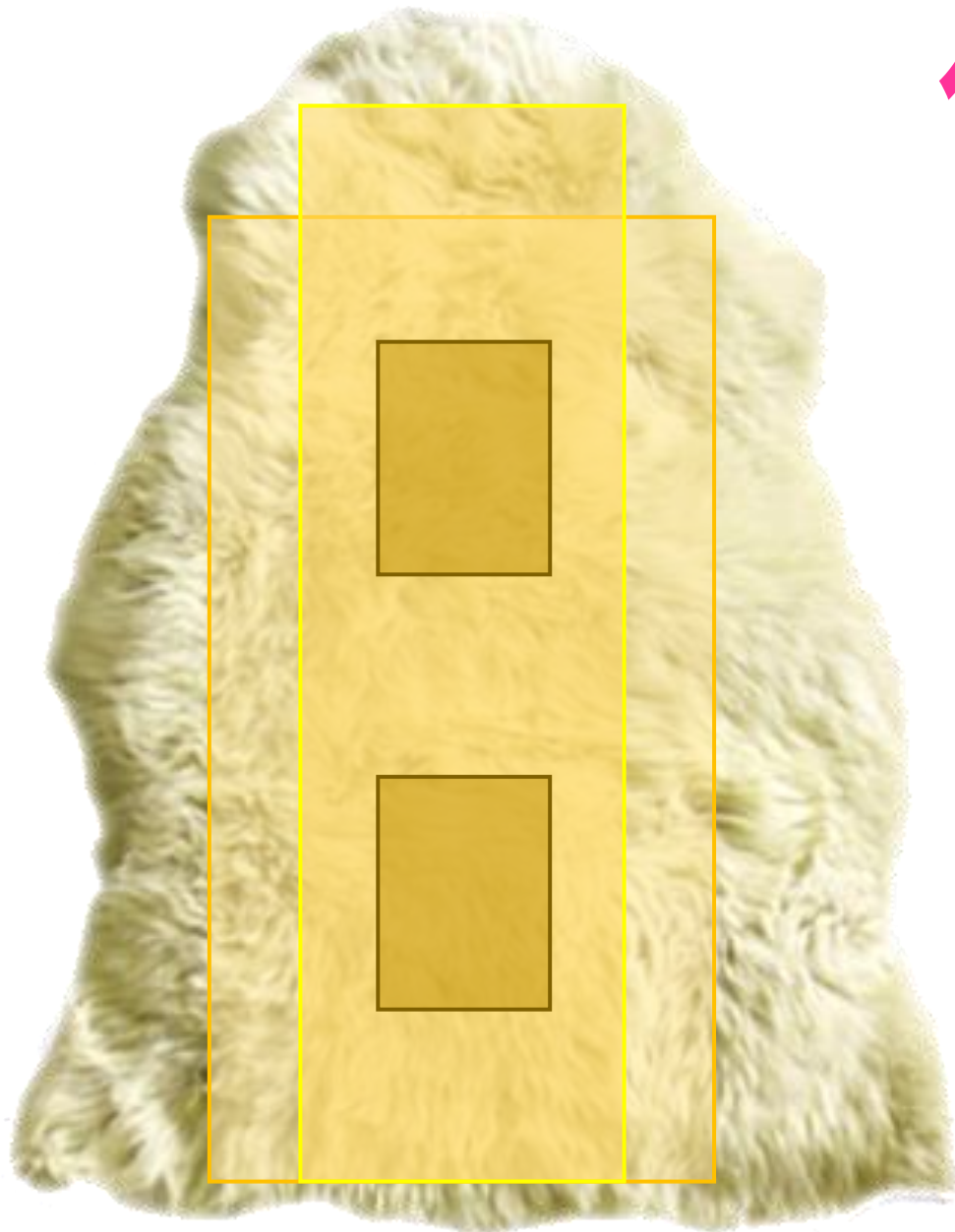


毛の密度が  
5000本以上/cm<sup>2</sup>

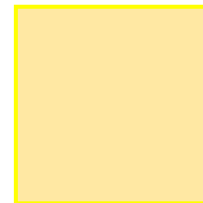


毛の密度が  
3000本以下/cm<sup>2</sup>

# 使用部位と品質



一般のムートン製品に使用



脊椎を守る部位は密度が高いため  
高品質ムートンに使用



心臓・生殖器を守る部位は  
さらに密度が高くなるため  
最高品質ムートンに使用

その他の部分は、手袋やスリッパなどに使用されます。

# 最高品質ムートン

超高密度

6000本/cm<sup>2</sup>

## どこよりもお安く提供いたします



健康睡眠をサポート

高密度ムートンで眠って  
目覚めの良い朝を  
迎えてください