

## Miért javasoljuk merinó gyapjú ágynemű használatát?

Elgondolkozott már azon, mit jelent az a megszokott tény, hogy napi nyolc órát alszunk? Azt, hogy életünk egyharmadát ágyban töltünk (valójában többet, mert kisgyermek és idős emberek még többet alszanak), s hogy jól-e vagy rosszul, az a másik kétszer nyolc óránk &ndash; vagyis egész éber életünk &ndash; minőségére kihat. Másként közelítve: nappali közérzetünk lényegesen függ éjszakai nyugalmunktól. Ennek két biztosítéka van: az egészséges fekhely és az emberbarát gyapjú ágynemű. A fejlett országok alváskutatói szerint mély, pihentető alváshoz szervezetünknek, egyenletes, száraz melegre van és elegendő friss levegőre van szüksége. E feltételek kielégítésére egyetlen más anyag sem felel meg úgy, mint a gyapjú! Cégünk egészségmegőrző ágyneműi és kiegészítői kizárólag a legjobb minőségű tiszta élő merinó gyapjúból készülnek, tehát vegytisztító eljárással nincs kezelve az alapanyag, így megőrzi jótékony tulajdonságait. Olvasson tovább, hogy megtudja mik ezek!

{mospagebreak title=Temperáló hatás}Temperáló hatás

A gyapjú ágynemű temperáló hatása révén a felesleges hőt a szabadba engedi, ezért mondjuk, hogy lélegzik a gyapjú ellentétben a műszállal ami üvegházként működik, beleizzadunk aztán ki-betakarozunk és így könnyen megfázhatunk. Toll is hasonlóképpen működik, mint a műszál, egy ideig magába szívja a testpárát majd miután az telítődött, visszacsapódik ránk az, tehát beleizzadunk az ágyneműbe, ki-betakarozunk és megfázunk. Nem csak az általunk kibocsátott testpárát engedi a szabadba az ilyen gyapjú ágyneműk, de a bőrnek szükséges friss levegő beáramlását is biztosítja, így nem izzadunk de nem is fázunk a gyapjú takarók alatt. {mospagebreak title=A Lanolin}A Lanolin

A gyapjú ágynemű semlegesíti a bőrön megjelenő savas és alkalikus anyagokat. Sokmillió szálból álló, lanolinnal (vagyis gyapjú zsírral) bevont felülete nemcsak a stresszt oldja, de enyhülést hoz a migrénes tünetekre is, ráadásul a bőr által felvett lanolin a mozgásszervi panaszokon is enyhít. A lanolin, nem véletlenül, nagyon sok kozmetikai szernek, krémnek alapanyaga.

{mospagebreak title=Allergia}

Allergia

Allergiásoknak kifejezetten ajánlott gyapjú ágynemű használata. Tollallergiát teljesen megszünteti, hiszen a gyapjú termékek nem tartalmaznak tollat. A párna töltete speciális kaucsuk gumókból készül, ezáltal a párna nem süpped be hanem ideálisan alátámasztja a nyakat, fejet.

Porallergiát lényegesen csökkenti, mert ellentétben a műszállal nem töltődik fel elektrosztatikusan, így nem vonzza magához a port oldalról, ami ráesik azt pedig könnyen ki lehet porolni, nem "ragad bele".

Mivel bőrbarát anyag a gyapjú, köszönhetően a szerkezetének és a lanolinnak, ellentétben a műszállal, allergiás reakciókat sem vált ki a bőrön.

Speciális eset a gyapjú allergia, nekik kifejezetten nem ajánljuk termékeinket.

Allergiás emberek 1% allergiás gyapjúra is.

{mospagebreak title=A legfontosabb: gyapjú derékalj!}A legfontosabb: gyapjú derékalj!

A gyapjú ágynemű garnitúra legfontosabb része a derékalj. Azon kívül, hogy kellemes meleget ad a felfekvésű betegség kialakulását is megakadályozza, köszönhetően puha felületének. Idős betegeknél nagyon fontos lenne a gyapjú ágynemű használata, hiszen az idős emberek a kórházakban a felfekvésnek (bőrfekély) illetve az izzadás miatti ki-betakarozás okozta megfázásnak vannak kitéve. Idős korban a megfázás könnyen tüdőgyulladás alakulhat ami önmagában is de egyéb betegségekkel kombinálva életveszélyes. Káros földugárakat, mint vizerek, hartman pontok, zónák sugarait eltéríti. Ezek a sugárzások könnyen daganatos megbetegedések kiváltói. {mospagebreak title=Földugárzások}Földugárzások

Káros földugárakat, mint vizerek, hartman pontok, zónák sugarait eltéríti. Ezek a sugárzások könnyen daganatos megbetegedések kiváltói. A régi időkben a baldachinos ágy is bizonyos védelmet biztosított a káros sugárzások ellen használójának, mivel gyapjas bőr (birka vagy bárány gyapjú) fedte mind az ágyat, mind pedig az ágy mennyezetét. Természetesen az akkori kor "hétköznapi" emberének nem adatott meg a baldachinos ágy, így a sugárzások elleni védekezése sem ez lehetett. Ő (tudatlanul) a szalmát használta, és igaza is volt, mivel a számára könnyedén hozzáférhető eszközök közül a szalma a leghatásosabb védekező eszköz e sugárzásokkal szemben. Szalmatető házban, szalmán (szalmazsák) feküdve pihente ki fáradalmait, így majdnem tökéletes biztonságban volt a sugárzásokkal szemben. Vagy gondoljunk csak a juhászokra! Miből is készül a subájuk? Így lehetséges az, hogy annak dacára, hogy apáink, nagyapáink és dédapáink gyakorlatilag nem fordítottak különösebb gondot (legalább is tudatosan) a káros sugárzásokra, rendkívül ritkán szenvedtek az ezek okozta jellegzetes betegségekben. Ez az állapot gyakorlatilag addig tartott, mígnem a természetes anyagokat (szalmazsák, szalmatető) fel nem váltották a mesterséges (habszivacs matrac, pala vagy cseréptető) eszközök.

{mospagebreak title=Saját tapasztalatom}Saját tapasztalatom

Körülbelül 15 éve foglalkozok gyapjú ágyneműk forgalmazásával. Kezdetben amikor én még nem használtam csak értékesítettem a termékeket, a gyapjú pozitív élettani hatásait, mint egy betanult szöveget mondtam az érdeklődőknek, mert valahogy el kellett adni a terméket, ez a foglalkozásom. Aztán addig addig mondtam a betanult szöveget míg pár hét alatt meggyőztem magam arról, hogy szükségem van ilyen ágyneműre. Tehát hazavettem egy komplett garnitúrát, majd másnap vihettem még egyet, mert feleségem kisajátította magának az elsőt. Pár hét használat után szó szerint a saját bőrömön éreztem azt amivel addig én győzködtem a vásárlókat. Többszörösen megérte beruházni ilyen ágyneműbe a jótékony gyógyhatásai miatt, illetve így, hogy én is használom sokkal hitelesebben tudom elmondani a tapasztalataimat.

Tehát ha valaki üzletkötőnek szeretne jelentkezni hozzánk annak az egy hónapos próbaidő alatt kötelező minden nap gyapjú ágyneműben aludni :)

{mospagebreak title=Megrendelem}

Megrendelés

Amennyiben úgy dönt, hogy Önnek is szüksége van gyapjú ágyneműre úgy kattintson a linkre--> megrendelés