

ANTIDECUBITUS TERMÉKEK

MATRACOK

PERIMED ANTIDECUBITUS MATRAC 70 KG ALATTI ÉS 70 FELETTI BETEGEKNEK 80*190*10 CM



OEP által támogatott termék

A PERIMED antidecubitus matrac lényege a megnövelt kontaktfelület által a nyomáelosztás valamint a szellőzés. A testsúly által kiváltott fizikai visszahatás a matracban nem jön létre, mivel a gúlacsúcsokban keletkező nyomófeszültséget a gúlaszerkezet a saját alapjára osztja le. A matracal érintkező egész testfelületen egyenletes alátámasztás jön létre, ezáltal kielégítő marad a bőr capilláris keringése. A háromdimenziójú mélyprofil a matracfelületen egy vízszintes elmozdulást is elősegít, melynek a jótékony hatása a beteg testhelyzet változtatásakor nyilvánul meg. Önállóan testhelyzetet változtatni képes betegeknek ajánlott.

AKTÍV ANTIDECUBITUS MATRAC PUMPÁS



OEP által támogatott termék

ANTIDECUBITUS MATRAC VÁLTAKOZÓ NYOMÁSÚ KOMPRESSZORRAL



Váltakozó nyomása segíti a hosszabb ideje húzódó érrendszeri problémák kezelését, amik szöveti hipoxiát okozhatnak, melynek következtében decubitus (felfekvés) alakulhat ki. Váltakozó nyomása miatt a matrac könnyedén alkalmazkodik a beteg helyzetéhez. Azoknak ajánlott, akik több mint napi 15 órát töltenek ágyban fekvve. Valamint azoknak ajánlott, akiknél a felfekvés kockázata legalább közepes mértékű. Első stádiumú felfekvés kezelésére vagy felfekvés megelőzésére. Használható hosszú távon és otthoni használatra is. A cél, hogy egy lágy masszázzsal csökkentsük a testfelületre nehezedő nyomást, mely javítja a vérkeringést és a vér oxigén szállítását.

PÁRNÁK

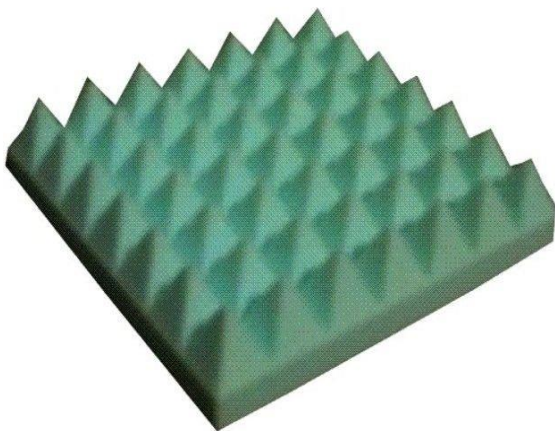
PNEUMAT 1 ÉS 4 LÉGKAMRÁS ANTIDECUBITIS ÜLŐPÁRNA 40*40 CM



OEP által támogatott termék

A Pneumat párnák önálló cellákból épülnek fel, melynek mindegyike egymástól függetlenül mozoghat fel-le, csavarodhat, görbülhet, így pontosan igazodik a test anatómiai felületéhez. Mikor a beteg bemelegszik a Pneumat párná felületébe, a visszaható erő és nyomás a felület minden pontján azonos. A bemelegítés által a test nagyobb felületen érintkezik a párná felületével, így az javítja a nyomás elosztását. A Pneumat terméket alkotó lágy, rugalmas, egymással összefüggő légterű cellák nyomásának beállításával a felület egyénre szabottan illeszkedik a test ülőfelületéhez. A cellák követik a felület helyzetének, vagy alakjának változását, így segítik a vérkeringést. Az egyedülálló cellás szerkezet a szöveteknek deformálás nélküli bemelegítést tesz lehetővé, így minimálisra csökkenti a decubitus kockázatát. A cellák sima felszíne és a cellák önálló mozgása jelentősen csökkenti a súrlódást és a nyíróerőt.

PERIMED ANTIDECUBITIS ÜLŐPÁRNA 70 KG ALATTI ÉS FELETTI BETEGEKNEK



OEP által támogatott termék

A párnával érintkező egész felületen egyenletes alátámasztás jön létre, ezáltal kielégítő marad a bőr capilláris keringése, A PERIMED antidecubitus ülőpárna lényege a megnövelt kontaktfelület által az egyenletes nyomáelosztás biztosítása, valamint az önszellőzés, A testre ható nyomás enyhül, mivel a gúlacúcsokban keletkező nyomófeszültséget a gúlaszerkezet a saját alapjára osztja le, A gúlak közt mindig marad levegő, mely hűsebb mint a beteg testfelülete. Ez cirkulál, így a beteg nem fülled be.

MAK 4 KÉT LÉGKAMRÁS ANTIDECUBITIS ÜLŐPÁRNA 40*42 CM és 42*45 CM



OEP által támogatott termék

Két légkamrás antidecubitus ülőpárna Méret: 42x40cm - A kamrákból álló, levegővel töltött párnában a kamrák közötti levegő áramlása biztosítja a rajta ülő személy súlyának egyenletes elosztását, és a szabad vérkeringést. A Mak 4 párnánál két szelepen keresztül állítható be a megfelelő nyomás, így kétféleképpen fordítható a párna (jobb-bal oldal, elől-hátul) aszerint, hogy hol szükséges a nagyobb védelem. A párnához tartozik egy mosható, zippzáros párnahuzat (légáteresztős) leeresztődugasz és egy speciális pumpa. A párna alsó felén alacsonyabbak, a felső felén magasabbak a légbuborékok (erre ül a beteg)

MEYRA ADS 1 LÉGKAMRÁS ANTIDECUBITUS PÁRNA



OEP által támogatott termék

Az ADS nem csak egy párna, hanem egy kerek székekhez kifejlesztett ültető-rendszer, amely az optimális nyomáeloszlást ötvözi a megfelelő stabilitással. Az ADS párnákat kifejezetten magas rizikójú illetve már dekubitussal rendelkező páciensek számára fejlesztették ki. Javasolható a meglévő decubitus kezeléséhez is, mivel optimális nyomáeloszlást és az adott súlyhoz tartozó legalacsonyabb nyomásértéket garantálja, mely a súlynak megfelelően állítható be.

A párna levegővel töltött egy légkamrás magból és a cellák tetején lévő zselés rétegből, továbbá csúszásbiztos, lélegző, víztaszító, nehezen gyulladó, könnyen tisztítható huzatból áll. Javasolt 40 és 130 kg súly közötti személyeknek. A párna magas komfortot nyújt, a levegős betét ellenére nincs hintázás, mivel a zselés réteg csillapítja a mozgásokat.

ROHO HP 1 ANTIDECUBITUS EGY ÉS KÉT LÉGKAMRÁS ÜLŐPÁRNA



OEP által támogatott termék

Beállítható belső légnyomású ülőpárna kerekesszékekbe, felfekvések gyógyítására és megelőzésére. Megfelelő beállítás esetén használója kb. 1,5 cm teherhordó légrétegen ül, miközben a párna felülete pontosan illeszkedik az ülőfelülethez. Biztosítja a csontos pontok alóli átterhelést, ezzel kiegyenlíti az ülőfelületi nyomást. A 10 cm magasságú párnába használója kb. 8-8,5 cm-re süllyed be. A méretét a kerekesszék ülésmérete szerint kell megválasztani. Leggyakoribb méretei: 38, 42, 47 cm-es élhossz. Az egykamrás párna teljes felülete alatt szabadon áramlik a levegő, így az lassan követi használójának mozgását, billenését. Tartozéka felül a ruházathoz, alul az üléshez tapadó huzat, valamint pumpa, és javítókészlet.

SACRO ANTIDECUBITUS ÜLŐGYŰRŰ



A párna használata javasolt farkcsont fájdalom, keresztcsont felfekvés megelőzésére és kezelésére, medencetáji fájdalmak, valamint aranyér esetén és szülést követően. A tartós ülés okozta panaszok megelőzésére is használható.

FELFÚJHATÓ ANTIDECUBITUS ÜLŐGYŰRŰ 40 CM – 50 CM



A gyűrű lehetővé teszi, illetve megkönnyíti Önnek az ülést farkcsonti probléma vagy más altáji fájdalom esetén. Használatával csökkenthetőek a hosszantartó ülés, illetve fekvés során jelentkező felfekvések (decubitus) kialakulásának a lehetőségei - szülés, végbélműtét után is előnyösen alkalmazható. Az ülőgyűrű felfújásához javasoljuk a kézipumpa használatát, melynek segítségével egyedileg beállítható a testsúlynak, illetve egyéb adottságoknak megfelelő keménység.

TENA EGYSZERHASZNÁLTOS ANTIDECUBITUS ALÁTÉTEK (40*60 CM; 60*60 CM; 60*90 CM)



A TENA betegalátétek biztosítják a matrac védelmét: elnyelik a kiszivárgó nedvességet, csökkentik a kellemetlen szagokat és szárazon tartják a matracot. A betegalátétek polietilén rétegből állnak, és víztaszító bevonattal ellátott széleik tökéletes védelmet nyújtanak a szivárgó nedvesség ellen. A kiváló nedvszívó képességű anyag egyenletesen oszlik el a betegalátét belsejében.

SENI SOFT EGYSZERHASZNÁLATOS ANTIDECUBITUS ALÁTÉTEK (40*60 CM; 60*60 CM; 60*90 CM)



OEP által támogatott termék

A Seni Soft egyszerhasználatos antidecubitus alátét nedvszívó magja cellulóz rost őrlményből készül. Fedőrétege puha, szálfátyol borítású, amely alkalmazása során komfortérzetet biztosít. Külső fedőrétege nedvességzáró csúszásgátló fóliából készül. Kiegészítő ágylap és ágynemű védelmet biztosít a nedvesség ellen. Tökéletes pelenkacseré folyamatán.

ABRI-SOFT ECO ANTIDECUBITUS BETEGALÁTÉT (40*60 CM; 60*60 CM; 60*90 CM)



OEP által támogatott termék

Az Abri-Soft egyszerhasználatos antidecubitus alátét szuperabszorbens polimer tartalma optimális kényelmet és szárazságérzetet biztosít. Speciális mintázata tökéletesen eloszlatja a nedvességet az alátét belsejében. A nedvszívó mag hosszú cellulóz szálakból készült a tökéletes abszorbitás érdekében. A vízálló hátlap és vízzáró szél megakadályozza a szivárgást.

ATTENDS ANTIDECUBITUS ALÁTÉT (40*60 CM; 60*60 CM; 60*90 CM; 80*170 CM)

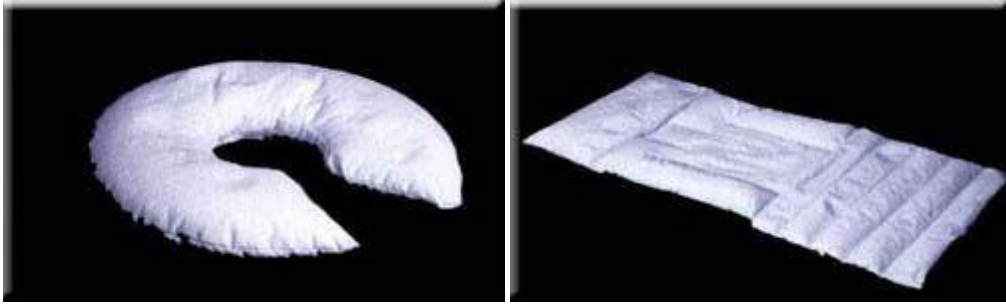


OEP által támogatott termék

Az Attends Cover Dri egyszerhasználatos antidecubitus alátétek arra lettek kifejlesztve, hogy plusz védelmet nyújtsanak az ágyaknak, matracoknak, székeknek és kerekesszékeknek, illetve segítenek a decubitus kialakulásának megelőzésében. A termék egyedi méhkaptár mintával és szuperabszorbens anyagokkal rendelkezik, amelyek gyorsan felszívják és magukba zárják a vizeletet. Az Attends Cover Dri alátétek puha, bőrbarát felső borítással rendelkeznek, az extra szárazság és a kényelem biztosításáért. A méhkaptár mintázat továbbfejlesztett védelmet és gyorsabb vizeletfelszívást tesz lehetővé. Az erős, csúszásgátló hátoldal biztosítja, hogy az alátét a helyén maradjon. Minden egyes cellában nagyon puha szuperabszorbens anyag van, amely hatékonyan felszívja a folyadékot, és zselévé alakítja azt. Szagvédelem: csökkenti a kellemetlen szagok kialakulását. A világoskék hátoldal segíti a helyes elhelyezést.

GYOPÁR PÁRNÁK





A GYOPÁR fektető eszközök moshatóak, a test formájához igazodó, higiénikus támpárnák. Kényelmet biztosítanak a betegnek, megelőzik a felfekvést, csökkentik a fájdalmat, redukálják az allergiás tüneteket és megkönnyítik az ápolók munkáját. A GYOPÁR párnák töltőanyaga tudományosan kikísérletezett anyagokból - polystirolhabgolyók és porán romboéder-hab megfelelő arányú keverékéből tevődik össze. Formafellevő töltőanyagának köszönhetően a párna a ránehezülő testet vagy testrészt szinte körülveszi, s így a lehető legnagyobb felületet alakítja ki a párna és a test között, lecsökkentve az egységnyi felületre jutó nyomást. Használata így nagyban hozzájárul a felfekvés megelőzéséhez és gyógyításához. A porán habtestek tulajdonságaiból adódóan a GYOPÁR párna a benne elhelyezkedő testet vagy testrészt képes rögzíteni, és a kívánt pozícióban tartani. Így meggátolható, hogy a beteg félrecsússzon vagy elmozduljon a számára előnyös helyzetből. A párnák rögzítő hatásának nagy szerepe van a betegek forgatásánál is. A töltőanyag szemcséi között átáramlik a levegő, ezáltal a párna nem fülled be és nem melegszik át. A polystirol töltőanyag zártcellás kialakításánál fogva a párna nem allergizál, hiszen nem köti meg a különböző szennyeződések, a polleneket, a port és a baktériumokat. Termékeink a töltettel együtt higiénizálhatók és magas hőmérsékleten moshatóak, így megfelelnek a kórház-higiéniai követelményeknek. Termék leírása: Igény szerint minden testrész alátámasztására. A beteg forgatásához nélkülözhetetlen. Kényelmi eszközként fejpárnaként is használható.