

Aspen[®] - Johtava kaula- ja selkärangan ortoosien valmistaja



Laaja valikoima kaula- ja selkärangan ortooseja

Aspenin säädettävät, hengittävät niska- ja selkäortoosit tarjoavat miellyttävän istuvuuden kohdennettua kivunlievitystä varten.

Aspen®:lla on useita patentoituja ratkaisuja, kuten korkeudensäätömekanismi. Vista® Collar kaularanganortoosi mahdollistaa kuusi eri kokoa yhdestä ortoosissa. Patentoitu FlexTabs™ on suunniteltu levittämään tuentaa ihon kosketuspinnolle. Tämä auttaa ehkäisemään painepisteiden muodostumista.

VRTX-järjestelmä tarjoaa innovatiivisen modulaarisen ratkaisun selkärangan tukemiseen kaularangantuennasta CTLSO ortoosiin.



Aspen® Kaularangantuet

Tehokkaan pitkäaikaishoidon kolme kriteeriä

Kaularangan ortoosin on täytettävä kolme pääkriteeriä tehokkaan pitkäaikaishoidon täyttämiseksi. Yli 25 vuoden kokemuksella Aspen® Medical Products on kehittänyt alan johtavaksi yritykseksi, jonka kaularangan ortoosit ovat useissa tutkimuksissa osoittaneet täyttävänsä nämä vaatimukset.

1. Liikkeenrajoittaminen

Tutkimukset osoittavat, että Vista®

Cervical Collar tarjoaa paremman liikkeen rajoituksen kuin muut jäykät kaularangan ortoosit.

Patentoidun korkeudensäätötekniologian ansiosta tukea voidaan säätää sekä anterioriorisessa että lateraaliosassa tasossa. Tämä varmistaa, että Vista®-kaularangantuki tarjoaa saman liikkeen rajoituksen koosta riippumatta.

2. Painepisteiden minimointi

Aspen-kaularangantuet on kehitetty minimoimaan painepisteiden riskiä pitkäaikaisen hoidon aikana.

Patentoitu FlexTabs™ jakavat tuentaa ihon kosketuspinnalle. Lisämukavuuden takaamiseksi tuen kosketuspinnat ovat pehmustettu palautuvalla vaahtomuovipehmusteella.

Materiaali on hypoallergeeninen ja ilmaa läpäisevä, joka siirtää kosteuden pois ihon pinnalta.

3. Oikea istuvuus

Oikea istuvuus ja tuen koko ovat kriittisiä tekijöitä tehokkaan liikkeen rajoituksen varmistamisessa. Tämä vähentää kaularangan vammojen uusiutumisen riskiä. Vista®-kaularangantuen säädettävä koko mahdollistaa helpon muokattavuuden useille eri potilaille.

Occipital Support Strap™:n avulla istuvuutta voidaan räätälöidä entistä enemmän.

Kaularangantukea voidaan edelleen mukauttaa luomalla säädettävä, kolmiulotteinen ”hylly”, joka pitää takaraivon paikoillaan.



Patentoidut ratkaisut

Aspenin ainutlaatuisten muotoutuvien Cushion Flex Tabs™ -reunojen ansiosta kaularangantuki voidaan muokata kullekin potilaalle sopivaksi. Säättämällä Occipital Support Strap™ -tukihihnaa ortoosi mukautuu entisestään luomalla säädettävän, kolmiulotteisen tukirakenteen, joka suojaa takaraivoa. Erittäin suuri trachea-aukko tarjoaa pääsyn hengitysteiden alueelle, josta voidaan suorittaa toimenpiteitä.

Puuvillapehmuste on allergiatestattu ja avosoluinen vaahtomuovipehmuste siirtää kosteuden tehokkaasti pois ihon pinnalta. Tämä antaa ilmavirran kuivata mahdollisen kosteuden. Tiheä, palautuva vaahtomuovi antaa lisäpehmenystä ja estää samalla ihoa rikkoutumasta.

Vista® Collar

Aspen Vista® -kaularankaortoosi rajoittaa liikettä optimaalisesti ja auttaa samalla suojaamaan ihovaurioilta ja nopeuttaa potilaan kuntoutumista. Patentoidun korkeudensäätöteknologian ansiosta yhden koon ortoosi tarjoaa kuusi korkeudensäätö mahdollisuutta. Näin ortoosi mukautuu helposti erilaisille potilaille ja mahdollistavat yksinkertaiset säädöt hoidon aikana.

Käyttöalueet

Dekompressiohoito, murtumien hoito, postoperatiivinen stabilointi, Piiskaniskuvammat (whiplash), nyrjähdykset/venähdykset, kaularangan kipu, kaularangan välilevyn oireyhtymä, tuki- ja liikuntaelinten kipu, radikulopatia.

Tuotenro. 98400



Skannaa tai napsauta saadaksesi lisätietoja!



Vista® TX Collar

Aspen Vista® -kaularankaortoosi rajoittaa liikettä optimaalisesti ja auttaa samalla suojaamaan ihovaurioilta ja lisäämään potilaan hoidon tehokkuutta. Vista® TX -kaularankaortoosissa on kaikki Vista® -kaularangan ortoosin ominaisuudet ja edut, mutta siinä on helposti irrotettava rintakehän osa. Lisäosa antaa lisäsuojaa rintakehän alueelle.

Patentoidun korkeudensäätöteknologian ansiosta yhden koon ortoosi tarjoaa kuusi korkeudensäätö mahdollisuutta. Näin ortoosi mukautuu helposti erilaisille potilaille ja mahdollistavat yksinkertaiset säädöt hoidon aikana.

Käyttöalueet

Dekompressionsbehandling, frakturbehandling, postoperativ stabilisering, whiplash, stukningar/slitningar, cervikogen huvudvärk, cervikalt disksyndrom, muskuloskeletal smärta, radikulopati.

Tuotenro. 48042



Skannaa tai napsauta saadaksesi lisätietoja!



Vista® ICU Back Panel

Aspen Vista® ICU:n kaularangantuki takaraivon suojuslevyllä on suunniteltu erityisesti potilaille, joilla on riski saada takaraivon ihovaurio pitkäaikaisen makuuasennon vuoksi. Siinä käytetään vakiomallista Vista® Collar -niskan suojuslevyllä, ja se rajoittaa liikettä samalla tavalla. Tuen pidennetty korkeus estää pään ja niskan liikettä, kun potilasta käännetään tai siirretään makuuasennossa. Takaraivon tukilevy voidaan poistaa. Valkoinen matalatiheyksinen eetterivaahto ympäröi potilaan pään ja auttaa maksimoimaan paineen jakautumisen. Harmaa korkeamman tiheyden polyuretaanivaahto antaa lisätukea ja -rakennetta. Avoin muotoilu yhdessä avosoluisen vaahtomuovin kanssa edistää ilmanvaihtoa.

Käyttöalueet

Vammasta tai epävakaudesta johtuva liikkumisen rajoittaminen makuuasennossa olevilla potilailla pitkäksi aikaa. Dekompressiohoito, murtumien hoito, leikkauksen jälkeinen stabilointi, piiskaniskun aiheuttamat traumat, nyrjähdykset/venähdykset, kaularangan kipu, kaularangan välilevyoireyhtymä, tuki- ja liikuntaelinten kipu, radikulopatia.

Tuotenro. 48063

Vista® Multipost Collar

Vista® MultiPost Collar tarjoaa lisätason liikerajoitusta ja säädettävyyttä verrattuna perinteisiin kohdunkaulan kauluksiin. Vista® MultiPost takapaneeliin kuuluu kolme korkeusasetusta, jotka mukautuvat potilaiden anatomisiin eroihin samalla kun etupuolella on Vista® kauluksen säätötekniikka. Kääntyvät occipital-paneelit auttavat tukemaan occipital-alueita. Takapaneelin innovatiivinen suunnittelu parantaa näkyvyyttä ja helpottaa ihon tarkastamista ilman kauluksen poistamista. Kuten Vista® Collar, MultiPost Collar on yhden koon säädettävä vähentääkseen koko virheitä ja välttääkseen jätettä. Puuvillavuorattu, hypoallergeeninen, avosoluisesta vaahdosta valmistettu pehmuste siirtää kosteuden pois iholta ja mahdollistaa ilman virtauksen kuivattaakseen kosteuden. Tiheä, napsautettava vaahto tarjoaa lisäpehmustetta auttaakseen suojaamaan ihoa hajoamiselta.

Käyttöalueet

Avlastningsprosedyrer, bruddbehandling, postoperativ stabilisering, whiplash, forstuvninger og forstrekninger, cervikogen hodepine, cervikalt disksyndrom, muskuloskeletal smerte og radikulopati..

Tuotenro. 48046



Skannaa tai napsauta saadaksesi lisätietoja!



Skannaa tai napsauta saadaksesi lisätietoja!



Vista® Multipost Therapy Collar

Vista® MultiPost -kaularankaortoosi on suunniteltu vähentämään kaularangan sairauksiin liittyviä oireita. Näitä ovat esimerkiksi niskaperäinen (cervikogeeninen) päänsärky, pään etukeno ja niskan jännitysoireet (text neck). Virheelliset pään asennot voivat siirtää kaularangan pois optimaalisesta asennosta, mikä johtaa radikulopatiaan, neuropatiaan ja cervikogeeniseen kipuun. Vista® MultiPost Therapy Collar käyttö yhdistää pneumaattisen kompression, joka auttaa saavuttamaan kaularangan luonnollisen asennon. Samalla hyödyntäen kuuma/ kylmähoito menetelmiä vähentävät tulehduksia ja lihaskouristuksia. Ortoosi antaa kevyttä kompressiota leuan ja kaularangan alueelle. Ortoosin takaosa toimii vastapainona pään etukenon aiheuttamalle asennolle. Integroidun ilmapumpun avulla potilas voi itse säätää kompression määrää. Mukana tulevassa hoitopakkausessa löytyvät tyynyt lämpö- ja kylmähoitoa varten.

Käyttöalueet

Cervikogeeninen päänsärky, Liikelaajuuden menetys, Pään etukeno, Yleinen niskakipu, Lihaskouristukset, Radikulopatia, Hyperkyfoosi, Neuropatia.

Tuotenro. 48049



Skannaa tai napsauta saadaksesi lisätietoja!



Vista® CTO

Vista® CTO on suunniteltu potilaille, jotka tarvitsevat enemmän kuin pelkän kaularangan tuennan. Se rajoittaa kaularangan liikettä erinomaisesti, ja siinä on useita säätömahdollisuuksia. Näin varmistetaan mukava ja tehokas istuvuus monille erilaisille potilaille.

Vista®-kaularankaortoosin tavoin Vista CTO on täysin säädettävissä, ja siinä on vain yksi koko. Se tarjoaa mahdollisuuden siirtyä pelkkään kaularankaortoosiin, joka edistää potilasta toipumisen aikana. Aspen®-puuvillavuoratut tyynyt imevät kosteuden pois potilaan iholta. Palautuva polyuretaanivaahdot auttaa optimoimaan paineen jakautumisen.

Käyttöalueet

Cervikogeeninen päänsärky, Liikelaajuuden menetys, Pään etukeno, Yleinen niskakipu, Lihaskouristukset, Radikulopatia, Hyperkyfoosi, Neuropatia.

Tuotenro. 48058



Skannaa tai napsauta saadaksesi lisätietoja!



Vista® CTO4

Vista® CTO4 on suunniteltu potilaille, jotka tarvitsevat enemmän kuin pelkän kaularangan tuennan. Vista® CTO4 on suunniteltu lisäämään liikkeen rajoitusta kaikissa kolmessa liiketasossa - taivutus/ojennus, sivutaivutus ja aksiaalinen kierto. Vaikka Vista® CTO4 rajoittaa liikettä tällä tasolla, se on pehmustettu kaikissa kosketuspinnoilta käyttäjäystävällisyyden varmistamiseksi. Se voidaan helposti vaihtaa Vista® CTO:ksi hoidon parhaan tuloksen vaatimalla tavalla. Vista® CTO4 on täysin säädettävissä, ja siinä on vain yksi koko. Aspen®-puuvillavuoratut tyynyt imevät kosteuden pois potilaan iholta. Palautuva polyuretaanivaahdot auttaa optimoimaan paineen jakautumisen.

Käyttöalueet

Dekompressiiviset toimenpiteet, Murtuman hoito, Leikkauksen jälkeinen stabilointi, Piiskaniskuvammat (Whiplash), Nyrjähdykset/venähdykset, Niskaperäinen päänsärky, Niskan välilevyn oireyhtymä, Tuki- ja liikuntaelinten kipu, Radikulopatia.

Tuotenro. 48060



Skannaa tai napsauta saadaksesi lisätietoja!



Aspen® Collar

Aspen®-kaularankaortoosi on suunniteltu niin, että se rajoittaa merkittävästi liikkumista aiheuttamatta kivuliaita painepisteitä, jotka voivat johtaa muun muassa ihovaurioihin. Liikkeiden rajoittaminen on tieteellisesti arvioitu. Tutkijat ovat läpivalaisun avulla dokumentoineet kunkin nikamasegmentin siirtymisen ja kulman koko liikealueen ajan.

Käyttöalueet

Dekompressiohoito, murtumien hoito, postoperatiivinen stabilointi, niskan retkahdusvammat (whiplash), nyrjähdykset/venähdykset, kaularangan kipu, kaularangan välilevyn oireyhtymä, tuki- ja liikuntaelinten kipu, radikulopatia.

Tuotenro. 48008



Skannaa tai napsauta saadaksesi lisätietoja!



Aspen® CTO

Aspen® Cervicothoracic Bracing System™ (CTO) tarjoaa parannellun tuennan kaula- ja rintarangan alueella. Ortoosi on suunniteltu potilaille, jotka tarvitsevat laajemman tuennan kaularangasta rintarankaan. Aspen® CTO-järjestelmän käyttömekanismit mahdollistavat Aspen® CTO:n asteittaisen kevennyksen 4-tukipisteen CTO-mallista, 2-tukipisteen CTO-malliksi. Kaularangan liikkeenrajoitusta voidaan helposti mukauttaa potilaan erityistarpeiden mukaiseksi.

Tutkimukset ovat osoittaneet, että liikkeen rajoitus lisääntyy merkittävästi siirryttäessä erillisestä kaularangan ortoosista nelitukipisteiseen ortoosiin. Parhaan käyttömukavuuden varmistamiseksi kaikki CTO:n kosketuspinnat on pehmustettu puuvillavuoratuilla, hengittävillä, hypoallergeenisilla vaahtomuovipehmusteilla, jotka siirtävät kosteuden pois iholta.

Käyttöalueet

Dekompressiohoito, murtumien hoito, postoperatiivinen stabilointi, piiskaniskuvammat (whiplash), nyrjähdykset/venähdykset, kaularangan kipu, kaularangan välilevyn oireyhtymä, tuki- ja liikuntaelinten kipu, radikulopatia.

Tuotenro. 48027



Skannaa tai napsauta saadaksesi lisätietoja!



Aspen® Pediatric Collar

Toisin kuin useimmat pediatriiset kaularankaortoosit, jotka ovat vain pienempiä versioita aikuisten ortooseista, Aspen® Pediatric -kaularankaortoosi on suunniteltu vastaamaan lasten ainutlaatuisia tarpeita. Patentoitujen ominaisuuksien ansiosta nämä kaularankaortoosit mukautuvat automaattisesti lasten ainutlaatuiseseen anatomiaan ilman, että herkkään ihoon kohdistuu liiallista painetta. Aspen®-kaularankaortoosien innovatiivisten ominaisuuksien avulla varmistetaan, että liikerajoitusten ja hellävaraisen hoidon välinen tasapaino saavutetaan. Patentoituiden muotoutuvat Cushion FlexTabs™ -reunat on suunniteltu levittämään tukea ihon kosketuspinoille, mikä auttaa ehkäisemään painevaurioita. PD4- ja PD5-malleissa on takana niskatukinauha, joka säädettynä antaa räätälöityä tukea takaraivolle. Äärimmäisen mukavuuden varmistamiseksi kaikki ortoosin kosketuspinnat on pehmustettu avosoluisella vaahtomuovipehmusteella ja pehmeällä, hypoallergeenisellä puuvillalla, joka auttaa pitämään ihon puhtaana, viileänä ja mukavana. Kaikki pehmustetyynyt ovat vaihdettavissa

Käyttöalueet

Dekompressiohoito, murtumien hoito, postoperatiivinen stabilointi, niskan retkahdusvammat (whiplash), nyrjähdykset/venähdykset, kaularangan kipu, kaularangan välilevyn oireyhtymä, tuki- ja liikuntaelinten kipu, radikulopatia.

Tuotenro. 48004

Aspen® Pediatric CTO

Aspen® Cervicothoracic Bracing System™ (CTO) tarjoaa erinomaisen liikkeen rajoituksen lapsipotilaille, joilla on tarve kaulan- ja rintarangan tuentaan. Ortoosi on suunniteltu niille potilaille, jotka tarvitsevat enemmän kuin pelkän kaularangantuennan.

Aspen® CTO -ortoosien suunnitteluelementit mahdollistavat Aspen® CTO:n asteittaisen keventämisen 4-tukipisteen CTO-mallista 2-tukipisteen CTO-malliksi ja sitten erilliseksi kaulaortoosiksi. Tämä mahdollistaa yksilöllisen liikkeen rajoituksen, joka voidaan helposti mukauttaa potilaan erityistarpeiden mukaan.

Käyttöalueet

Dekompressiohoito, murtumien hoito, postoperatiivinen stabilointi, piiskaniskuvammat (whiplash), nyrjähdykset/venähdykset, kaularangan kipu, kaularangan välilevyn oireyhtymä, tuki- ja liikuntaelinten kipu, radikulopatia.

Tuotenro. 48025



Skannaa tai napsauta saadaksesi lisätietoja!



Skannaa tai napsauta saadaksesi lisätietoja!



Aspen® Sierra Universal Collar™

Aspen® Sierra Collar™ on yhden koon säädettävä kaularankaortoosi. Se on suunniteltu sopimaan useimmille potilaille ilman säätöä. Tämä auttaa vähentämään varastointitarvetta. Ainutlaatuinen muotoilu tarjoaa mukavuutta ja liikkeen rajoitusta hoitotavoitteiden edistämiseksi.

Ortoosi on valmistettu tiiviistä solumuovista, ja se soveltuu erinomaisesti pitkäaikaispotilaiden suihkukaulukseksi. Trachea-aukko mahdollistaa pääsyn henkitorven alueelle. Tämä mahdollistaa pääsyn kaulan etuosaan kohdistuvien toimenpiteiden suorittamiseen. Ortoosi on myös saatavana pediatriassa koossa. Litteän selkämyksensä ansiosta se helpottaa turvallista käyttöä, ja DYNA-Capture-järjestelmä muotoutuu lapsen takaraivoon, mikä lisää kaularangan liikkeen rajoitusta.

Käyttöalueet

Dekompressiohoito, murtumien hoito, postoperatiivinen stabilointi, Piiskaniskuvammat (whiplash), nyrjähdykset/venähdykset, kaularangan kipu, kaularangan välilevyn oireyhtymä, tuki- ja liikuntaelinten kipu, radikulopatia.

Tuotenro. 48023-24



Skannaa tai napsauta saadaksesi lisätietoja!

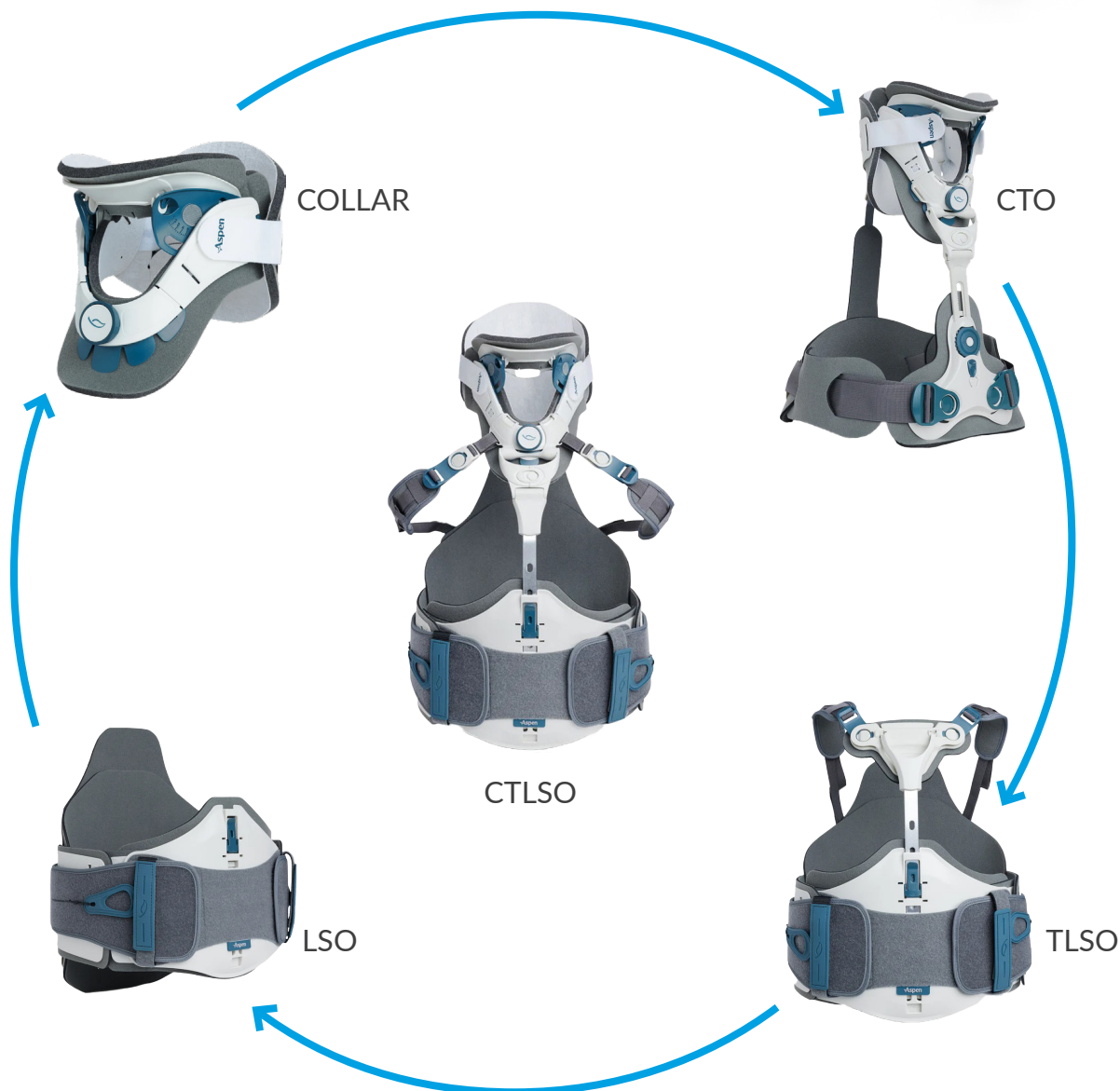


Aspen® VRTX System

VRTX-järjestelmä on modulaarinen selkärangan tukiratkaisu, joka on suunniteltu tarjoamaan optimaalinen liikkeen rajoitusta alkaen kaularangasta päättyen ristiluuhun. Järjestelmä tarjoaa räätälöitävissä olevaa ja tehokasta tukea potilaille, joilla on selkärangan vammat tai leikkauksen jälkeiseen tuennan tarpeeseen.

VRTX sisältää useita komponentteja, joita voidaan säätää tai yhdistellä potilaan yksilöllisten tarpeiden mukaan. Säädettävät komponentit varmistavat, että yksi järjestelmä voi soveltua usean potilaan anatomisiin muotoihin.

Selkärangan
tuenta tasolla
C1 - S1



Yksi järjestelmä - monta etua

Trauma ei odota - ja VRTX-järjestelmän avulla potilaiden ei tarvitse myöskään odottaa. Integroidut komponentit yksinkertaistavat tuotteen käyttöä tehokkaan hoidon varmistamiseksi.

CTLSO tarjoaa täyden tuen selkärangan tasolla C1- S1. Selkärangantuet ovat tarkoitettu moninaisten selkärangan vammoja hoitoon räätälöitävillä säätömahdollisuuksilla. Aspen® VRTX:n CTLSO on ainutlaatuinen seuraavissa ominaisuuksissaan. Se on ainoa valmisortoosi jonka tuenta ylettyy kaularangasta ristiluuhun.



Akuuttiin selkärangan tuenta
Ortoosijärjestelmä on suunniteltu akuuttien selkärangan vammojen tuentaan sekä post-operatiivisen hoidon tueksi. Kattavilla ominaisuuksilla varusteltu ortoosijärjestelmä tarjoaa kaulan ja alaselän alueelle erityisesti suunniteltua tuentaa ja toimintoja.

Tehokas ja monikäyttöinen
VRTX on säädettävä, yhden koon ortoosijärjestelmä järjestelmä. Tämä helpottaa ortoosin sovittamista ja käyttö muun muassa sairaaloissa. Ortoosijärjestelmä eri osia voidaan muokata sopimaan potilaan yksilöllisiä tarpeita.

Paremmat hoitotulokset
VRTX - ortoosijärjestelmä tarjoaa optimaalisen liikkeen rajoituksen, muokattavuuden valmisortoosin muodossa. Ortoosijärjestelmän ominaisuudet mahdollistavat potilaan nopean hoitoon pääsyn ilman pitkiä odotusaikoja, parantaen täten hoidon tehokkuutta.

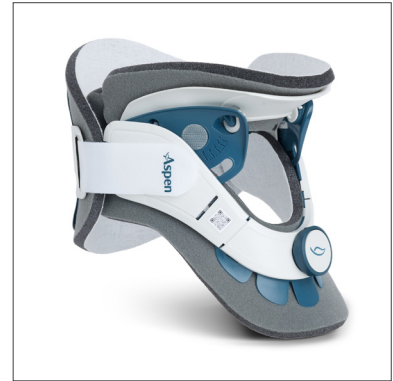
VRTX Collar

Ortoosissa on symmetrinen takalevy. Ortoosissa on lyhyemmät lateraalipuolen sivut. Ortoosi tarjoaa enemmän korkeudensäädön vaihtoehtoja, jotta se sopii useammalle potilaalle. Ortoosissa on yksinkertainen etu- ja takapaneelin helpottaa sopivan ortoosin valinnassa.

Käyttöalueet

Leikkauksen jälkeinen stabilisaatio, Leikkauksen jälkeinen stabilisaatio, Nyrjähdykset/venähdykset, Niskaperäinen päänsärky, Niskan välilevyn oireyhtymä, Tuki- ja liikuntaelimestön kipu, Radikulopatia, Dekompressiiviset toimenpiteet, Murtuman hoito

Tuotenro. 48068



Skannaa tai napsauta saadaksesi lisätietoja!



VRTX TX Collar

VRTX TX-kaularanganortoosissa on symmetrinen takapaneeli, joka on suunniteltu varmistamaan ortoosin optimaalinen istuvuus. Ortoosi mukautuu täten potilaan neutraaliin pään asentoon. Siinä on lyhyemmät lateraalipuolen sivut. Ortoosi tarjoaa enemmän korkeudensäädön vaihtoehtoja, jotta se sopii useammalle potilaalle. Ortoosin etu- ja takapaneelin pehmusteet ovat helposti vaihdettavissa.

Käyttöalueet:

Leikkauksen jälkeinen stabilisaatio, Leikkauksen jälkeinen stabilisaatio, Leikkauksen jälkeinen stabilisaatio, Nyrjähdykset/venähdykset, Niskaperäinen päänsärky, Niskan välilevyn oireyhtymä, Tuki- ja liikuntaelimestön kipu, Radikulopatia, Dekompressiiviset toimenpiteet, Murtuman hoito

Tuotenro.48074



Skannaa tai napsauta saadaksesi lisätietoja!



VRTX Multipost Collar

VRTX Multipost Collar -ortoosissa on lyhyemmät lateraalipuolen sivut. Ortoosi tarjoaa enemmän korkeudensäädön vaihtoehtoja, jotta se sopii useammalle potilaalle. Ortoosissa on yksinkertainen etu- ja takapaneelin helpottaa sopivan ortoosin valinnassa.

Käyttöalueet

Leikkauksen jälkeinen stabilisaatio, Leikkauksen jälkeinen stabilisaatio, Leikkauksen jälkeinen stabilisaatio, Nyrjähdykset/venähdykset, Niskaperäinen päänsärky, Niskan välilevyn oireyhtymä, Tuki- ja liikuntaelimistön kipu, Radikulopatia, Dekompressiiviset toimenpiteet, Murtuman hoito.

Tuotenro. 48065



Skannaa tai napsauta saadaksesi lisätietoja!



VRTX CTO

VRTX CTO tarjoaa erikoistuneen liikerajoituksen kaularangan ja selkärangan kaikille kolmelle liiketasolle - fleksio/ekstensio, lateraalinen taivutus ja aksiaalinen rotaatio. VRTX CTO on käyttäjäystävällinen, ja se on pehmustettu kaikista kosketuspinoista. Ortoosissa on korkeussäädettävä rintalastan osa, jonka voi lukita haluttuun korkeuteen. Ortoosin rintarangan osa on joustava. Tämä mahdollistaa, että potilas voi istua mukavasti pystyasennossa. VRTX CTO on saatavana 2- tai 4-tukipiste versiona (CTO4), jolla kaularangan liikettä voidaan rajoittaa asteittain. Se voidaan helposti vaihtaa CTO-malliksi.

VRTX Modular System tarjoaa optimaalisen tuennan monitasoisille selkäranganvammoille ja murtumille. Esivalmistettuja VTRX-kaularanganortooseja, CTO:ta, LSO:ta, TLSO:ta ja CTLSO:ta voidaan säätää ylös- tai alaspäin potilaan tarpeiden mukaan. Universaalit koot auttavat sopivan ortoosin valinnassa.

Käyttöalueet

Leikkauksen jälkeinen stabilisaatio, Leikkauksen jälkeinen stabilisaatio, Leikkauksen jälkeinen stabilisaatio, Nyrjähdykset/venähdykset, Niskaperäinen päänsärky, Niskan välilevyn oireyhtymä, Tuki- ja liikuntaelimistön kipu, Radikulopatia, Dekompressiiviset toimenpiteet, Murtuman hoito

Tuotenro. 48078



Skannaa tai napsauta saadaksesi lisätietoja!



VTRX CTO4

VTRX CTO4 tarjoaa laajemman liikkeen rajoituksen kuin CTO -ortoosi.

Säädettävä, matalaprofilinen selkätukiosa on suunniteltu takaamaan käyttäjäystävällisyys kun ortoosia käytetään makuuasennossa. VTRX CTO4 on pehmustettu kaikilta kosketuspinoilta parhaan mukavuuden varmistamiseksi. Ortoosissa on korkeussäädettävä rintalastan osa, jonka voi lukita haluttuun korkeuteen. Ortoosin rintakehän osa on joustava. Näin varmistetaan potilaan hyvä ja ryhdikäs istuminen pystyasennossa. VTRX CTO4 on saatavana myös 2-tukipisteen versiona (CTO), joka rajoittaa liikkumista hieman vähemmän. Molemmat voidaan helposti vaihtaa CTO VTRX MultiPost -kalaranganortoosiin hoidon etenemisen tukemiseksi.

Käyttöalueet

Leikkauksen jälkeinen stabilisaatio, Leikkauksen jälkeinen stabilisaatio, Leikkauksen jälkeinen stabilisaatio, Nyrjähdykset/venähdykset, Niskaperäinen päänsärky, Niskan välilevyn oireyhtymä, Tuki- ja liikuntaelimestön kipu, Radikulopatia, Dekompressiiviset toimenpiteet, Murtuman hoito

Tuotenro. 48079

VTRX LSO

VTRX LSO tarjoaa vartalon vakaata tuentaa ja kohdennettua kompressiota. Ortoosi on suunniteltu tukemaan traumapotilaiden lannerankaa. Ortoosi soveltuu myös leikkauksen jälkeisille potilaille. VTRX LSO:n kaksiosainen kuorimainen muotoilu helpottaa ortoosin yksilöllistä muotoilua. Ortoosi vähentää potilaan kääntämisestä aiheutuvaa riskiä kun ortoosi asetetaan paikoilleen. Ortoosissa on sisäänrakennetut sivupaneelit, joita voidaan suurentaa ja kaventaa. Tämä mahdollistaa ortoosin sopivuuden usealle eri potilaalle. SlickTrack-teknologia toimii kompression säätönä jonka voidaan mukauttaa potilaan tarpeiden mukaan.

Käyttöalueet

Postoperatiivinen tuki, Kuntoutumaton vartalon lihaksisto, Laminektomian jälkeinen oireyhtymä, Kirurgiset dekompressiotoimenpiteet, Ei-kirurgiset dekompressiotoimenpiteet, Degeneratiivinen välilevy-sairaus, Pullistuma tai välilevytyrä, Epäspesifinen alaselkäkipu, Krooninen alaselkäkipu, Murtumien hoito, Spondylolisteesi, Selkärangan ahtauma, Nivelsiteiden nyrjähdykset / lihasten venähdykset, Spondyloosi (nivelrikko / nivelten rappeutumissairaus), Facet-oireyhtymä, SI-häiriö, sakroiliitti, radikulopatia, injektiot, radiotaajuusablaatio, lannerangan multifiduslihaksen atrofia.

Tuotenro. 48085



Skannaa tai napsauta saadaksesi lisätietoja!



Skannaa tai napsauta saadaksesi lisätietoja!



VRTX TLSO

VRTX TLSO tarjoaa ihanteellisen liikkeen rajoituksen akuuteille thorakolumbaalisille selkärankavammoille ja postoperatiivisille potilaille. Selkärangan tuenta on tasolla T9 - S1. Ortoosin kuorimainen muotoilu vähentää potilaan kääntämisestä aiheutuvaa riskiä, kun ortoosi asetetaan paikoilleen makuuasennossa. Ortoosissa on sisäänrakennetut sivupaneelit, joita voidaan kiristää ja löysyttää.

Tämä mahdollistaa ortoosin sopivuuden usealle eri potilaalle. SlickTrack-teknologia toimii kompression säätönä jonka voidaan mukauttaa potilaan tarpeiden mukaan.

Tiheä, palautettava vaahtomuovi antaa lisäpehmusteen ihon rikkoutumisen estämiseksi. VRTX LSO voidaan helposti muuttaa TLSO:ksi tai CTLSO:ksi osana VRTX-tuoteperhettä.

Käyttöalueet

Spondylolyysi, Spondylolisteesi, Spondyloosi (nivelrikko/degeneratiivinen nivelsairaus), Spondyloosi (nivelrikko/degeneratiivinen nivelsairaus), Spondyloosin hoito, Välilevyn degeneratiivinen sairaus, Välilevyn pullistuma tai välilevytyrä, Murtuman hoito, Postoperatiivinen tuki.

Tuotenro. 48084



Skannaa tai napsauta saadaksesi lisätietoja!



VRTX CTLSO

VRTX CTLSO tarjoaa ihanteellisen liikkeen rajoituksen akuuteille thorakolumbaalisille selkärankavammoille ja postoperatiivisille potilaille. Kattavilla ominaisuuksilla varusteltu ortoosi tarjoaa kaulan ja alaselän alueelle erityisesti suunniteltua tuentaa ja toimintoja.

VRTX CTLSO on symmetrinen selkäosa, lyhyemmät sivupaneelit ja avoin rakenne mahdollistavat helpon pehmusteiden vaihdon potilaan tarpeiden mukaan. kaksiosainen kuorimainen muotoilu helpottaa ortoosin yksilöllistä muotoilua. Ortoosi vähentää potilaan kääntämisestä aiheutuvaa riskiä, kun ortoosi asetetaan paikoilleen makuuasennossa. Ortoosin olkahihnat soveltuvat optimaaliseen liikkeen rajoitukseen ja potilaan stabilointiin.

Puuvillavuorattu, hypoallergeeninen, avohuokoinen vaahtomuovipehmuste kuljettaa kosteuden pois iholta ja mahdollistaa ilmanvaihdon kuivattamaan mahdollisen kosteuden. Tiheä, palautuva vaahtomuovipehmuste tarjoaa lisäiskunvaimennuksen estämään ihon hajoamisen.

VRTX CTLSO voidaan säätää TLSO- tai LSO-ortoosiksi potilaan yksilöllisten tarpeiden mukaan

Käyttöalueet

Spondylolyyysi, Spondylolisteesi, Spondyloosi (nivelrikko/ degeneratiivinen nivelsairaus), Spondyloosi (nivelrikko/ degeneratiivinen nivelsairaus), Spondyloosin hoito, Välilevyn degeneratiivinen sairaus, Välilevyn pullistuma tai välilevytyrä, Murtuman hoito, Postoperatiivinen tuki.

Tuotenro. 48082



Skannaa tai napsauta saadaksesi lisätietoja!



Aspen® Selkärangantuet

Aspen® Medical Products tarjoaa laajan valikoiman selkärangan ortooseja, jotka tarjoavat tehokkaan tuennan leikkauksen jälkeiseen kuntoutukseen, traumahoitoihin ja degeneratiivisten selkärangan sairauksien hoitoon. Säädettävä ja hengittävä muotoilu tarjoaa räätälöityvän ja asianmukaista kohdennetun tuennan. Luota laatuun ja asiantuntemukseen tuennan tarpeessa.

Aspen® Lumbosacral Bracing System™ -järjestelmän avulla, joka on modulaarinen LSO-, LSO- ja LSO-järjestelmien yhdistelmä. LoPro ja TLSO, joka mahdollistaa säädettävyyden ja liikkeen rajoitusta voidaan nostaa tai laskea potilaan yksilöllisen tuennan tarpeen mukaan.



Evergreen™ SI

Evergreen™ SI-vyössä käytetään bilateraalista kiristysmekanismia. Ortoosi tarjoaa maksimaalisen kompression ilman kiertoa kohdistuvaa kuormitusta, jota voi esiintyä yhden puolen kiristysjärjestelmässä. Matalan profiilin, kevyen rakenteen ja laadukkaitten materiaalien ansiosta ortoosi soveltuu myös pitkäaikaiseen käyttöön.

Käyttöalueet

Symphysis pubis -nivelen toimintahäiriö, Sacroiliac-nivelen toimintahäiriö, Krooninen sacroiliac-tuki, Alaselän nyrjähdykset/venähdykset, Sacroiliac-nivelen fuusio, Piriformis-oireyhtymä, Lantionpohjan lihaskivut, Sacroiliac-kivut, Alaselkäkivut, Sacroiliitis, Nivel tulehdus, Iskias.

Tuotenro. 48000



Skannaa tai napsauta saadaksesi lisätietoja!



Aspen Lumbar

Aspen -lannerangan ortoosi auttaa lievittämään akuuttien kipeytymisten, kouristusten tai väsyneiden lihasten aiheuttamaa alaselkkipua. Tässä joustamattomassa tuessa on Aspenin patentoitu 4:1-kiristysmekanismi. Tämä auttaa parantaa tukea, ja mekanismin ansiosta potilas voi säätää itsenäisesti ortoosin ylä- ja alaosan kireyttä. Tämän avulla ortoosin tuomaa kompressiota voidaan muuttaa tarpeen mukaan. Ortoosin atalaprofiilinen muotoilu on suunniteltu tarjoamaan antamaan vakautta vartalolle. Se sopii erinomaisesti aktiivisille potilaille ja sitä voidaan helposti käyttää huomaamattomasti vaatteiden alla.

Käyttöalueet

Postoperatiivinen tuki, Kuntoutumaton vartalon lihaksisto, Laminektomian jälkeinen oireyhtymä, Kirurgiset dekompressiotoimenpiteet, Ei-kirurgiset dekompressiotoimenpiteet, Degeneratiivinen välilevy-sairaus, Pullistuma tai välilevytyrä, Epäspesifinen alaselkkipu, Krooninen alaselkkipu, Murtumien hoito, Spondylolisteesi, Selkärangan ahtaus, Nivelsiteiden nyrjähdykset / lihasten venähdykset, Spondyloosi (nivelerikko / nivelten rappeutumissairaus), Facet-oireyhtymä, SI-häiriö, sakroiliitti, radikulopatia, injektiot, radiotaajuusablaatio, lannerangan multifiduslihaksen atrofia.

Tuotenro. 48003



Skannaa tai napsauta saadaksesi lisätietoja!



QuickDraw™ Pro

QuickDraw™ PRO on suunniteltu optimaaliseen vartalon tuentaan ja tarjoamaan kohdennettua kompressiota toiminnallisen liikkuvuuden palauttamiseksi. Aspenin patentoitu SlickTrack™-kivistysjärjestelmän ansiosta ortoosin ylä- ja alapuolen kiristys on helppoa. Kompressiota voidaan kohdistaa potilaan yksilöllisten tarpeiden mukaan. Tukeva ja samalla joustava QuikDraw mukautuu potilaan lordoosin muotoihin tarjoten erinomaisen tuennan lannerangan alueella. Ortoosia voidaan muokata poistamalla, lisäämällä tai muotoilemalla sen eri osia. Ortoosin kaikkia rakenneosia voidaan lämpömuovata, taivuttaa tai leikata.

Käyttöalueet

Postoperatiivinen tuki, Kuntoutumaton vartalon lihaksisto, Laminektomian jälkeinen oireyhtymä, Kirurgiset dekompressiotoimenpiteet, Ei-kirurgiset dekompressiotoimenpiteet, Degeneratiivinen välilevysairaus, Pullistuma tai välilevytyrä, Epäspesifinen alaselkäkipu, Krooninen alaselkäkipu, Murtumien hoito, Spondylolyyysi, spondylolisteesi, selkärangan ahtauma, nivelsiteiden nyrjähdykset / lihasten venähdykset, spondyloosi (nivelrikko / nivelten rappeutumissairaus), fasettioireyhtymä, SI-häiriö, sakroiliitti, radikulopatia, injektiot, radiotaajuusablaatio, lannerangan multifiduslihaksen atrofia.

Tuotenro. 48110

Vista LSO LoPro

Vista® LSO LoPro yhdistää käyttäjäystävällisyyden ja tuennan optimaalisella tavalla. Ortoosi edistää potilaan toipumista ja liikkuvuuden palautumista. Matalaprofilinen muotoilu on suunniteltu erityisesti huomaamattomaan käyttöön vaatteiden alla tuennasta tinkimättä. Säädettävä yhden koon ortoosi mahdollistaa Vista LSO LoPron muokkaamisen Vista Lumbar ortoosiksi. Ortoosi sopii parhaiten 66-152 cm vyötärönympäryksen mittoihin.

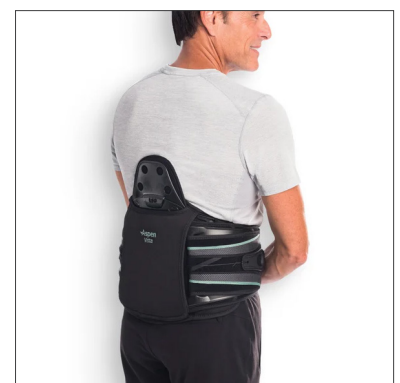
Käyttöalueet

Postoperatiivinen tuki, Kuntoutumaton vartalon lihaksisto, Laminektomian jälkeinen oireyhtymä, Kirurgiset dekompressiotoimenpiteet, Ei-kirurgiset dekompressiotoimenpiteet, Degeneratiivinen välilevysairaus, Pullistuma tai välilevytyrä, Epäspesifinen alaselkäkipu, Krooninen alaselkäkipu, Murtumien hoito, Spondylolyyysi, Spondylolisteesi, Selkärangan ahtauma, Nivelsiteiden nyrjähdykset / lihasten venähdykset, Spondyloosi (nivelrikko / nivelten rappeutumissairaus), Facet-oireyhtymä, SI-häiriö, sakroiliitti, radikulopatia, injektiot, radiotaajuusablaatio, lannerangan multifiduslihaksen atrofia.

Tuotenro. 48113



Skannaa tai napsauta saadaksesi lisätietoja!



Skannaa tai napsauta saadaksesi lisätietoja!



Vista Lumbar

Vista® Lumbar on Vistan lannerangan tukivalikoiman perusta. Innovatiivisen Super SlickTrack™ -järjestelmän ansiosta Vista Lumbar tarjoaa suoraa puristusta ja lisää vakautta vartalolle, mikä lievittää väsyneitä lihaksia, jotka kramppaavat ja aiheuttavat kipua. Tuki on säädettävissä yhden koon mukaan, ja se sopii vyötärön ympäröyksille 66-152 cm, mikä takaa mukavan ja räätälöidyn istuvuuden.

Käyttöalueet

Postoperatiivinen tuki, Kuntoutumaton vartalon lihaksisto, Laminektomian jälkeinen oireyhtymä, Kirurgiset dekompressiotoimenpiteet, Ei-kirurgiset dekompressiotoimenpiteet, Degeneratiivinen välilevysairaus, Pullistuma tai välilevytyrä, Epäspesifinen alaselkäkipu, Krooninen alaselkäkipu, Murtumien hoito, Spondylolyyysi, Spondylolisteesi, Selkärangan ahtauma, Nivelsiteiden nyrjähdykset / lihasten venähdykset, Spondyloosi (nivelrikko / nivelten rappeutumissairaus), Facet-oireyhtymä, SI-häiriö, sakroiliitti, radikulopatia, injektiot, radiotaajuusablaatio, lannerangan multifiduslihaksen atrofia.

Tuotenro. 48114



Skannaa tai napsauta saadaksesi lisätietoja!



Vista TLSO

Vista® TLSO tarjoaa thoracolumbaalisen selkärangan tuennan ja monipuoliset säätömahdollisuudet. Ortoosia voidaan muokata sopivaan liikkeen rajoitukseen potilaan kuntoutumisen edestymisen mukaan. Ortoosissa on kolme erilaista olkahihnan vaihtoehtoa. Eri korkeudensäätö ominaisuudet takaavat hyvä istuvuuden eri vartalotyypeille. Monien säätömahdollisuuksien ansiosta yhden koon säädettävää Vista TLSO:ta voidaan muuntaa kahdeksi muuksi Vista Lower Spine -ortoosiksi. Sopii mukavasti vyötärökokoon 66-152 cm.

Ortoosia on helppo muokata, sillä kaikki rakenneosat voidaan helposti irrottaa, lämpömuovata, taivuttaa ja leikata potilaan yksilöllisten tarpeiden mukaan.

Käyttöalueet

Postoperatiivinen tuki, Spondylolyyysi, Spondylolisteesi, Spondyloosi (nivelrikko/degeneratiivinen nivelsairaus), Spondyloosi (nivelrikko/degeneratiivinen nivelsairaus), Selkärangan degeneratiivinen levysairaus, Pullistuma tai välilevytyrä, Murtuman hoito.

Tuotenro. 48115



Skannaa tai napsauta saadaksesi lisätietoja!



Aspen® LSO

Aspen® LSO on jäykkä ortoosi, joka tarjoaa tieteellisesti todistetun liikkeen rajoituksen. Ortoosia on mahdollista säätää yksilöllisesti tarpeen mukaan kullekin potilaalle. Kaikki osat ovat helposti irrotettavissa ja niitä voidaan lämpömuovata, taivuttaa tai leikata. Helppo LeverLatch™-kiinnitysmekanismi tarjoaa potilaalle helpon tavan kiristää korsettia. Tämä mahdollistaa myös tehokkaan liikkeen rajoituksen, jolloin ortoosi asettuu vartaloa vasten tukevasti ja tasaisesti. Ortoosissa on avoin rakenne lannerangan alueella. Tämä tarjoaa esteettömän näkyvyyden ja fyysisen pääsyn potilaan hoitoa vaativiin alueisiin. Ortoosi tarjoaa maksimaalisen ilmavirtauksen käyttäjästävällisyyttä varten.

Aspen® LSO on osa Aspen® Lumbosacral Bracing System™ -järjestelmää. TLSO:n, LSO:n ja LSO LoPro:n modulaarinen rakenne mahdollistaa ortoosien yksilöllisen muokkaamisen kevyemmästä tuennasta jäykempään potilaan kuntoutumisen mukaan.

Käyttöalueet

Postoperatiivinen tuki, Kuntoutumaton vartalon lihaksisto, Laminektomian jälkeinen oireyhtymä, Kirurgiset dekompressiotoimenpiteet, Ei-kirurgiset dekompressiotoimenpiteet, Degeneratiivinen välilevysairaus, Pullistuma tai välilevytyrä, Epäspesifinen alaselkäkipu, Krooninen alaselkäkipu, Murtumien hoito, Spondylolisteesi, Selkärangan ahtaus, Nivelsiteiden nyrjähdykset / lihasten venähdykset, Spondyloosi (nivelerikko / nivelten rappeutumissairaus), Facet-oireyhtymä, SI-häiriö, sakroiliitti, radikulopatia, injektiot, radiotaajuusablaatio, lannerangan multifiduslihaksen atrofia.

Tuotenro. 48090



Skannaa tai napsauta saadaksesi lisätietoja!



Aspen® LSO LoPro

Aspen® LSO LOPRO on jäykkä selkäortoosi, joka tarjoaa tieteellisesti todistetun liikkeen rajoituksen. Ortoosia on mahdollista säätää yksilöllisesti tarpeen mukaan kullekin potilaalle.

LOPRO-mallissa on matalampi profiili kuin tavallisessa Aspen LSO:ssa. Ortoosia on mahdollista säätää yksilöllisesti tarpeen mukaan kullekin potilaalle. Kaikki osat ovat helposti irrotettavissa ja niitä voidaan lämpömuovata, taivuttaa tai leikata. Helppo LeverLatch™-kiinnitysmekanismi tarjoaa potilaalle helpon tavan kiristää korsettia. Tämä mahdollistaa myös tehokkaan liikkeen rajoituksen, jolloin ortoosi asettuu vartaloa vasten tukevasti ja tasaisesti. Ortoosissa on avoin rakenne lannerangan alueella. Tämä tarjoaa esteettömän näkyvyyden ja fyysisen pääsyn potilaan hoitoa vaativiin alueisiin.

Ortoosi tarjoaa maksimaalisen ilmavirtauksen käyttäjäystävällisyyttä varten. Aspen® LSO LOPRO on osa Aspen® Lumbosacral Bracing System™ -järjestelmää, ja LSO:n, LSO LoPro:n ja TLSO:n modulaarinen rakenne mahdollistaa ortoosien yksilöllisen muokkaamisen kevyemmästä tuennasta jäykempään potilaan kuntoutumisen mukaan.

Käyttöalueet

Postoperatiivinen tuki, Kuntoutumaton vartalon lihaksisto, Laminektomian jälkeinen oireyhtymä, Kirurgiset dekompressiotoimenpiteet, Ei-kirurgiset dekompressiotoimenpiteet, Degeneratiivinen välilevysairaus, Pullistuma tai välilevytyrä, Epäspesifinen alaselkäkipu, Krooninen alaselkäkipu, Murtumien hoito, Spondylolisteesi, Selkärangan ahtauma, Nivelsiteiden nyrjähdykset / lihasten venähdykset, Spondyloosi (nivelrikko / nivelten rappeutumissairaus), Facet-oireyhtymä, SI-häiriö, sakroiliitti, radikulopatia, injektiot, radiotaajuusablaatio, lannerangan multifiduslihaksen atrofia.

Tuotenro. 48088



Skannaa tai napsauta saadaksesi lisätietoja!



Aspen® TLSO

Aspen® TLSO on valmisortoosi, joka mahdollistaa suuren liikkeen rajoituksen potilaan rintakehän keskiosassa mukavuudesta tinkimättä. VectorPoint™-rintapaneeli mukautuu kunkin potilaan pituuteen ja profilliin. Pehmustettu rintapaneeli antaa tuennan korsetin etu- ja takapuolen anterioriseen vektoripisteeseen rintakehän yläosaan. Aspen® TLSO on helppo muokata potilaan yksilöllisiin tarpeisiin. Kaikki osat ovat helposti irrotettavissa ja niitä voidaan lämpömuovata, taivuttaa tai leikata. Helppo LeverLatch™-kiinnitysmekanismi tarjoaa potilaalle helpon tavan kiristää korsettia. Tämä mahdollistaa myös tehokkaan liikkeen rajoituksen, jolloin ortoosi asettuu vartaloa vasten tukevasti ja tasaisesti. Ortoosissa on avoin rakenne lannerangan alueella. Tämä tarjoaa esteettömän näkyvyyden ja fyysisen pääsyn potilaan hoitoa vaativiin alueisiin. Ortoosi tarjoaa maksimaalisen ilmapvirtauksen käyttäjästävällisyyttä varten.

Aspen® TLSO on osa Aspen® Lumbosacral Bracing System™ -järjestelmää. TLSO:n, LSO:n ja LSO LoPro:n modulaarinen rakenne mahdollistaa ortoosien yksilöllisen muokkaamisen kevyemmästä tuennasta jäykempään potilaan kuntoutumisen mukaan.

Käyttöalueet

Postoperatiivinen tuki, Spondylolyyysi, Spondylolisteesi, Spondyloosi (nivelrikko/degeneratiivinen nivelsairaus), Spondyloosi (nivelrikko/degeneratiivinen nivelsairaus), Selkärangan degeneratiivinen levysairaus, Pullistuma tai välilevytyrä, Murtuman hoito.

Tuotenro. 48092-93



Skannaa tai napsauta saadaksesi lisätietoja!



Horizon Pro 627

Matalan profiilinsa ansiosta Horizon™ Pro 627 -lannerangan tuki tarjoaa hyvän vartalon vakauden ja kohdennetun kompression. Aspenin patentoitu 4:1 SlickTrack™-kiristysjärjestelmän ansiosta ortoosin ylä- ja alapuolen kiristys on helppoa. Kompressiota voidaan kohdistaa potilaan yksilöllisten tarpeiden mukaan. Horizon 627 -lannerangan tuki on saatavana yhdessä säädettävässä koossa, joka sopii vyötärönypäryksille 61-127 cm.

Användningsområden

Postoperatiivinen tuki, Kuntoutumaton vartalon lihaksisto, Laminektomian jälkeinen oireyhtymä, Kirurgiset dekompressiotoimenpiteet, Ei-kirurgiset dekompressiotoimenpiteet, Degeneratiivinen välillevysairaus, Pullistuma tai välilevytyrä, Epäspesifinen alaselkäkipu, Krooninen alaselkäkipu, Murtumien hoito, Spondylolyyysi, Spondylolisteesi, Selkärangan ahtauma, Nivelsiteiden nyrjähdykset / lihasten venähdykset, Spondyloosi (nivelrikko / nivelten rappeutumissairaus), Facet-oireyhtymä, SI-häiriö, sakroiliitti, radikulopatia, injektiot, radiotaajuusablaatio, lannerangan multifiduslihaksen atrofia.

Tuotenro. 48116



Skannaa tai napsauta saadaksesi lisätietoja!



Horizon Pro 631

Horizon Pro 631 LSO on suunniteltu tarjoamaan kompressiota sekä vartalon lihasten tuentaa akuuttien ja kroonisten alaselkikipujen hoitoon. Ortoosi tarjoaa terapeuttisen kompressiotason leikkauksesta tai vammasta toipuville potilaille. Ortoosin matalaprofilinen muotoilu mahdollistaa ortoosin helpon käytön myös vaatteiden alle. Yhden koon säädettävä, Horizon 631 LSO soveltuu parhaiten vyötärön ympärysmittojen välille 61–127 cm. Aspenin patentoitu 4:1 SlickTrack™-kivistysjärjestelmän ansiosta ortoosin ylä- ja alapuolen kiristys on helppoa. Kompressiota voidaan kohdistaa potilaan yksilöllisten tarpeiden mukaan. Potilaan toipumisen tukemiseksi Horizon-vartalo-ortoosi voidaan keventää asteittain Horizon PRO 627-ortoosiksi.

Käyttöalueet

Postoperatiivinen tuki, Kuntoutumaton vartalon lihaksisto, Laminektomian jälkeinen oireyhtymä, Kirurgiset dekompressiotoimenpiteet, Ei-kirurgiset dekompressiotoimenpiteet, Degeneratiivinen välilevysairaus, Pullistuma tai välilevytyrä, Epäspesifinen alaselkäkipu, Krooninen alaselkäkipu, Murtumien hoito, Spondylolyyysi, Spondylolisteesi, Selkärangan ahtauma, Nivelsiteiden nyrjähdykset / lihasten venähdykset, Spondyloosi (nivelrikko / nivelten rappeutumissairaus), Facet-oireyhtymä, SI-häiriö, Sakroiliitti, Radikulopatia, Injektiot, Radiotaajuusablaatio, lannerangan multifiduslihaksen atrofia.

Tuotenro. 48117



Skannaa tai napsauta saadaksesi lisätietoja!



Horizon Pro 637

Horizon Pro 637 LSO on suunniteltu tarjoamaan kompressiota sekä vartalon lihasten tuentaa akuuttien ja kroonisten alaselkikipujen hoitoon. Ortoosi soveltuu leikkauksesta tai vammasta toipuville potilaille, joilla on muun muassa sekundaarisia selkikipuja. Ortoosin matalaprofilinen muotoilu mahdollistaa ortoosin helpon käytön myös vaatteiden alle. Yhden koon säädettävä, Horizon 637 LSO soveltuu parhaiten vyötärön ympärysmittojen välille 61–127 cm. Aspenin patentoitu 4:1 SlickTrack™-kiristysjärjestelmän ansiosta ortoosin ylä- ja alapuolen kiristys on helppoa. Kompressiota voidaan kohdistaa potilaan yksilöllisten tarpeiden mukaan. Potilaan toipumisen tukemiseksi Horizon-vartalo-ortoosi voidaan keventää asteittain Horizon PRO 627 -ortoosiksi.

Käyttöalueet

Postoperatiivinen tuki, Kuntoutumaton vartalon lihaksisto, Laminektomian jälkeinen oireyhtymä, Kirurgiset dekompressiotoimenpiteet, Ei-kirurgiset dekompressiotoimenpiteet, Degeneratiivinen välilevysairaus, Pullistuma tai välilevytyrä, Epäspesifinen alaselkäkipu, Krooninen alaselkäkipu, Murtumien hoito, Spondylolyyysi, Spondylolisteesi, Selkärangan ahtauma, Nivelsteiden nyrjähdykset / lihasten venähdykset, Spondyloosi (nivelrikko / nivelten rappeutumissairaus), Facet-oireyhtymä, SI-häiriö, sakroiliitti, radikulopatia, injektiot, radiotaajuusablaatio, lannerangan multifiduslihaksen atrofia.

Tuotenro. 48118



Skannaa tai napsauta saadaksesi lisätietoja!



Horizon Pro 456

Horizon™ 456 TLSO on suunniteltu optimaaliseen liikkeen rajoittamiseen alaselän ja lannerangan alueella. Horizon 456 TLSO on käyttäjäystävällinen ortoosi, joka on helppo pukea ja riisua. Se on suunniteltu erityisesti potilaille, joilla on haastavia indikaatioita, kuten murtumat, kompressiomurtumat, ja hyperkyfoosi. Horizon-ortoosit ovat säädettäviä yhden koon vartalo-ortooseja. Ne soveltuvat parhaiten vyötärön ympärysmittojen välille 61–127 cm. Aspenin patentoitu 4:1 SlickTrack™-kivistysjärjestelmän ansiosta ortoosin ylä- ja alapuolen kiristys on helppoa. Kompressiota voidaan kohdistaa potilaan yksilöllisten tarpeiden mukaan. Potilaan toipumisen tukemiseksi, ortoosin tuentaa voidaan keventää asteittain toiseen Horizon PRO -ortoosiksi.

Käyttöalueet

Postoperatiivinen tuki, Spondylolyysi, Spondylolisteesi, Spondyloosi, Spondyloosi (nivelrikko/degeneratiivinen nivelsairaus), Spondyloosi (nivelrikko/degeneratiivinen nivelsairaus), Selkärangan degeneratiivinen levysairaus, Pullistuma tai välilevytyrä, Murtuman hoito.

Tuotenro. 48119



Skannaa tai napsauta saadaksesi lisätietoja!





Summit 637

Aspen Summit 637 on jäykkä LSO-ortoosi. Ortoosi on suunniteltu rajoittamaan liikettä lannerangan alueella. Ortoosi enemmän tarjoaa laajemman tuennan verrattuna Summit 631:een.

Kiinteä mutta joustava selkäpaneeli mukautuu luonnollisesti potilaan lordoosiin tarjoten lisää rakenteellista tukea, ja Aspenin Super SlickTrack™ -kivistysjärjestelmän ansiosta ortoosin ylä- ja alapuolen kiristys on helppoa. Kompressiota voidaan kohdistaa potilaan yksilöllisten tarpeiden mukaan. Sure Slot™ -mitoitussjärjestelmä tarjoaa useita kokoja yhdessä ortoosissa. Ortoosin eri osat ovat helposti irrotettavissa, ja ne voidaan lämpömuovata, taivuttaa tai leikata potilaan yksilöllisten tarpeiden mukaan.

Valitse Summit 456 TLSO, Summit 637 LSO ja Summit 631 LSO -mallien välillä vaaditun liikerajoituksen asteen mukaan. Jokainen ortoosi on saatavana säädettävänä yhdessä koossa tai alkuperäiskoossaan (631 LSO:ta on vain yhtä kokoa).

Käyttöalueet

Leikkauksen jälkeinen tuki, huonokuntoiset vartalon lihakset, laminaektomian jälkeinen oireyhtymä, kirurgiset dekompressiotoimenpiteet, ei-kirurgiset dekompressiotoimenpiteet, degeneratiivinen välilevysairaus, pullistuma tai välilevytyrä, epäspesifinen alaselkäkipu, krooninen alaselkäkipu, murtumien hoito, Spondylolyyysi, spondylolisteesi, selkärangan ahtauma, nivelsiteiden venähdykset/lihasten venähdykset, spondyloosi (nivelrikko/degeneratiivinen nivelsairaus), fasettioireyhtymä, SI-dysfunktio, sakroiliitti, radikulopatia, injektiot, radiotaajuusablaatio, lannerangan multifidus-lihasatrofia.

Tuotenro. 48103



Skannaa tai napsauta saadaksesi lisätietoja!



Summit 456 TLSO

Aspen Summit 456 on joustamaton TSLO-vartalo-ortoosi, joka on suunniteltu tukemaan kehon luonnollista asentoa leikkauksen jälkeisen hoidon aikana. Kiinteä mutta joustava selkäpaneeli mukautuu luonnollisesti potilaan lordoosiin tarjoten lisää rakenteellista tukea, ja Aspenin Super SlickTrack™ -kiristysjärjestelmän ansiosta ortoosin ylä- ja alapuolen kiristys on helppoa. Kompressiota voidaan kohdistaa potilaan yksilöllisten tarpeiden mukaan.

Ortoosin säädettävät olkahihnat mahdollistavat ortoosin helpon korkeudensäädön. Sure Slot™ -mitoitustajärjestelmä tarjoaa useita kokoja yhdessä ortoosissa. Ortoosin eri osat ovat helposti irrotettavissa, ja ne voidaan lämpömuovata, taivuttaa tai leikata potilaan yksilöllisten tarpeiden mukaan.

Valitse Summit 456 TLSO, Summit 637 LSO ja Summit 631 LSO -mallien välillä vaaditun liikerajoituksen asteen mukaan. Jokainen ortoosi on saatavana säädettävänä yhdessä koossa tai alkuperäiskoossaan (631 LSO:ta on vain yhtä kokoa).

Käyttöalueet

Postoperatiivinen tuki, Spondylolyysi, Spondylolisteesi, Spondyloosi, Spondyloosi (nivelrikko/degeneratiivinen nivelsairaus), Spondyloosi (nivelrikko/degeneratiivinen nivelsairaus), Selkärangan degeneratiivinen levysairaus, Pullistuma tai välilevytyrä, Murtuman hoito.

Tuotenro. 48107-08



Skannaa tai napsauta saadaksesi lisätietoja!



Aspen Tri-Point FSO Justerbar

Aspen Tri-Point FSO on, joka toimii painetta keventävänä ja stabiloivana tukivyönä frontaali- ja sagittaali-tasolla. Tukea voidaan käyttää aikuispotilaille, joilla on selkärangan virheasentoja ja asentoon liittyviä epätasapainoja. Ortoosi edistää luonnollisempaa kehon painon jakautumista inelastisella kompressiota tuottavalla muotoilulla. Tämän ansiosta ortoosi vakauttaa kehon luontaisen tasapainon kaikilla kolmella anatomisella tasolla. Ortoosia voidaan säätää tai muokata potilaan yksilöllisten tarpeiden mukaan.

Käyttöalueet

Aikuisten degeneratiivinen skolioosi, aikuisten idiopaattinen skolioosi, selkäydinvamma, aivohalvaus, Parkinsonin tauti, multipeliskleroosi, Brown-Séquardin oireyhtymä, hemiplegia / aivohalvauksen jälkeinen vamma.

Tuotenro. 48121



Skannaa tai napsauta saadaksesi lisätietoja!



Aspen Active P-TLSO

Aspenin Active Postural-TLSO on suunniteltu tukemaan kehon luontaista ryhtiä. Ortoosi vaikuttaa aktiivisesti ryhtiin ja sen ylläpitoon samalla vahvistaen lihaksia, jotka edistävät oikeaa selkärangan asentoa. NEWmatix™ System tarjoaa kevyen asennonkorjauksen vetämällä olkapäät alas ja taaksepäin ja alas kuten lapaluiden lähenyksessä.

Kaikki ortoosin rakenteelliset osat voidaan helposti poistaa ja niitä voidaan lämpömuovata, taivuttaa tai leikata potilaan yksilöllisten tarpeiden mukaan. Potilaan kuntoutuessa tuentaa voidaan vähentää asteittain. Olkaimet ja lanneyvö voidaan poistaa ja niitä voidaan käyttää erikseen.

Käyttöalueet

Leikkauksen jälkeinen tuki, rappeuttava välilevysairaus, pullistunut tai tyrä välilevy, murtuman hoito, spondylolyysi, spondylolisteesi, selkäydinkanavan ahtauma, kyfoosi, spondyloosi (nivelrikko/rappeuttava nivelsairaus).

Tuotenro. 48001



Skannaa tai napsauta saadaksesi lisätietoja!



References

¹ Technical Report: Comparative Evaluation of three Cervical Orthoses in extensions, Lateral Motion and Rotation: A comparison of the Vista® Cervical Collar, the Aspen® Cervical Collar and the Miami J® Cervical Collar. Aspen Medical Products, Irvine, California, 2007.

² Solving the Problem of Pressure Ulcers Resulting from Cervical Collars: A Step-by-Step Approach, Barbara Blaylock, RN, CS, MSN, CETN, *Ostomy Wound Management*, May 1996;42(4):26-33

³ A Multidisciplinary Approach to Occipital Pressure Ulcers Related to Cervical Collars, Jan Powers, RN, MSN, CCRN, *Journal of Nursing Care Quality*, October 1997, Vol. 12 No. 1

⁴ The Incidence of skin breakdown associated with use of cervical collars., Powers J, Daniels D, McGuire C, Hilbish C., *J Trauma Nurs* 2006;13:198-200

⁵ Assessing Range of Motion to Evaluate the Adverse Effects of Ill-Fitting Cervical Orthoses. Bell, K, et al. *The Spine Journal*, 9 (2009) 225-231

Support for Better Life

Everyone should be able to live their life to the fullest, regardless of their mobility challenges. With innovative solutions developed in close collaboration with healthcare professionals and patients, we strive to provide Support for Better Life.



Sverige
042-25 27 00
info@camp.se
camp.se

Danmark
43 96 66 99
info@camp.dk
camp.dk

Suomi
09-350 76 30
info@camp.fi
camp.fi

Norge
23 23 31 20
info@camp.no
camp.no