



mediroyal 

Orthoses are our passion

ErixThree[®] Neuro Shoulder



erixthree[®]
NEURO SHOULDER



ErixThree® Neuro Shoulder

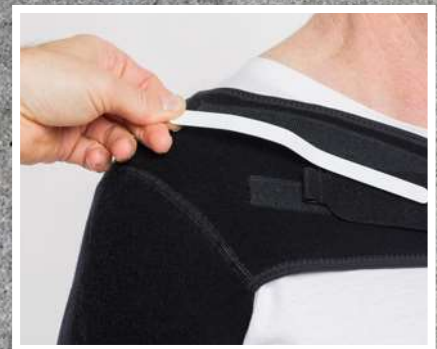
ErixThree® Neuro on uusi olkatuki, joka on kehitetty neurologisten häiriöiden hoitoon. Monissa neurologisissa häiriöissä lihasaktiivisuus on laskenut, mikä johtaa olkapään instabiliteettiin ja olkanivelen anterioriseen subluksaatioon. The ErixThree® Neuro on suunniteltu antamaan dynaamista tukea olkapäälle posteriorisesti pitäen olkapään paremmassa asennossa. Tukea voidaan muokata tukevammaksi remmeillä tai kahdella elastisella tarranauhalla, jotka voidaan asettaa tukemaan tiettyjen lihasten toimintaa.

mediroyal

Käyttöaiheet: Olkapään instabiliteetti, TIA/aivoinfrakti, Nivel tulehdus/Jäätynyt olkapää -syndrooma, Ahdas olkapää -syndrooma, lievä kiertäjälukosten instabiliteetti, AC-nivelen instabiliteetti



ErixThree® Neuro on tehty hengittävästä ja elastisesta NRX® -materiaalista, joka tekee tuesta joustavan. Tuen sisäpinnalla on kitkaa lisäävä pinta tiettyjen lihasryhmien mukaisesti; anteriorinen ja posteriorinen osa olkavarren yläpuolella. Nämä pinnat ovat suunniteltu lisäämään proprioseptiikkaa ja pitämään tukea paremmin paikallaan. Herkän ihon suojaamiseksi tukea tulee käyttää t-paidan päällä. ErixThree® Neuron ulkopinta on tehty materiaalista, johon voidaan kiinnittää tarranauha.



Olkatuki kiinnitetään etupuolelta NRX® -tarranauhalla, johon voidaan tarpeen vaatiessa lisätä helposti 10cm jatkopala. Tuen etuosassa on myös kaksi taskua, joissa on kevyet metallivahvikkeet, jotka pitävät etuosan paremmin paikallaan tukea puettaessa.

Metallivahvikkeita voidaan muokata, mikäli ne painavat liikaa solisluuhun. Olkavarsiosan kaksi NRX® -tarraa on ommeltu kiinni vuoreen ihoärsytyksen vähentämiseksi. Mukavuuden lisäämiseksi vuoren sisäpinta on Neptune™ -materiaalia.

Aloita avaamalla olkavarsiosan tarrat ja liu'uta tuki käteen. Sulje olkavarren tarrat ja varmista, että tarrapinnat menevät kokonaan vuoren päälle. Venytä yläosan remmiä kevyesti ja vie se lapaluun yli. Vie remmi sitten vastakkaisen kainalon alta ja kiinnitä etupuolelle. Olkatuki vetää olkapäätä kevyesti posteriorisesti pitäen olkapään passiivisesti optimaalisessa asennossa.



Olkapäänauha

Olkapäänauhaa voidaan käyttää tukemaan olkapään abduktiota tai sillon, kun olkanivel on mennyt sijoiltaan. Kiinnitä nauha rintaremmiin vastakkaisen olkapään etupuolelle. Vie nauha niskan yli C7-nikaman alapuolelta ja kiinnitä se olkapään lateraalipuolelle. Tämä tukee olkapään abduktiota, ulkorotaatiota ja lisäksi tukee olkaniveltä posteriorisesti. Voit vaihtaa paikkaa, johon nauhan kiinnität saadaksesi eri vaikutuksen aikaiseksi.

Elastinen tarranauha

Uniikki, elastinen tarranauha voidaan kiinnittää tukeen tuen lisäämiseksi ja lihasten aktivoimiseksi. Kiinnitä nauha haluamasi lihasryhmän päälle, venytä nauhaa kevyesti ja kiinnitä tukeen.



erixthree[®]
NEURO SHOULDER

Kokotiedot

Koko määritetään olkaparren ympärysmittalla. Mitta on suuntaa-antava. ErixThree® Neuro on suunniteltu erityisesti neurologisille potilaille, joilla yläraajan ja olkapään lihakset voivat olla heikentyneet. Jos tuen käyttäjän yläraajan lihasvoimat ovat normaalit, on mahdollista, että joudutaan valitsemaan yksi koko isompi tuki.

NRX940 ErixThree Neuro · Saatavilla erikseen vasen & oikea puoli

Size	XXS	XS	S	M	L	XL	
cm	19–24	23–27	27–32	32–35	35–38	38–42	

Olkatuki voidaan konepestä 40 asteessa. Pesupussia kannattaa käyttää ja tarranauhat kiinnittää ennen pesua.



NRX® -nauhan ja olkatuen yhdistelmä

ErixThree® Neuroon voidaan yhdistää NRX® -nauha kontrollin lisäämiseksi ja käsivarren supinaation tukemiseksi. Yläraaja on yhtenäinen ketju, jossa olkanivelen toiminta on perusta koko yläraajan hallinnalle. NRX® -nauha stabiloidaan peukalon ympäri ja kierretään kyynärvarren ympäri, jonka jälkeen se voidaan kiinnittää olkatukeen. NRX® -nauha ei sisälly pakettiin, vaan se täytyy tilata erikseen.



Orthoses are our passion

mediroyal

Mediroyal Nordic AB
Box 7052 · Staffans väg 6B · SE-192 07 Sollentuna · Sweden
info@mediroyal.se · www.mediroyal.se