



Žiju pro svou práci
a své pacienty. Taky
si ale umím pohlídat
rozpočet a vím, co je
to týmová práce.

Ortopedická řešení
přesně podle vašich představ


Mölnlycke®

Všechno, co váš tým potřebuje



Komponenty specializovaného ortopedického setu

Abyste využili skutečně všech výhod našeho řešení, nepameneňte do svého setu zahrnout následující komponenty:

- Nůž s odsáváním kouře
- Pulzní laváž
- Kožní stapler
- Operační roušky BARRIER®
- Operační pláště BARRIER®
- Bezpečnostní skalpel a jehly
- Tácy a misky
- Oscilační pilky
- Yankauer a hadice
- Drenáž ran
- Šicí materiál
- Kostní vosk
- Návlek na rukojeť světla
- Mepilex® Post-Op

Rady zkušených odborníků

Naši odborníci s vámi spolupracují na nalezení a ohodnocení optimálního řešení, které vám ušetří čas i peníze.



Výhody pro celý tým

Podle názoru našich zákazníků mají chirurgické sety na zakázku mnoho výhod. Univerzální řešení neexistuje: každý chirurgický výkon je jiný a každá nemocnice má své vlastní pracovní postupy. Proto jsme vyvinuli set, který se jim přizpůsobí.

- **Úspora času:** Zkrácení doby přípravy a kratší doba otevírání balení a chystání nástrojů – to vše umožňuje provést větší počet výkonů (zkrácení celkové doby přípravy až o 40 %*)
- **Nižší riziko infekce** vzhledem k menšímu počtu balení, které je potřeba otevřít
- **Menší objem obalů** a tedy méně odpadu
- Zajištění **bezpečnosti pacienta** a vysoké kvality péče díky přesně a jednotně připravenému setu pro každý výkon
- **Zjednodušení práce pro chirurgický tým**
- Přispění ke **snížení nákladů na nákupy a logistiku**

* Greiling, M. A multinational case study to evaluate and quantify time-saving by using custom procedure trays for operating room efficiency. Data presented at the 23rd Congress of the European Association of Hospital Managers, Zurich, Switzerland, September 2010 (poster).

Komplexní řešení pro vyšší efektivitu

Naši odborníci s vámi budou úzce spolupracovat a pomohou vám nalézt a navrhnout ideální řešení pro vaše ortopedické sety z našeho širokého výběru komponentů.

Výsledek? Ortopedické řešení přesně podle vašich představ se vším, co pro daný výkon potřebujete: praktické a výhodné.

Ještě vyšší efektivitu můžete dosáhnout barevným rozlišením jednotlivých setů.



40% TOLIK ČASU UŠETŘÍTE
NA PŘÍPRAVĚ. MŮŽETE
TAK PROVÉST VÍCE
VÝKONŮ.

Jedno balení výhod:

- Zkrácení doby přípravy až o 40 %*
- Jistota správnosti u každého jednotlivého setu
- Umožnění většího počtu výkonů
- Přispění ke snížení nákladů na nákupy a logistiku

„Zvýšili jsme počet operací o 18 % a v rámci celého pracovního postupu jsme ušetřili 1 060 hodin: to pro nás znamená úsporu ve výši 51 000 eur.“

Hartmut Freckmannová, vrchní sestra operačních sálů, Německo, o operačních setech na zakázku

Ortopedická řešení přesně podle vašich představ

Můžeme pomoci vám
i vašemu týmu





Čím víc toho do setu přidáte, tím víc ušetříte

Naši odborníci vám pomohou najít řešení, které je pro vás a váš tým to pravé: pomohou vám zaměřit se na oblasti, jejichž zlepšení je pro vás prioritou.

Můžeme vám také ve spolupráci s vámi a vaším týmem pomoci nastartovat proces změny, abyste tak ze svého řešení vytěžili ještě víc.

Jakmile najdeme řešení přesně podle vašich představ, můžeme na základě vědeckých studií vypočítat výši ekonomické hodnoty, kterou vám řešení přinese, a poskytnout vám kompletní zprávu.

Lepší představu o tom, kolik můžete ušetřit, si můžete udělat s pomocí naší kalkulačky.

molnlycke.com/value-calculator



Ortopedická řešení přesně podle vašich představ

Pulzní laváž

Jednorázový vysokotlaký systém pulzní laváže Mölnlycke® představuje efektivní způsob očištění kosti a odstranění mechanických nečistot při implantaci kloubní náhrady, který zvyšuje penetraci cementu do houbovitě kostní tkáně a může tak napomoci k pevnější fixaci implantátu a snížení počtu revizních operací.

K dispozici ve dvou verzích

- 1. Napájecí adaptér:** tato verze je šetrná k životnímu prostředí, protože nevyžaduje použití alkalických baterií. Jednorázová pistole a napájecí adaptér k opakovanému použití.
- 2. Vestavěná baterie:** flexibilní a mobilní verze s baterií integrovanou přímo do pistole, aby ji bylo možné rychle a snadno vyjmout.



Vše je součástí balení: žádné skryté náklady

- Čisticí tyčinka pro případ zanesení femorální trysky
- Ergonomická a pohodlná pistole
- Krátká rozprašovací tryska s ochranným krytem proti potřísnění
- Dlouhá femorální tryska
- Integrované odsávání a vyplachování

Baleno samostatně nebo jako součást setů Mölnlycke*

- Pro zvýšení efektivity přidejte pulzní laváž do vašich zákaznických setů pro konkrétní výkony
- K dispozici také samostatně

Ref. č.	Popis
9750000	Systém pro pulzní laváž, elektrický
9750001	Systém pro pulzní laváž, s vestavěnou baterií
9751000	Kartáčová tryska na výplach s odsáváním**
9752000	Napájecí adaptér (AC 100~240 V)

* V setech je k dispozici verze s adaptérem. Brzy bude v setech k dispozici i verze s vestavěnou baterií.

** Kartáčová tryska na výplach s odsáváním je k dispozici buď ve sterilním samostatném balení, nebo jako součást vašeho zákaznického setu.



Ortopedické roušky

Řada ortopedických roušek BARRIER® je navržena přímo pro konkrétní výkony a je vyrobena z materiálů, které zajišťují maximální savost, pevnost a zarouškování.



Bezpečné přilnutí

Roušky mají přilnavé okraje, které je zajistí na místě a minimalizují riziko mikrobiální migrace na místo chirurgického výkonu.

Úspora času

Zarouškování je dokončeno rychleji než při použití univerzálních metod rouškování, což zvyšuje efektivitu na operačním sále.

Lepší ochrana proti prosakování

Rouška je vyrobena ze silného nepropustného materiálu.

Drisite Plus

Patentovaný třízónový systém odvádění tekutin se skládá ze:

1. Suché bariéry
2. Zpevněné bariéry
3. Absorpční bariéry



Koleno

Integrovaný vak pro zachycení tekutin představuje efektivní řešení tohoto problému. Nepropustné materiály znamenají optimální bezpečnost pro pacienty. Způsob složení zajišťuje aseptickou aplikaci a zarouškování snadno provede jedna osoba. Vhodné také k použití při sklopené spodní části stolu.

Ref. č.	Komponenty pro sety Mölnlycke
70105	Kolenní rouška BARRIER® 260/300 × 320 cm, otvor 7 cm a 5 cm, elastická



Kyčel

Pevné vyztužené materiály v kritické oblasti zajišťují spolehlivou kvalitu a vysokou odolnost vůči protrhnutí. Integrované držáky hadic na suchý zip pro systematické uspořádání pracovní oblasti. Způsob složení usnadňuje aseptickou aplikaci a nepropustné materiály jsou zárukou bezpečnosti pro pacienta.

Ref. č.	Komponenty pro sety Mölnlycke
70601	Kyčelní rouška BARRIER® s dislokačními vaky 230/300 × 330 cm, otvor 18 × 22 cm, elastická



Rameno

Integrovaný vak pro zachycení tekutin představuje efektivní řešení tohoto problému. Dostatečná velikost a univerzální provedení pro operace ramene v poloze v polosedě. Způsob složení zajišťuje aseptickou aplikaci a nepropustné materiály zase optimální bezpečnost pro pacienta.

Ref. č.	Komponenty pro sety Mölnlycke
70004	Rouška na rameno v sedě BARRIER® 400 × 240 cm, otvor 10 × 10 cm, elastická

Ortopedická řešení přesně podle vašich představ

Komponenty ortopedického setu

Při navrhování zákaznických setů pro konkrétní chirurgický výkon, jako je například náhrada kolenního, kyčelního nebo ramenního kloubu, si vybíráte komponenty z širokého a vysoce kvalitního sortimentu. Naši odborníci jsou vám k dispozici a rádi vám při výběru poradí. Zde uvedené produkty představují pouze zlomek našeho kompletního sortimentu a všechny mohou být samozřejmě součástí vašeho ortopedického setu Mölnlycke na zakázku.

Diatermický nůž s odsáváním kouře

Kouř z elektrochirurgických nožů představuje zdravotní riziko, kterého jsou si chirurgické týmy dobře vědomy. Diatermický nůž s integrovanou funkcí odsávání kouře chrání váš tým minimalizací kouře na operačním sále.

Řešení Mölnlycke značky Buffalo Filter® zahrnují nože se standardní i nastavitelnou funkcí odsávání kouře. Všechny nože mají štíhlý ergonomický tvar pro naprosté pohodlí a kontrolu nad nožem pro chirurga.

Nabízíme také standardní jednorázové diatermické nože a máme řešení pro všechna použití.

- Tlačítkový nebo kolébkový vypínač
- Elektrody z nerezové oceli nebo s povrchovou úpravou z PTFE
- Speciální elektrody s izolací ve všech délkách
- Jehly pro mikrodisekci (wolfram) pro přesnou disekci měkké tkáně



Ref. č.*	Popis
2319885-00	Buffalo PlumePen® Pro. Nůž s integrovanou funkcí odsávání kouře, elektroda s povrchovou úpravou z PTFE
2321450-00	Buffalo PlumePen® Elite. Nůž s integrovanou a nastavitelnou funkcí odsávání kouře (vysunovací trubička), elektroda s povrchovou úpravou z PTFE



Oscilační pilky

Součástí našeho portfolia je i široký výběr velikostí a tvarů oscilačních pilek.



Kostní vosk

Někteří chirurgové preferují pro zastavení krvácení použití kostního vosku. I ten je součástí našeho sortimentu.

Ref. č.*	Popis
2316563-00	Kostní vosk, bílý, 2,5 g

*Referenční čísla produktů v setech Mölnlycke. 3. Zarghooni K. et al. Effect of a modern dressing compared to standard dressings on outcome after primary hip and knee arthroplasty: a prospective, non-randomised controlled study. Elektronický plakát, EWMA, 2015. 4. Zarghooni K. et al. Randomized clinical trial to evaluate performance of flexible self-adherent absorbent dressing coated with silicone layer after hip, knee or spinal surgery in comparison to standard wound dressing. Prezentace ve formě plakátu na 5. kongresu WUWHS, Florencie, Itálie, 2016. 5. v Overschelde P. et al. A randomised controlled trial comparing two wound dressings used after elective hip and knee arthroplasty. Prezentace ve formě plakátu na 5. kongresu WUWHS, Florencie, Itálie, 2016.

6. Johansson C. et al. Preventing post-operative blisters following hip and knee arthroplasty. Wounds International, 2012.



Flexibilní pooperační krytí „vše v jednom“

Mepilex® Border Post-Op může:

- Pomoci omezit infekci v místě chirurgického výkonu minimalizací počtu výměn krytí a poškození kůže v okolí rány³⁻⁶
- Podpořit mobilizaci pacienta díky flexibilitě a šetrnému přilnutí⁵
- Snížit náklady související s krytím minimalizací počtu výměn krytí^{3,4}



Ref. č.*	Popis
495400	Mepilex® Border Post-Op 10 × 20
495450	Mepilex® Border Post-Op 10 × 25
495100	Mepilex® Border Post-Op 6 × 8
495200	Mepilex® Border Post-Op 9 × 10
495300	Mepilex® Border Post-Op 9 × 15
495600	Mepilex® Border Post-Op 10 × 30
495650	Mepilex® Border Post-Op 10 × 35

Kožní stapler

Dodáváme kožní staplery od dvou největších dodavatelů – Teleflex (Weck Visistat) a Medtronic – v obou velikostech, široké (W) i běžné (R).



Ref. č.*	Popis
2313730-00	Kožní stapler Visistat, široký, 35W
2305644-00	Kožní stapler Visistat, běžný, 35R
2301476-00	Kožní stapler Appose, široký, 35W
2304279-00	Kožní stapler Appose, běžný 35R

Ortopedická řešení přesně podle vašich představ

Řešení pro ortopedický personál

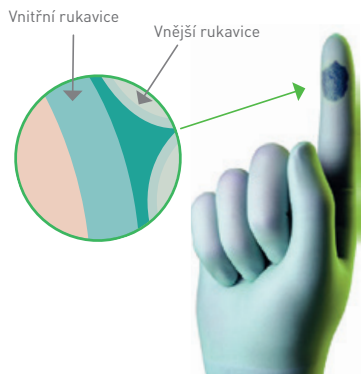
Ergonomické provedení a účinná bariéra proti infekci

Operační ústenka se štítem

Nízký dechový odpor a účinná bakteriální filtrace s ochranou proti potřísnění.

Dvojité rukavice snižují riziko proděravění o 71 %²

Systém indikace proděravění Biogel® představuje snadnou a účinnou metodu, jak zabránit nebezpečným – a nákladným – zraněním a vystavení kontaminaci a infekci². Světlá rukavice našeho nového systému Biogel PI Micro Indicator System odhalí při proděravění tmavě zbarvenou vnitřní rukavici. Nové syntetické (bezlatexové) provedení je tenčí³ a zvyšuje hmatovou citlivost a vnímavost.



Operační čepice (model Glenn)

Snižuje riziko kontaminace.¹
Měkkost a prodyšnost pro personál.

Ultimate: odolný operační plášť

Naprosté pohodlí a posílená ochrana.

Oděv do čistých prostor

Pomáhá zajistit vysokou čistotu vzduchu.⁴ Vysoce odolný proti průniku bakterií.

Ref. č.	Popis
483XX ⁵	Biogel® PI Micro Indicator
489XX ⁵	Biogel® PI Micro Indicator Underglove
657030	Operační ústenka se štítem BARRIER®
620200	Operační čepice BARRIER® Glenn
690XXX ⁵	Odolný operační plášť BARRIER Ultimate, L–2XLL
842XXX ⁵	Halena do čistých prostor BARRIER®, XS–3XL
843XXX ⁵	Kalhoty do čistých prostor BARRIER®, XS–3XL

1. Gordon A J, et al. Letter to the Editor. J Hosp Inf 2009; 8:289–291 2. Mischke C, Verbeek JH, Saarto A, Lavoie MC, PahwaM, Ijaz S. Gloves, extra gloves or special types of gloves for preventing percutaneous exposure injuries in healthcare personnel. Cochrane Database of Systematic Reviews 2014, Issue 3. Art. No.: CD009573. DOI: 10.1002/14651858. CD009573.pub2. 3. V porovnání se stávajícím polyisoprenem Biogel®. 4. Kasina, P., Tammelin, A., Blomfeldt, A-M., Ljungqvist, B., Reinmuller, B., Ottosson, C. Comparison of three distinct clean air suits to decrease the bacterial load in the operating room: an observational study. Patient Safety in Surgery 2016;10(1): DOI 10.1186/s13087-015-0091-4. 5. Ukázka kódu; konkrétní kódy se liší v závislosti na velikosti.

Váš průvodce výběrem těch správných komponentů pro ortopedické výkony

Všechny produkty mohou být součástí setu Mölnlycke podle vašich potřeb a preferencí.

Komponenty pro vaše ortopedické sety

- | | | |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Operační roušky BARRIER® | <input type="checkbox"/> Jehly | <input type="checkbox"/> Nůž s odsáváním kouře |
| <input type="checkbox"/> Doplnkové roušky | <input type="checkbox"/> Bezpečnostní skalpely | <input type="checkbox"/> Elektrochirurgické nože |
| <input type="checkbox"/> Incizní fólie | <input type="checkbox"/> Box na jehly | <input type="checkbox"/> Speciální elektrochirurgické elektrody |
| <input type="checkbox"/> Operační pláště BARRIER® | <input type="checkbox"/> Drenáž ran | <input type="checkbox"/> Mepilex® Border Post-Op |
| <input type="checkbox"/> Pulzní laváž | <input type="checkbox"/> Popisovač na kůži | <input type="checkbox"/> Protiskluzová podložka |
| <input type="checkbox"/> Šicí materiál | <input type="checkbox"/> Tácy a misky | <input type="checkbox"/> Rouška Time-out |
| <input type="checkbox"/> Kožní stapler | <input type="checkbox"/> Návlek na rukojeť svítidla | <input type="checkbox"/> Gázové produkty |
| <input type="checkbox"/> Yankauer | <input type="checkbox"/> Táč pro přenášení ostrých nástrojů | <input type="checkbox"/> Oscilační pilky |
| <input type="checkbox"/> Hadice | <input type="checkbox"/> Rouška na umyvadlo | |
| <input type="checkbox"/> Stříkačky | <input type="checkbox"/> Kostní vosk | |



Pro vytvoření setů na zakázku kontaktujte svého obchodního zástupce společnosti Mölnlycke, který vám rád sdělí další podrobnosti o našem zcela novém online portálu věnovanému setům. Portál slouží k sestavení setů, umožňuje související analýzy, změny i odhady a také nabízí přehled zakoupených setů, to vše s nastavitelným přístupem pro více uživatelů.



Ortopedická řešení přesně podle vašich představ

Váš partner pro kvalitu, účinnost a bezpečnost

Mölnlycke patří mezi světovou špičku v poskytování jednorázových produktů pro chirurgii. Můžete se soustředit na poskytování vynikající péče svým pacientům a současně mít jistotu, že o vaše zdroje je postaráno – pomohou vám v tom naši odborníci a široká škála našich inovativních produktů:

- Kompletní sortiment vysoce kvalitních roušek, plášťů a dalšího nezbytného vybavení na operační sály
- Vysoce kvalitní a technologicky vyspělé operační rukavice Biogel®
- Zákaznická řešení Mölnlycke – špička na trhu
- Vyspělé produkty pro péči o rány s průkopnickou technologií Safetac®

Klademe důraz na inovaci a uvádění nových řešení, která vám usnadní vaši práci.

Podívejte se na naši ortopedickou řadu na stránkách

<http://www.molnlycke.cz/chirurgicke-vykony/ortopedie/>



Více najdete na www.molnlycke.cz

Mölnlycke Health Care, s.r.o., Hájkova 2747/22, 130 00 Praha 3, tel. 221 890 511. Fax 224 817 582. www.molnlycke.cz
Názvy a loga Mölnlycke Health Care a Biogel jsou globálně registrovanými obchodními známkami skupiny společností Mölnlycke Health Care. Copyright (2012). CZSU0120317


Mölnlycke®