

Inovativní NPWT systém bez kompromisů, na míru profesionálům i pacientům.

Vážená kolegyně, vážený kolego,

společnost LERAM pharmaceuticals s.r.o. přináší na český trh novinku pro podtlakovou terapii ran (NPWT). S ohledem na skutečnost, že v ČR je systém podtlakové terapie dlouhodobě etablován, a to zejména v návaznosti na chirurgickou odbornost, dovolujeme si vás oslovit s upřesňujícími informacemi shrnujícími strategii implementace nových zdravotnických prostředků NPWT rakouské společnosti Egeria

Proč NPWT od společnosti Egeria?

Systém podtlakové terapie ran z produkce rakouské společnosti Egeria je vyvinutý zdravotnickými profesionály s vlastní 30letou zkušeností v oblasti hojení ran. Je kombinací vysokého technického standardu, klinicky prověřené účinnosti u různých typů ran v mnoha evropských zemích. Zároveň splňuje požadavky na jednoduchou obsluhu respektující potřeby lékařů, všeobecných sester i pacientů. NPWT od společnosti Egeria nabízí standardní vybavení charakteristické i pro další systémy pro NPWT aplikaci. Výhodou systému společnosti Egeria je nabídka snadno ovladatelných, lehkých a tichých podtlakových pump s různým objemem sběrných nádob, které jsou zavěsitelné na lůžko nebo mobilní. U přístroje VT 200 je možnost proplachu. Dále nabízí široký sortiment příslušenství – černé PU pěny, bílé PVA pěny v různých velikostech, silikonová krytí pro rány menšího rozsahu, gelové proužky pro prevenci macerace kůže aj. Zajímavou formou krytí např. pro oblast trochanteru jsou tzv. bridge, které zabraňují sekundárnímu (iatrogennímu) poškození kůže např. spojovacími hadičkami.

Systém NPWT Egeria podtlak je možné kombinovat s dalšími materiály (plošnými i amorfními) s antibakteriálními účinky (např. produkty řady L Mesitran, UrgoTul Ag, UrgoStart Plus)

Oblasti využití podtlakové terapie:

Podtlaková terapie je důležitou součástí léčby nehojících se ran. V ČR je doposud nejčastěji využívána v rámci chirurgické specializace (včetně ortopedie, kardiochirurgie apod.). Aktuálně je výkon aplikace NPWT v kompetenci všeobecného lékaře se specializovanou způsobilostí (L3) (*další odbornosti naleznete v příloze.*)

Na základě zahraničních zkušeností i z konzultací s odborníky na hojení ran v ČR, by naše společnost ráda reagovala na oblast péče o osoby mimo chirurgickou specializaci, léčených konzervativně, s vyšším počtem komorbidit – pacienti léčené v rámci internistické specializace.

Nejvýznamnější skupinou, v níž vnímáme nenaplněné potřeby řešení závažných typů chronických/nehojících se ran jiných než s přímou vazbou na chirurgii, je oblast proleženin. Proleženiny jsou nejčastějším typem chronických/nehojících se ran sužujících pacienty s dlouhodobou (přechodnou i trvalou) poruchou mobility, jež se koncentrují v oblastech interní medicíny, geriatrické, neurologie apod. Se zvyšujícími se nároky na kvalitu léčebné péče a kvalitu života pacientů si uvědomujeme potřebu zpřístupnit jednu z neefektivnějších metod péče o rány i do tzv. ne-chirurgických oborů. Naším záměrem není eliminovat jakoukoli odbornost, která bude nezbytná pro účelnou péči o pacienta v rámci multidisciplinární péče, ale širší uplatnění metody NPWT ve schématech a algoritmech léčby vnitřního lékařství v rámci komplexní péče o pacienta. Konziliární chirurgická péče v oblasti

debridementu zůstává nezastupitelná, stejně jako spolupráce s radiology, nutricionisty a dalšími lékaři v multidisciplinárním týmu v rámci holistického přístupu a patient centered care. Aplikaci NPWT a průběžnou technickou kontrolu je možné na základě rozhodnutí lékaře svěřit do rukou vysoce edukovaného nelékařského zdravotnického personálu.

Indikace dekubity:

V zemích, kde je NPWT plošně rozšířená, patří kromě chirurgických indikací, dekubity mezi nejčastější typy ran léčených s využitím podtlaku. Společnost Egeria má dlouhodobé zkušenosti v této oblasti. Věříme, že i u nás bude zavedení léčby dekubitů pomocí NPWT jedním z kroků pro zvýšení účinnosti léčby, zlepšení kvality života pacientů a usnadnění práce zdravotnických týmů.

Zkušenosti z českých pracovišť:

Pacienti s dekubity III. a IV. kategorie byli léčeni podtlakovou terapií společnosti Egeria v rámci akademické klinické studie ve FN Brno na Klinice interní, geriatric a praktického lékařství přednosta prof. MUDr. Ondřeje Ludky, Ph.D. a ve spolupráci s Masarykovou univerzitou, Ústavem zdravotnických věd pod vedením prof. PhDr. Andrey Pokorné, Ph.D. a přednostky Ústavu zdravotnických věd a proděkanky pro nelékařské studijní programy a informační technologie, od září 2023 prezidentky EPUAP (nyní president elect EPUAP). Studie byla schválena vedením fakultní nemocnice, Etickou komisí FN Brno a byla plánována ve své první fázi na léčbu 10 pacientů s dekubity. V rámci studie byla zajištěna spolupráce s plastickými chirurgy tak, aby zejména u rozsáhlých proleženin byla NPWT využita k ovlivnění spodiny rány, zmenšení rány a přípravy před vlastním rekonstrukčním výkonem. Dekubity jsou velmi nepříjemným a bolestivým onemocněním a jejich léčba je obtížná a dlouhodobá. Často dochází k opětovnému vzniku otevřených ran, k návazným infekcím a projevům, které zhoršují kvalitu života pacientů a prodlužují hospitalizaci. Kontrolovaným podtlakem lze dosáhnout u komplikovaných nehojících se ran poměrně rychlého léčebného výsledku jako je vyčistění ulcerací, navození granule a epitelizace rány.

Máte zájem dozvědět se více o NPWT společnosti EGERIA? Navštivte naše webové stránky www.leram-pharma.cz nebo info@leram-pharma.cz.

Zastoupení pro ČR:

LERAM pharmaceuticals s.r.o.
Páteřní 1216/7
635 00 Brno
Česká republika

Příloha:

Číslo výkonu 51850

PŘEVAZ RÁNY METODOU NPWT ZALOŽENÉ NA KONTROLOVANÉM PODTLAKU

Další odbornosti:

Kód	Název
103	diabetologie
707	dětská urologie
706	urologie
503	úrazová chirurgie (traumatologie)
502	dětská chirurgie
602	popáleninová medicína
601	plastická chirurgie
507	hrudní chirurgie
506	neurochirurgie
505	kardiochirurgie
504	cévní chirurgie
705	oftalmologie
701	otorinolaryngologie
606	ortopedie
605	orální a maxilofaciální chirurgie
604	dětská gynekologie
603	Gynekologie a porodnictví