|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Nr pakietu** | **Lp.** | **Opis przedmiotu zamówienia** | **Parametry dodatkowe** | **Jednostka miary** | **Wartość jednostkowa netto (zł)** | **% Vat** | **Ilość** | **Wartość netto (zł)** | **Cena brutto (zł)** | **Nazwa kod producenta ilość w opakowaniu handlowym** |
| **PAKIET NR 1 OPATRUNKI; CPV 33141110-4; CPV 33140000-3** | | | | | | | | | | |
| **1** | 1. | Opatrunek jałowy, nieprzywierający, nasycony 10% żelem jodoforowym | 5cm x 5cm, op. a 25szt. | op. |  | 8 | 45 |  |  |  |
| **1** | 2. | Opatrunek jałowy, nieprzywierający, nasycony 10% żelem jodoforowym | 9,5cmx 9,5cm,op. a 25 szt. | op. |  | 8 | 51 |  |  |  |
| **1** | 3. | Opatrunek poliuretanowy nieprzylepny Sterylny, nieprzylepny opatrunek z pianki poliuretanowej o strukturze 3D z półprzepuszczalną powłoką zewnętrzną umożliwiającą prawidłową wymianę gazową, z dużą możliwością absorpcji, przeznaczony do leczenia ran z dużym wysiękiem. | 10x10 cm' a 10 szt. | op. |  | 8 | 112 |  |  |  |
| **1** | 4. | Opatrunek poliuretanowy nieprzylepny Sterylny, nieprzylepny opatrunek z pianki poliuretanowej o strukturze 3D z półprzepuszczalną powłoką zewnętrzną umożliwiającą prawidłową wymianę gazową, z dużą możliwością absorpcji, przeznaczony do leczenia ran z dużym wysiękiem. | 15x15 cm a 5 szt. | op. |  | 8 | 48 |  |  |  |
| **1** | 5. | Opatrunek poliuretanowy nieprzylepny Sterylny, nieprzylepny opatrunek z pianki poliuretanowej o strukturze 3D z półprzepuszczalną powłoką zewnętrzną umożliwiającą prawidłową wymianę gazową, z dużą możliwością absorpcji, przeznaczony do leczenia ran z dużym wysiękiem. | 18cm x 18cm a 5 szt. | op. |  | 8 | 21 |  |  |  |
| **1** | 6. | Jałowy opatrunek przezroczysty, półprzepuszczalny z błony poliuretanowej | 15 cm x 20 cm op. a 10szt. | op. |  | 8 | 4 |  |  |  |
| **1** | 7. | Jałowy nieprzywierający opatrunek z siateczki wiskozowej, pokryty substancją oleisto – wodną | 12,7cm x22,8cm, lub 12,7 cm x 22,9 cm op. a 12szt. | op. |  | 8 | 12 |  |  |  |
| **1** | 8. | Jałowy nieprzywierający opatrunek z siateczki wiskozowej, pokryty substancją oleisto – wodną | 7,6cm x7,6cm, op. a 50szt. | op. |  | 8 | 10 |  |  |  |
| **1** | 9. | Jałowy nieprzywierający opatrunek z siateczki wiskozowej, pokryty substancją oleisto – wodną | 7,6cm x40,6cm; op. a 36szt. | op. |  | 8 | 12 |  |  |  |
| **1** | 10. | Jałowy żel z alginianami o działaniu autolitycznym do usuwania tkanki martwiczej | 15g | szt. |  | 8 | 16 |  |  |  |
| **1** | 11. | Opatrunek podstawowy - sterylny samoprzylepny opatrunek hydrokoloidowy ze ścienionymi brzegami przeznaczony do ran z małym lub średnim wysiękiem, zawierający higoskopijne cząstki pochodzące z naturlanej celulozy, tworzące elastyczną, samoprzylepną powierzchnię pokrytą przez półprzepuszczalną błonę poliuretanową. Pochłaniając wysięk z rany opatrunek przybiera postać żółtobrązowego żelu wypełniającego całą powierzchnię rany, chroniąc w ten sposób ziarninującą tkankę oraz zakończenia nerwowe. | 15x15 cm | szt. |  | 8 | 50 |  |  |  |
| **1** | 12. | Opatrunek zawierający higroskopijne cząsteczki karboksymetylocelulozy sodowej z dodatkiem alginianu wapniowego do stosowania w profilaktyce p/odleżynowej. Wysoce zwarta strutkura poliuretanu z odklejaną częścią centralną, pozwala na rozłożenie nacisku miejscowego oraz poprawienie warunków krążenia w obrębie rany. Możliwość zmiany opatrunku co 4-6 dni. | śr.7cm | szt. |  | 8 | 50 |  |  |  |
| **1** | 13. | Opatrunek Piankowy ze srebrem nieprzylepny. Sterylny, nieprzylepny opatrunek z pianki poliuretanowej o strukturze 3D z półprzepuszczalną powłoką zewnętrzną umożliwiającą prawidłową wymianę gazową, zawierający w składzie specjalny kompleks srebra - fosforan srebrowo-sodowo-wodorowo-cyrkonowy, potwierdzona badaniami skuteczność wobec różnych szczepów bakterii, w tym MRSA, Pseudomonas aeruginosa, Escherichia coli, czy Staphylococcus aureus, z dużą możliwością absorpcji, wodoodporny, wykazujący działanie przeciwbakteryjne, przeznaczony do leczenia ran zakażonych z dużym wysiękiem. Możliwość utrzymania na ranie do 7 dni w zależności od stopnia wysięku | 15x15 cm | szt. |  | 8 | 50 |  |  |  |
| **1** | 14. | Opatrunek Piankowy ze srebrem nieprzylepny. Sterylny, nieprzylepny opatrunek z pianki poliuretanowej o strukturze 3D z półprzepuszczalną powłoką zewnętrzną umożliwiającą prawidłową wymianę gazową, zawierający w składzie specjalny kompleks srebra - fosforan srebrowo-sodowo-wodorowo-cyrkonowy, potwierdzona badaniami skuteczność wobec różnych szczepów bakterii, w tym MRSA, Pseudomonas aeruginosa, Escherichia coli, czy Staphylococcus aureus, z dużą możliwością absorpcji, wodoodporny, wykazujący działanie przeciwbakteryjne, przeznaczony do leczenia ran zakażonych z dużym wysiękiem. Możliwość utrzymania na ranie do 7 dni w zależności od stopnia wysięku | 10x20 cm | szt. |  | 8 | 50 |  |  |  |
| **1** | 15. | Żel hydrokoloidowy z alginianem zawierający w składzie ponad 90% wody do autolitycznego oczyszczania ran z tkanki martwiczej oraz do nawadniania rany, tuba poj. 15g | 15 g | szt. |  | 8 | 50 |  |  |  |
| **1** | 16. | Opatrunek Sterylny, nieprzylepny opatrunek alginianowy zawierający w składzie specjalny kompleks srebra - fosforan srebrowo-sodowo-wodorowo-cyrkonowy, z dużą możliwością absorpcji, wykazujący działanie przeciwbakteryjne, przeznaczony do leczenia zakażonych ran przewlekłych, w tym ran głębokich, działający hemostatycznie, formuje się w żel zatrzymując wewnątrz wysięk. | 10x10 cm | szt. |  | 8 | 50 |  |  |  |
| **1** | 17. | Opatrunek Sterylny, nieprzylepny opatrunek alginianowy zawierający w składzie specjalny kompleks srebra - fosforan srebrowo-sodowo-wodorowo-cyrkonowy, z dużą możliwością absorpcji, wykazujący działanie przeciwbakteryjne, przeznaczony do leczenia zakażonych ran przewlekłych, w tym ran głębokich, działający hemostatycznie, formuje się w żel zatrzymując wewnątrz wysięk. | 15x15 cm | szt. |  | 8 | 50 |  |  |  |
| **1** | 18. | Opatrunek Sterylny, nieprzylepny opatrunek alginianowy w taśmie zawierający w składzie specjalny kompleks srebra - fosforan srebrowo-sodowo-wodorowo-cyrkonowy, z dużą możliwością absorpcji, wykazujący działanie przeciwbakteryjne, przeznaczony do leczenia zakażonych głębokich ran przewlekłych, działający hemostatycznie, formuje się w żel zatrzymując wewnątrz wysięk. | 3x44 cm | szt. |  | 8 | 50 |  |  |  |
| **1** | 19. | Opatrunek ze srebrem – samoprzylepny Sterylny, samoprzylepny opatrunek z pianki poliuretanowej o strukturze 3D otoczonej hydrokolidową warstwą przylepno-ochronną, z półprzepuszczalną powłoką zewnętrzną umożliwiającą prawidłową wymianę gazową, zawierający w składzie specjalny kompleks srebra - fosforan srebrowo-sodowo-wodorowo-cyrkonowy, potwierdzona badaniami skuteczność wobec różnych szczepów bakterii, w tym MRSA, Pseudomonas aeruginosa, Escherichia coli, czy Staphylococcus aureus, z dużą możliwością absorpcji, wodoodporny, wykazujący działanie przeciwbakteryjne, przeznaczony do leczenia ran zakażonych z dużym wysiękiem otoczony. Możliwość utrzymania na ranie do 7 dni w zależności od stopnia wysięku. Bez zawartości kleju, posiadający przylepną warstwę hydrokoloidu | 19x20 cm-na piętę | szt. |  | 8 | 50 |  |  |  |
| **1** | 20. | Opatrunek ze srebrem – samoprzylepny Sterylny, samoprzylepny opatrunek z pianki poliuretanowej o strukturze 3D otoczonej hydrokolidową warstwą przylepno-ochronną, z półprzepuszczalną powłoką zewnętrzną umożliwiającą prawidłową wymianę gazową, zawierający w składzie specjalny kompleks srebra - fosforan srebrowo-sodowo-wodorowo-cyrkonowy, potwierdzona badaniami skuteczność wobec różnych szczepów bakterii, w tym MRSA, Pseudomonas aeruginosa, Escherichia coli, czy Staphylococcus aureus, z dużą możliwością absorpcji, wodoodporny, wykazujący działanie przeciwbakteryjne, przeznaczony do leczenia ran zakażonych z dużym wysiękiem otoczony. Możliwość utrzymania na ranie do 7 dni w zależności od stopnia wysięku. Bez zawartości kleju, posiadający przylepną warstwę hydrokoloidu. | 23x23 cm- na kość krzyżową | szt. |  | 8 | 50 |  |  |  |
|  |  | **Razem pakiet nr 1** | | | | | |  |  |  |