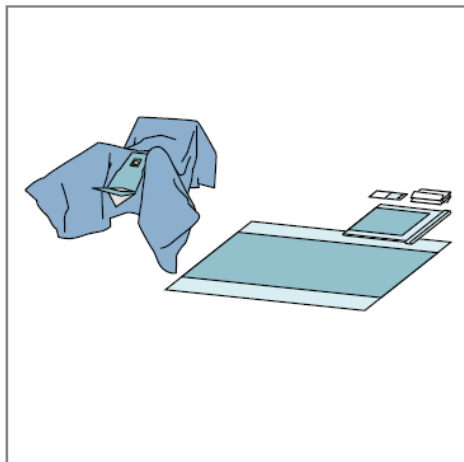


Dotyczy Pakietu nr 1 poz.1 , zestaw do zabiegów ginekologicznych, numer katalogowy 888112



Sterylna serweta do zabiegów ginekologicznych dolnych

a) serweta o wymiarach 200/270x215cm, zintegrowana z nogawicami i ekranem anestetycznym, posiadająca otwór o wymiarach 13x24cm w okolicy krocza, wykonana z laminatu dwuwarstwowego o gramaturze 23g/m² oraz folii PE 40 mikronów, odporność na przenikanie płynów > 100cmH₂O - 1szt

b) serweta ginekologiczna o wymiarach 60x116cm wyposażona w samoprzylepny otwór o wymiarach 8x11cm, zintegrowany worek do przechwytywania płynów oraz możliwość przymocowania serwety do fartucha operatora za pomocą zintegrowanej taśmy samoprzylepnej - 1szt

c) organizator przewodów o wymiarach 9x18cm - 1szt

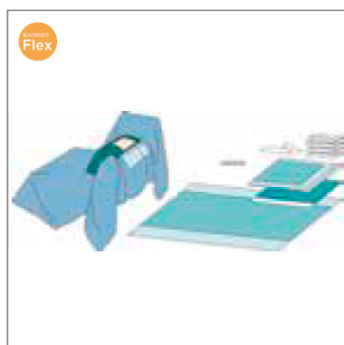
d) serweta o wym. 150x190cm, służąca jako zawinięcie zestawu warstwa chłonna 75x150cm, laminat dwuwarstwowy o gramaturze 23g/m² oraz folii PE 55 mikronów, odporność na przenikanie płynów 150cmH₂O oraz wytrzymałość na rozerwanie na sucho 104kPa - 1szt

Dotyczy Pakietu nr 1 poz.2 , zestaw do operacji brzuszno-kroczych, numer katalogowy 694241

ZESTAW DO LAPAROSKOPOWYCH ZABIEGÓW BRZUSZNO-KROCZOWYCH

5/10

694241



Nr ref. niesteryl.	Ilość	Opis
996106	1	osłona na stół MAYO 79x145cm, warstwa chłonna 65x85cm
-	4	ręcznik chłonny 18x25
911500	1	taśma samoprzylepna 9x49cm
824098	1	taśmy samoprzylepne typu RZEP 2,5x30cm
910598	1	serweta z taśmą lepną rozm. 75x75 cm
944200	1	obłożenie chirurgiczne do zabiegów laparoskopowych brzu.-kroc. 250/175/270x260cm, zintegrowany ekran anestetyczny i nogawice, samoprzylepny otwór typu FLEX 25x30 cm, otwór w okolicach krocza 13x24 cm z zabezpieczeniem - zintegrowana serweta 38x64 cm, organizatory przewodów i cztery zintegrowane kieszenie
90190	1	serweta na stół (owinięcie zestawu) 150x190cm, warstwa chłonna 75x190cm

Sterylny zestaw do operacji brzuszno-kroczowych.

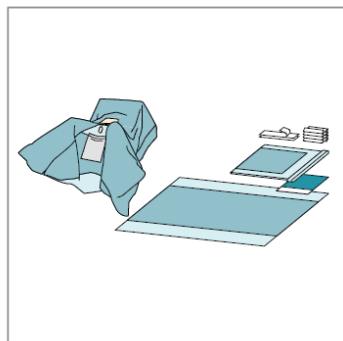
- 1) Serweta wykonana z laminatu nieprzemakalnego o wym. 250/175/270x260 cm, zintegrowana z nogawicami oraz ekranem anestezjologicznym i nogawicami w części górnej wkomponowana folia operacyjna o wym. 25x30 cm, otoczony dodatkową warstwą chłonną o wymiarach 38x64cm, w części dolnej posiadająca eliptyczny otwór 13x24 cm, wyposażone dodatkowo w organizatory przewodów oraz cztery zintegrowane kieszenie - 1szt
- 2) osłona na stół Mayo o wymiarach 79x145cm z mocnej folii polietylenowej o gramaturze 60mikronów, warstwa chłonna o wymiarach 65x85cm w górnej części (pod narzędzia) 23g/m² -1 szt.
- 3) taśma lepna o wymiarach 9x49cm, wykonany z włókniny poliestrowej o gramaturze 40g/m² oraz folii PE 27,5 mikronów, adhezyjność skórna: 1,5N/25mm - 1szt
- 4) serwetki do rąk o rozm 18x25 cm - 4 szt
- 5) serweta z taśmą lepłą 75x75 cm - 1szt
- 6) organizator przewodów typu rzep 2,5x30cm - 1szt
- 7) Całość owinięta w serwetę 150 x 190 cm, która może służyć jako przykrycie stołka.- 1 szt

Obłożenie chirurgiczne zestawu w strefie krytycznej (poz. 1) wykonana z włókniny o gramaturze 23 g/m² folii PE o grubości 40 mikronów oraz warstwie chłonnej o gramaturze 23g/m² i folii PE 40 mikronów, spełnia wymagania wysokie w strefie krytycznej na całej powierzchni zgodnie z normą EN13795-3 , Odporność na przenikanie cieczy 150cm H₂O.Wytrzymałość na wypychanie w strefie krytycznej na mokro/sucho 70/58kPa.

Dotyczy Pakietu nr 1 poz.3 , zestaw do laparoskopii ginekologicznej, numer katalogowy 903020

ZESTAW DO GINEKOLOGII/LAPAROSKOPII

5/10 **903020**



Nr ref. niesteryl.	Ilość	Opis
996106	1	osłona na stół MAYO 79x145cm, warstwa chłonna 65x85cm
-	4	ręcznik chłonny 18x25cm
911500	2	taśma samoprzylepna 9x49cm
947064	1	serweta chirurgiczna z taśmą samoprzylepną 50x50cm
969660	1	obłożenie chirurgiczne do laparoskopii ginekologicznej 200/260x330cm, zintegrowane z nogawicę, otwór przylepny w kształcie trapezu 25x20 cm, otwór w okolicach krocza 6x15cm
90190	1	serweta na stół (owinięcie zestawu) 150x190cm, warstwa chłonna 75x190cm

Sterylny zestaw serwet do laparoskopii ginekologicznej.

- a)serweta chirurgiczna o wymiarach 200/260x330cm zintegrowana z nogawicami o gramaturze 23g/m² oraz folii PE 40mikronów, w części centralnej serwety znajduje otwór w kształcie trapezu 14x20x25cm otoczony taśmą lepłą, w części kroczowej otwór 6x15cm oraz transparentny worek o gramaturze 100mikronów na przechwytywanie płynów o wymiarach 33x38cm - 1szt
- b) osłona na stół Mayo o wymiarach 79x145cm z mocnej folii polietylenowej PE 60mikronów, warstwa chłonna o wymiarach 65x85cm w górnej części włóknina o gramaturze 23g/m² -1 szt.
- c) serweta z taśmą lepna o wymiarach 50x50cm - 1szt
- d) taśma lepna o wymiarach 9x49cm, wykonany z włókniny poliestrowej o gramaturze 40g/m² oraz folii PE 27,5 mikronów, adhezyjność skórna: 1,5N/25mm - 1szt
- e) serweta o wym. 150x190cm, służąca jako zawinięcie zestawu, warstwa chłonna 75x190cm, laminat dwuwarstwowy o gramaturze 23g/m² oraz folii PE 55 mikronów, odporność na przenikanie płynów 150cmH₂O oraz wytrzymałość na rozerwanie na sucho 104kPa - 1szt

Dotyczy Pakietu nr 5 poz.1 , zestaw laparoscopia rozszerzona, numer katalogowy 97115144-02



Sterylny zestaw zapakowany w opakowanie typu folia z klapką TYVEC: poszczególne elementy składowe bez opakowań dodatkowych:

1. Obłożenie chirurgiczne do laparoskopii o wymiarach 200/260x330cm, z przyklejanym otworem w kształcie trapezu o wymiarach 20x25cm oraz otworem na wysokości kroczu o wymiarach 6x15cm z workiem na płyny o wymiarach 33x38cm, włóknina wykonana z dwuwarstwowego laminatu o gramaturze 23g/m² oraz folii PE 40mikronów w górnej części obłożenia oraz 23g/m² oraz folii PE 55mikronów w dolnej części obłożenia (od pasa w dół) – 1szt
2. Trokar optyczny 11mm, kaniula 10cm, z kranikiem zamykającym – 1szt
3. Uniwersalna przezroczysta kaniula do trokara 11mm, 10cm – 1szt
4. Osłona foliowa na kamerę 15x250cm z paskami mocującymi i pierścieniem ułatwiającym aplikację – 1szt
5. Dren łączący do ssaka PVC 24Ch 3.5m z końcówką yankauer 20Ch, okrągła końcówka, 4 otwory – 1szt
6. Organizator przewodów przyklejany na rzep o wymiarach 2.5x15cm – 2szt
7. Ostrze chirurgiczne nr 15 z plastikową nasadką i osłonką – 1szt
8. Opatrunek specjalistyczny piankowy i chłonny z warstwą kontaktową safetac, o wymiarach 7,5x7,5cm – 4szt
9. Płyn przeciwmgielny z watką – 1szt
10. Ewakuator dymu LL z zaciskiem i filtrem – 1szt
11. Osłona na stół Mayo o wymiarach 79x145cm z mocnej folii o grubości 60 mikronów z warstwą chłonną w górnej części o wym. 65x 85cm o gramaturze 27g/m², odporność na przenikanie cieczy w strefie mniej krytycznej >150cmH₂O - 1 szt.
12. Sterylny pełnoochronny fartuch chirurgiczny, wykonany z włókniny typu SMS, u góry zapinany na rzep, rękawy wykończone elastycznym, mankietem dł. 6 cm troki łączone kartonikiem tak aby umożliwić sterylne założenie sposób złożenia i konstrukcja pozwala na aplikację fartucha zapewniającą zachowanie sterylności zarówno z przodu jak i z tyłu operatora, kolor niebieski, Włóknina 3-warstwowa typu SMS o gramaturze 35g/m²; nieprzemakalność w strefie krytycznej 60cmH₂O; Wytrzymałość na rozierwanie (sucho/mokro)149/125 Kpa w strefie krytycznej. Wytrzymałość na wypychanie – na sucho : obszar krytyczny > 115 kPa Wytrzymałość na wypychanie – na mokro : dla strefy krytycznej > 115 kPa Rozmiar L- 1 szt. XL – 2 szt.
13. Ręcznik chłonny o wymiarach 18x25cm – 2szt
14. Papier krepowy o wymiarach 60x60cm – 2szt
15. Osłona na stół instrumentalny o wymiarach 150x190cm z warstwą chłonną 75x190cm służąca jako zawinięcie zestawu, laminat dwuwarstwowy o gramaturze 23g/m² oraz folii PE 55 mikronów. Odporność na przenikanie płynów w strefie mniej krytycznej 150cmH₂O. – 1szt.

Dotyczy Pakietu nr 32 , Zestaw do artroskopii , numer katalogowy 97115148-02



Sterylny zestaw zapakowany w zbiorczym opakowaniu typu TYVEC, poszczególne elementy składowe bez opakowań dodatkowych, za wyjątkiem wymagań określonych w opisie, w opakowaniu zawarta etykieta z opisem zestawu, 3 naklejkami z kodem kreskowym, nr lot oraz datą przydatności, zestaw posiada oznaczenie kolorystyczne:

1. Serweta do zabiegów artroskopii kolana o wymiarach 230x315cm, z samouszczelniającym się neoprenowym otworem 7cm. 4 warstwowa, w strefie krytycznej wykonana z warstwy chłonnej (materiał wysoko chłonny, niepylący) 50g/m², warstwa chłonna 30 g/m, PE-film 15 mikronów, warstwa– komfortowa 12g/m². Odporność na przenikanie płynów >150cm słupa wody, odporność na rozdarcie na sucho/morko 301/265 kPa – 1 szt.
2. Serweta 3warstwowa z taśmą lepną 150x240 cm, wykonana z PE-film 40 mikronów i włókniny 23 g/m² oraz warstwy komfortowej o gramaturze 12g/m². Odporność na przenikanie płynów 203cm H₂O – 1 szt.
3. Osłona na kamerę 18x250cm, z mocnej przezroczystej folii 50 mikronów, z elastyczną końcówką i taśmą mocującą – 1 szt.
4. Taśma lepną 9x49cm, wykonana z włókniny poliestrowej 40g/m² oraz folii PE 27,5 mikronów - 2 szt.
5. Osłona na kończynę, laminowana nieprzemakalna, dwuwarstwowa, 22x75– 1 szt.
6. Igła 18G, 40 mm - 1 szt.
7. Dren redona 12Ch, 50cm PVC ze znacznikiem RTG – 1 szt.
8. Ostrze chirurgiczne nr 11, grawer producenta na pojedynczym ostrzu – 1 szt.
9. Kompres gazowy 7.5x7.5cm, 17N, 12W, znacznik RTG –20szt.
10. Podkład pod gips – wata rolowana 15 cm x3 m – 1 szt.
11. Dren łączący do ssaka PVC 30Ch 3 m – 1 szt.
12. Butelka Redona 200 ml PVC, przewód 125 cm - 1 szt.
13. Sterylny pełnoochronny fartuch chirurgiczny, wykonany z włókniny typu SMS, u góry zapinany na rzep, rękawy wykończone elastycznym, mankietem, dł. 6 cm troki łączone kartonikiem tak aby umożliwić sterylne założenie sposób złożenia i konstrukcja pozwala na aplikację fartucha zapewniającą zachowanie sterylności zarówno z przodu jak i z tyłu operatora, kolor niebieski, Włóknina 3-warstwowa typu SMS o gramaturze 35g/m²; odporność na przenikanie cieczy w strefie krytycznej 60cmH₂O, Rozmiar L- 1 szt.
14. Serweta operacyjna o wymiarach 150x240cm z warstwą komfortową od strony pacjenta – 1 szt.
15. Sterylny pełnoochronny fartuch chirurgiczny FPP HP wykonany z włókniny o gramaturze 57g/m² do specjalistycznych mokrych zabiegów, WVTR 6950g/m²/24h, rozmiar XXL– 2szt
16. Serweta na stół instrumentariuszki wzmocniona na całej powierzchni– służąca jako zawinięcie zestawu, o wymiarze 150x190 cm o gramaturze 30g/m², folii PE 50 mikronów – 1 szt.

Dotyczy Pakietu nr 33, Zestaw do DHS , numer katalogowy 97115149-04



Sterylny zestaw zapakowany w zbiorczym opakowaniu typu TYVEC, poszczególne elementy składowe bez opakowań dodatkowych, za wyjątkiem wymagań określonych w opisie, w opakowaniu zawarta etykieta z opisem zestawu, 3 naklejkami z kodem kreskowym, nr lot oraz datą przydatności, zestaw posiada oznaczenie kolorystyczne:

1. Serweta 3warstwowa 150x240 cm, wykonana z PE-film 40 mikronów i włókniny 23 g/m² oraz warstwy komfortowej o gramaturze 12g/m². Odporność na przenikanie płynów 203cm H₂O – 1 szt.
2. Serweta 3warstwowa z taśmą lepną 90x75 cm, wykonana z PE-film 40 mikronów i włókniny 23 g/m² oraz warstwy komfortowej o gramaturze 12g/m². Odporność na przenikanie płynów 203cm H₂O – 2 szt.
3. Serweta 3warstwowa z taśmą lepną 175x175 cm, wykonana z PE-film 40 mikronów i włókniny 23 g/m² oraz warstwy komfortowej o gramaturze 12g/m². Odporność na przenikanie płynów 203cm H₂O -1szt.
4. Serweta 3warstwowa z taśmą lepną 150x240 cm, wykonana z PE-film 40 mikronów i włókniny 23 g/m² oraz warstwy komfortowej o gramaturze 12g/m². Odporność na przenikanie płynów 203cm H₂O – 2 szt.
5. Taśma lepną 9x49cm, wykonany z włókniny poliestrowej 40g/m² oraz folii PE 27,5 mikronów adhezyjność skóra: 1,5N/25mm - 1 szt.
6. Ostrze chirurgiczne nr 23, grawer producenta na pojedynczym ostrzu – 2 szt.
7. Strzykawka 20ml, 2-częściowa – 1szt.
8. Sterylna folia operacyjna, oddychająca, antystyczna, matowa, z folii poliestrowej o grubości 0,025 mm, z akrylowym klejem zawierającym jodor, z którego uwalniany jest jod cząsteczkowy o działaniu bakteriobójczym, opakowanie indywidualne z folii aluminiowej, dodatkowy papier w opakowaniu chroniący folię przed uszkodzeniem, duże części nieprzylepne z 2 stron folii 5cm oraz papier zabezpieczający z oznaczeniem końca folii stosowane podczas aplikacji. Wyrób medyczny klasy III, Rozmiar 44x35 cm rozmiar warstwy lepnej: 35x35 cm – 1szt.
9. Osłona na manipulator lampy operacyjnej – 1szt.
10. Kompres gazowy 10x10cm, 17N, 16W, znacznik RTG – 40szt.
11. Dren Redona 14 Ch, 50 cm ze znacznikiem RTG – 1 szt.
12. Nóż elektrochirurgiczny (elektroda czynna) kompatybilny z urządzeniem posiadanym przez Zamawiającego, długość przewodu 320cm – 1 szt.
13. Butelka Redona 200 ml PVC, T123 cm - 1 szt.
14. Miseczka 250 ml, ze skalą, polipropylenowa – 1 szt.
15. Osłona na ramię C 116x183 cm wykonana z mocnej folii – 1 szt.
16. Sterylny pełnoochronny fartuch chirurgiczny wzmocniony, wykonany z włókniny typu SMS, u góry zapinany na rzep, rękawy wykończone elastycznym, mankietem, dł. 6 cm troki łączone kartonikiem tak aby umożliwić sterylne założenie sposób złożenia i konstrukcja pozwala na aplikację fartucha zapewniając zachowanie sterylności zarówno z przodu jak i z tyłu operatora, kolor niebieski, Włóknina 3-warstwowa typu SMS o gramaturze 35g/m², gramatura na rękawach 40g/m²; nieprzemakalność w strefie krytycznej 190cmH₂O; XL- 2 szt, L – 1szt (rozmiar L zapakowany w papier krepowy i włożony w poły zestawu).
17. Serweta na stolik instrumentariuszki wzmocniona na całej powierzchni– służąca jako zawinięcie zestawu, o wymiarze 150x240 cm o gramaturze 30g/m² oraz folii PE 50 mikronów– 1 szt.

Dotyczy Pakietu nr 34, Zestaw do endoprotezy biodra, numer katalogowy 97115150-02



Sterylny zestaw zapakowany w zbiorczym opakowaniu typu TYVEC, poszczególne elementy składowe bez opakowań dodatkowych, za wyjątkiem wymagań określonych w opisie, w opakowaniu zawarta etykieta z opisem zestawu, 3 naklejkami z kodem kreskowym, nr lot oraz datą przydatności, zestaw posiada oznaczenie kolorystyczne:

1. Serweta 200x260cm z wcięciem U (7x102cm) z dodatkową łatą chłonną wykonana w strefie krytycznej z laminatu 4 warstwowego, łata chłonna 50g/m², warstwa chłonna 30g/m², PE-film 15 mikronów, warstwa komfortowa włókninowa 20g/ m², o łącznej gramaturze w strefie krytycznej 114,1 g/m², Odporność na przenikanie płynów 840 cm słupa wody, odporność na rozdarcie na sucho/morko 385/330 kPa – 1 szt.
2. Serweta z taśmą lepną 175x300 cm, z dodatkową łatą chłonną wykonana w strefie krytycznej z laminatu 4 warstwowego, łata chłonna 50g/m², warstwa chłonna 23g/m², PE-film 40 mikronów, warstwa komfortowa włókninowa 20g/ m², o łącznej gramaturze w strefie krytycznej 130,6 g/m², Odporność na przenikanie płynów powyżej 100 cm słupa wody, odporność na rozdarcie na sucho/morko 220/180 kPa – 1 szt.
3. Serweta 3warstwowa z taśmą lepną 90x75 cm, wykonana z PE-film 40 mikronów i włókniny 23 g/m² oraz warstwy komfortowej o gramaturze 12g/m². Odporność na przenikanie płynów 203cm H₂O – 2 szt.
4. Serweta chirurgiczna dwuwarstwowa o wymiarach 75x90cm - 1szt.
5. Serweta 3warstwowa 150x240 cm, wykonana z PE-film 40 mikronów i włókniny 23 g/m² oraz warstwy komfortowej o gramaturze 12g/m². Odporność na przenikanie płynów 203cm H₂O – 2 szt.
6. Osłona na kończynę 32x120 cm, laminat dwuwarstwowy – 1 szt.
7. Silikonowy, jałowy, pięciowarstwowy, samoprzylepny, wodoodporny opatrunek pooperacyjny z pianki poliuretanowej, może pozostawać na ranie do 7 dni. Składający się z warstw - warstwa wewnętrzna opatrunku zbudowana w systemie Safetac lub równoważny; warstwa środkowa – wkładka chłonna wykonana z pianki poliuretanowej o dużej chłonności; warstwa rozpraszająca wysięk na całość wkładki chłonnej; warstwa poliakrylowa, utrzymująca wysięk; warstwa zewnętrzna – przeźroczysta, wodoodporna folia poliuretanowa umożliwiająca odparowanie nadmiernej ilości wysięku, stanowiąca barierę dla wirusów i bakterii, 10x30 cm – 1szt
8. Sterylna folia operacyjna, oddychająca, antystyczna, matowa, z folii poliestrowej o grubości 0,025 mm, z akrylowym klejem zawierającym jod, z którego uwalniany jest jod cząsteczkowy o działaniu bakteriobójczym, opakowanie indywidualne z folii aluminiowej, dodatkowy papier w opakowaniu chroniący folię przed uszkodzeniem, duże części nieprzylepne z 2 stron folii 5cm oraz papier zabezpieczający z oznaczeniem końca folii stosowane podczas aplikacji. Wyrób medyczny klasy III, Rozmiar 60x45 cm rozmiar warstwy lepnej: 56x45 cm – 1szt.
9. Dren do ssaka z końcówką typu Yankauer z PVC 30Ch 3.0 m Yankauer 8mm okragła końcówka 4 oczka, końcówki kompatybilne z posiadanym ssakiem i osprzętem Zamawiającego – 1 szt.
10. Taśma lepna 9x49cm, wykonany z włókniny poliestrowej 40g/m² oraz folii PE 27,5 mikronów adhezyjność skóra: 1,5N/25mm. - 2 szt.
11. Osłona na manipulator lampy operacyjnej – 1szt.
12. Organizator przewodów taśma typu velcro, z możliwością przyklejenia do obłożenia 2,5 cm x 15 cm – 1 szt.

13. Kieszonka na narzędzia operacyjne, z taśmą lepą, 30x50 cm, 3-komorowa – 1 szt.
14. Kompres gazowy 10x10cm, 17N, 16W, znacznik RTG – 40szt.
15. Kompres gazowy laparotomijny z taśmą 45x45cm, 20N, 6W, znacznik RTG – 5szt.
16. Ostrze chirurgiczne nr 23, grawer producenta na pojedynczym ostrzu – 3 szt.
17. Strzykawka 3-częściowa 100ml z adapterem LS i końcówką do cewnika – 1 szt.
18. Miseczka 500 ml, ze skalą, polipropylenowa, transparentna – 1 szt.
19. Nóż elektrochirurgiczny (elektroda czynna) kompatybilny z urządzeniem posiadanym przez Zamawiającego, długość przewodu 500cm – 1 szt.
20. Sterylny pełnoochronny fartuch chirurgiczny, wykonany z włókniny typu SMS, wzmocnione nieprzemakalne wstawki z przodu i w rękawach, u góry zapinany na rzep, rękawy wykończone elastycznym, mankietem, dł. 6 cm troki łączone kartonikiem tak aby umożliwić sterylne założenie sposób złożenia i konstrukcja pozwala na aplikację fartucha zapewniającą zachowanie sterylności zarówno z przodu jak i z tyłu operatora, kolor niebieski, Włóknina 3-warstwowa typu SMS o gramaturze 35g/m²; nieprzemakalność w strefie krytycznej 60cmH₂O; Wytrzymałość na rozierwanie (sucho/mokro) 149/125 Kpa w strefie krytycznej. Wytrzymałość na wypychanie – na sucho : obszar krytyczny > 115 kPa Wytrzymałość na wypychanie – na mokro : dla strefy krytycznej > 115 kPa. Rozmiar XL – 3szt
21. Sterylny pełnoochronny fartuch chirurgiczny, wykonany z włókniny typu SMS, wzmocnione nieprzemakalne wstawki z przodu i w rękawach, u góry zapinany na rzep, rękawy wykończone elastycznym, mankietem, dł. 6 cm troki łączone kartonikiem tak aby umożliwić sterylne założenie sposób złożenia i konstrukcja pozwala na aplikację fartucha zapewniającą zachowanie sterylności zarówno z przodu jak i z tyłu operatora, kolor niebieski, Włóknina 3-warstwowa typu SMS o gramaturze 35g/m²; nieprzemakalność w strefie krytycznej 60cmH₂O; Wytrzymałość na rozierwanie (sucho/mokro) 149/125 Kpa w strefie krytycznej. Wytrzymałość na wypychanie – na sucho : obszar krytyczny > 115 kPa Wytrzymałość na wypychanie – na mokro : dla strefy krytycznej > 115 kPa. Rozmiar L – 1szt
22. Papier krepowy o wymiarach 60x60cm, w który zawinięty jest fartuch chirurgiczny w rozmiarze L i umieszczony w połach serwety całego zestawu – 1szt
23. Serweta na stolik instrumentariuszki wzmocniona na całej powierzchni – służąca jako zawinięcie zestawu, o wymiarze 150x240 cm i gramaturze 30g/m² oraz folii PE 50 mikronów – 1 szt.

Dotyczy Pakietu nr 35, Zestaw do endoprotezy kolana, numer katalogowy 97115151-06



Sterylny zestaw zapakowany w zbiorczym opakowaniu typu TYVEC, poszczególne elementy składowe bez opakowań dodatkowych, za wyjątkiem wymagań określonych w opisie, w opakowaniu zawarta etykieta z opisem zestawu, 3 naklejkami z kodem kreskowym, nr lot oraz datą przydatności, zestaw posiada oznaczenie kolorystyczne:

1. Serweta do zabiegów endoprotezy kolana o wymiarach 230x315cm, z samouszczelniającym się neoprenowym otworem 7cm. Serweta 4 warstwowa, w strefie krytycznej wykonana z łąty chłonnej (materiał wysoko chłonny, niepylący) 50 g/m², warstwa chłonna 30 g/m, PE-film 15 mikronów, warstwa – komfortowa 20 g/m², o łącznej gramaturze w strefie krytycznej 114,1 g/m². Odporność na przenikanie płynów 840 cm słupa wody, odporność na rozdarcie na sucho/morko 385/330 kPa – 1 szt.
2. Serweta 3-warstwowa 150x240 cm, wykonana z PE-film 40 mikronów i włókny 23 g/m² oraz warstwy komfortowej o gramaturze 12g/m². Odporność na przenikanie płynów 203cm H₂O – 2 szt.
3. Serweta 3-warstwowa z taśmą lepną 90x75 cm, wykonana z PE-film 40 mikronów i włókny 23 g/m² oraz warstwy komfortowej o gramaturze 12g/m². Odporność na przenikanie płynów 203cm H₂O – 1 szt.
4. Serweta chirurgiczna 2-warstwowa o wymiarach 75x90cm - 1szt.
5. Taśma lepna 9x49cm, wykonany z włókny poliestrowej 40g/m² oraz folii PE 27,5 mikronów adhezyjność skóra: 1,5N/25mm. - 3 szt.
6. Osłona na kończynę, laminowana nie przemakalna, dwuwarstwowa, 22x75 cm – 1 szt.
7. Sterylna folia operacyjna, oddychająca, antystyczna, matowa, z folii poliestrowej o grubości 0,025 mm, z akrylowym klejem zawierającym jod, z którego uwalniany jest jod cząsteczkowy o działaniu bakterioobójczym, opakowanie indywidualne z folii aluminiowej, dodatkowy papier w opakowaniu chroniący folię przed uszkodzeniem, duże części nieprzylepne z 2 stron folii 5cm oraz papier zabezpieczający z oznaczeniem końca folii stosowane podczas aplikacji. Wyrób medyczny klasy III, Rozmiar 60x45 cm rozmiar warstwy lepnej: 56x45 cm – 1szt.
8. Kieszeń foliowa z taśmą lepną na narzędzia operacyjne 40x35cm – 1szt.
9. Osłona na manipulator lampy operacyjnej – 1szt.
10. Miseczka 500 ml, ze skalą, polipropylenowa, transparentna – 1 szt.
11. Dren z końcówką typu Yankauer z PVC 23Ch 3,5m aspiracja 21Ch okrągła końcówka 4 oczka z kontrola siły ssania, końcówki kompatybilne z posiadanym ssakiem i osprzętem Zamawiającego – 1 szt.
12. Nóż elektrochirurgiczny (elektroda czynna) kompatybilny z urządzeniem posiadanym przez Zamawiającego, długość przewodu 500cm – 1 szt.
13. Kompres gazowy 7,5x7,5cm, 17N, 12W, znacznik RTG – 30szt.
14. Kompres gazowy 10x10cm, 17N, 16W, znacznik RTG – 15szt.
15. Bandaż elastyczny 15cm, 4m – 1szt.
16. Podkład syntetyczny pod gips 15cm, 3m – 1szt
17. Ostrze chirurgiczne nr 18, grawer producenta na pojedynczym ostrzu – 2 szt.
18. Strzykawka 3-częściowa 100ml z adapterem LS i końcówką do cewnika – 1 szt.

19. Sterylny pełnoochronny fartuch chirurgiczny, wykonany z włókniny typu SMS, wzmocnione nieprzemakalne wstawki z przodu i w rękawach, u góry zapinany na rzep, rękawy wykończone elastycznym, mankietem, dł. 6 cm troki łączone kartonikiem tak aby umożliwić sterylne założenie sposób złożenia i konstrukcja pozwala na aplikację fartucha zapewniającą zachowanie sterylności zarówno z przodu jak i z tyłu operatora, kolor niebieski, Włóknina 3-warstwowa typu SMS o gramaturze 35g/m²; nieprzemakalność w strefie krytycznej 60cmH₂O; Wytrzymałość na rozerwanie (sucho/mokro) 149/125 Kpa w strefie krytycznej. Wytrzymałość na wypychanie – na sucho : obszar krytyczny > 115 kPa Wytrzymałość na wypychanie – na mokro : dla strefy krytycznej > 115 kPa. Rozmiar XL – 3szt

20. Sterylny pełnoochronny fartuch chirurgiczny, wykonany z włókniny typu SMS, wzmocnione nieprzemakalne wstawki z przodu i w rękawach, u góry zapinany na rzep, rękawy wykończone elastycznym, mankietem, dł. 6 cm troki łączone kartonikiem tak aby umożliwić sterylne założenie sposób złożenia i konstrukcja pozwala na aplikację fartucha zapewniającą zachowanie sterylności zarówno z przodu jak i z tyłu operatora, kolor niebieski, Włóknina 3-warstwowa typu SMS o gramaturze 35g/m²; nieprzemakalność w strefie krytycznej 60cmH₂O; Wytrzymałość na rozerwanie (sucho/mokro) 149/125 Kpa w strefie krytycznej. Wytrzymałość na wypychanie – na sucho : obszar krytyczny > 115 kPa Wytrzymałość na wypychanie – na mokro : dla strefy krytycznej > 115 kPa. Rozmiar L – 1szt

21. Papier krepowy o wymiarach 60x60cm, w który zawinięty jest fartuch chirurgiczny w rozmiarze L i umieszczony w połach serwety całego zestawu – 1szt

22. Serweta na stolik instrumentariuszki wzmocniona na całej powierzchni – służąca jako zawinięcie zestawu, o wymiarze 150x240 cm i gramaturze 30g/m² oraz folii PE 50 mikronów – 1 szt.

Dotyczy Pakietu nr 37, Zestaw do kraniotomii, numer katalogowy 97115153-04



Sterylny zestaw zapakowany w zbiorczym opakowaniu typu TYVEC, poszczególne elementy składowe bez opakowań dodatkowych, za wyjątkiem wymagań określonych w opisie, w opakowaniu zawarta etykieta z opisem zestawu, 3 naklejkami z kodem kreskowym, nr lot oraz datą przydatności, zestaw posiada oznaczenie kolorystyczne:

1. Serweta operacyjna 3-warstwowa z taśmą samoprzylepną o wymiarach 50 x 50cm, wykonana z włókniny o gramaturze 23 g/m², PE-film 40 mikronów, oraz warstwy komfortowej o gramaturze 12g/m². Odporność na przenikanie płynów 203cm H₂O – 4szt
2. Serweta chirurgiczna o wymiarze 230 x 300 cm z oknem w kształcie owalu wypełnionym folią chirurgiczną o wymiarze 30 x 20 cm, wokół otworu wzmocnienie o wymiarach 90x85cm/60x54cm oraz gramaturze 23g/m² oraz folii PE 40mikronów, warstwa główna o gramaturze 12g/m² oraz folii PE 50 mikronów. Nad owalem umieszczony mocny worek na przechwytywanie płynów w kształcie stożka ze sztywnikiem i możliwością podłączenia drenu o wymiarach 75x50cm i gramaturze 100mikronów, odporność na przenikanie cieczy w miejscu krytycznym 200cmH₂O – 1szt.

3. Organizator przewodów przyklejany, regulowany na rzep o wymiarach 2,5 x 30cm – 1szt.
4. Kieszeń foliowa z taśmą samoprzylepną o wymiarach 40x35cm -1szt.
5. Dren łączący do ssaka PVC 30ch 3m F/F – 1szt.
6. Nóż elektrochirurgiczny (elektroda czynna) kompatybilny z urządzeniem posiadanym przez Zamawiającego, długość przewodu 320cm – 1 szt.
7. Kompres gazowy 7,5x7,5cm, 17N, 12W, znacznik RTG – 30szt.
8. Kompres gazowy 10x10cm, 17N, 16W, znacznik RTG – 20szt.
9. Miska niebieska 500 ml z podziałką - 1 szt.
10. Czyścik do elektrody o wymiarach 5x5cm – 1szt.
11. Wosk kostny biały o wielkości 2.5g – 1szt.
12. Strzykawka 20ml L/S, 2-częściowa – 2szt.
13. Ostrze chirurgiczne nr 11, grawer producenta na pojedynczym ostrzu – 1 szt.
14. Ostrze chirurgiczne nr 23, grawer producenta na pojedynczym ostrzu – 1 szt.
15. Igła 18G 40mm, różowa -1szt.
16. Pokrowiec na stolik Mayo wzmocniony z mocnej folii o grubości 60 mikronów z dodatkową zewnętrzną warstwą chłonną w górnej części (pod narzędzia) o wym. 65x 85 cm, wymiar całkowity 79cm x 145cm - 1 szt.
17. Ręcznik chłonny do rąk 18x25cm – 2szt.
18. Serweta na stolik instrumentariuszki wzmocniona na całej powierzchni, służąca jako zawinięcie zestawu, o wymiarze 150x240 cm i gramaturze 30g/m2 oraz folii PE 50 mikronów – 1 szt.
19. Sterylny pełnoochronny fartuch chirurgiczny, wykonany z włókny typu SMS, u góry zapinany na rzep, rękawy wykończone elastycznym, mankietem, dł. 6 cm troki łączone kartonikiem tak, aby umożliwić sterylne założenie, sposób złożenia i konstrukcja pozwala na aplikację fartucha zapewniającą zachowanie sterylności zarówno z przodu jak i z tyłu operatora, kolor niebieski, Włókna 3-warstwowa typu SMS o gramaturze 35g/m2; Rozmiar XLL – 2 szt.
20. Sterylny pełnoochronny fartuch chirurgiczny, wykonany z włókny typu SMS, u góry zapinany na rzep, rękawy wykończone elastycznym, mankietem, dł. 6 cm troki łączone kartonikiem tak, aby umożliwić sterylne założenie, sposób złożenia i konstrukcja pozwala na aplikację fartucha zapewniającą zachowanie sterylności zarówno z przodu jak i z tyłu operatora, kolor niebieski, Włókna 3-warstwowa typu SMS o gramaturze 35g/m2; Rozmiar L – 1 szt.

Dotyczy Pakietu nr 38, Zestaw do kręgosłupa lędźwiowego, numer katalogowy 97115154-03



Sterylny zestaw zapakowany w zbiorczym opakowaniu typu TYVEC, poszczególne elementy składowe bez opakowań dodatkowych, za wyjątkiem wymagań określonych w opisie, w opakowaniu zawarta etykieta z opisem zestawu, 3 naklejkami z kodem kreskowym, nr lot oraz datą przydatności, zestaw posiada oznaczenie kolorystyczne:

1. Serweta 3 warstwowa z taśmą lepną na ekran anestezjologiczny o wymiarach 150 x 240cm wykonana z włókniny o gramaturze 23 g/m², PE-film 40 mikronów, oraz warstwy komfortowej o gramaturze 12g/m². Odporność na przenikanie płynów 203cm H₂O - 1 szt.
2. Serweta 3-warstwowa z taśmą lepną 90x75 cm, wykonana z włókniny o gramaturze 23 g/m², PE-film 40 mikronów, oraz warstwy komfortowej o gramaturze 12g/m². Odporność na przenikanie płynów 203cm H₂O – 2 szt.
3. Serweta 3-warstwowa z taśmą lepną 175x175cm, wykonana z włókniny o gramaturze 23 g/m², PE-film 40 mikronów, oraz warstwy komfortowej o gramaturze 12g/m². Odporność na przenikanie płynów 203cm H₂O – 1szt.
4. Silikonowy, jałowy, pięciowarstwowy, samoprzylepny, wodoodporny opatrunek pooperacyjny z pianki poliuretanowej, może pozostawać na ranie do 7 dni. Składający się z warstw - warstwa wewnętrzna opatrunku zbudowana w systemie Safetac lub równoważny; warstwa środkowa – wkładka chłonna wykonana z pianki poliuretanowej o dużej chłonności; warstwa rozpraszająca wysięk na całość wkładki chłonnej; warstwa poliakrylowa, utrzymująca wysięk; warstwa zewnętrzna – przezroczysta, wodoodporna folia poliuretanowa umożliwiająca odparowanie nadmiernej ilości wysięku, stanowiąca barierę dla wirusów i bakterii, opatrunek o wymiarze 10x15 cm – 1 szt.
5. Organizator przewodów typu velcro 2,5x15cm – 1 szt.
6. Taśma lepna 9x49cm, wykonany z włókniny poliestrowej 40g/m² oraz folii PE 27,5 mikronów adhezyjność skóra: 1,5N/25mm. - 1 szt.
7. Kieszka foliowa jednokomorowa z taśmą lepną 40x35cm -1 szt.
8. Osłona foliowa na uchwyt do lampy – 2 szt.
9. Kompres gazowy 7,5x7,5cm, 17N, 12W, znacznik RTG – 40szt.
10. Kompres gazowy 10x10cm, 17N, 16W, znacznik RTG – 10szt.
11. Tupferki z nitką RTG, 24N, umieszczone w papierowym pudełku z przegrodami ułatwiającymi wyjmowanie – 10szt
12. Dren łączący do ssaka PVC 25Ch 3,5m F/F – 1 szt.
13. Ostrze 11 – 2 szt.
14. Ostrze 23 – 1 szt.
15. Strzykawka 20 ml 2 częściowa – 1 szt.
16. Strzykawka 10 ml 2 częściowa – 1 szt.
17. Wosk kostny – 1szt.
18. Igła 18G 38mm, różowa -1szt.
19. Osłona na stolik Mayo wzmocniony z mocnej folii o grubości 60 mikronów z dodatkową zewnętrzną warstwą chłonną w górnej części (pod narzędzia) o wym. 65x 85 cm, wymiar całkowity 79cm x 145cm - 1 szt.
20. Ręcznik chłonny do rąk 18x25cm – 2szt.
21. Serweta na stolik instrumentariuszki wzmocniona na całej powierzchni, służąca jako zawinięcie zestawu, o wymiarze 150x240 cm i gramaturze 30g/m² oraz folii PE 50 mikronów – 1 szt.
22. Sterylny pełnoochronny fartuch chirurgiczny, wykonany z włókniny typu SMS, u góry zapinany na rzep, rękawy wykończone elastycznym, mankietem, dł. 6 cm troki łączone kartonikiem tak, aby umożliwić sterylne założenie, sposób złożenia i konstrukcja pozwala na aplikację fartucha zapewniającą zachowanie sterylności zarówno z przodu jak i z tyłu operatora, kolor niebieski, Włóknina 3-warstwowa typu SMS o gramaturze 35g/m²; Rozmiar XLL – 2 szt.
23. Sterylny pełnoochronny fartuch chirurgiczny, wykonany z włókniny typu SMS, u góry zapinany na rzep, rękawy wykończone elastycznym, mankietem, dł. 6 cm troki łączone kartonikiem tak, aby umożliwić sterylne założenie, sposób złożenia i konstrukcja pozwala na aplikację fartucha zapewniającą zachowanie sterylności zarówno z przodu jak i z tyłu operatora, kolor niebieski, Włóknina 3-warstwowa typu SMS o gramaturze 35g/m²; Rozmiar L – 1 szt.

Dotyczy Pakietu nr 39, Zestaw do kręgosłupa szyjnego , numer katalogowy 97115155-05



Sterylny zestaw zapakowany w zbiorczym opakowaniu typu TYVEC, poszczególne elementy składowe bez opakowań dodatkowych, za wyjątkiem wymagań określonych w opisie, w opakowaniu zawarta etykieta z opisem zestawu, 3 naklejkami z kodem kreskowym, nr lot oraz datą przydatności, zestaw posiada oznaczenie kolorystyczne:

1. 1. Serweta 3 warstwowa z taśmą lepłą na ekran anestezjologiczny o wymiarach 150 x 240cm wykonana z włókniyny o gramaturze 23 g/m², PE-film 40 mikronów, oraz warstwy komfortowej o gramaturze 12g/m². Odporność na przenikanie płynów 203cm H₂O - 1 szt.
2. Serweta 3-warstwowa z taśmą lepłą 90x75 cm, wykonana z włókniyny o gramaturze 23 g/m², PE-film 40 mikronów, oraz warstwy komfortowej o gramaturze 12g/m². Odporność na przenikanie płynów 203cm H₂O – 3 szt.
3. Serweta 3-warstwowa z taśmą lepłą 175x175cm, wykonana z włókniyny o gramaturze 23 g/m², PE-film 40 mikronów, oraz warstwy komfortowej o gramaturze 12g/m². Odporność na przenikanie płynów 203cm H₂O – 1szt.
4. Osłona na stół narzędziowy o wymiarze 150x210cm z warstwą chłonną 75x210cm, serweta o gramaturze 23g/m² oraz folia PE 55mikronów – 1szt.
5. Taśma lepna 9x49cm, wykonany z włókniyny poliestrowej 40g/m² oraz folii PE 27,5 mikronów adhezyjność skóra: 1,5N/25mm. - 2 szt.
6. Kieszeń foliowa jednokomorowa z taśmą lepłą 40x35cm -1 szt.
7. Osłona foliowa na uchwyt do lampy – 2 szt.
8. Opatrunek chłonny włókninowy 9x10cm – 1szt.
9. Kompres gazowy 7,5x7,5cm, 17N, 12W, znacznik RTG – 20szt.
10. Kompres gazowy 10x10cm, 17N, 16W, znacznik RTG – 10szt.
11. Tupferki z nitką RTG, 24N, umieszczone w papierowym pudełku z przegrodami ułatwiającymi wyjmowanie – 10szt
12. Dren łączący do ssaka PVC 30Ch 3m F/F – 1 szt.
13. Ostrze 11 – 1 szt.
14. Ostrze 23 – 1 szt.
15. Strzykawka 20 ml 2 częściowa– 2 szt.
16. Wosk kostny – 1szt.
17. Igła 18G 40mm, różowa -1szt.
18. Osłona na stolik Mayo wzmocniony z mocnej folii o grubości 60 mikronów z dodatkową zewnętrzną warstwą chłonną w górnej części (pod narzędzia) o wym. 65x 85 cm, wymiar całkowity 79cm x 145cm - 1 szt.
19. Ręcznik chłonny do rąk 18x25cm – 2szt.
20. Serweta na stolik instrumentariuszki wzmocniona na całej powierzchni, służąca jako zawinięcie zestawu, o wymiarze 150x240 cm i gramaturze 30g/m² oraz folii PE 50 mikronów– 1 szt.
21. Sterylny pełnoochronny fartuch chirurgiczny, wykonany z włókniyny typu SMS, u góry zapinany na rzep, rękawy wykończone elastycznym, mankietem, dł. 6 cm troki łączone kartonikiem tak, aby umożliwić sterylne

założenie, sposób złożenia i konstrukcja pozwala na aplikację fartucha zapewniającą zachowanie sterylności zarówno z przodu jak i z tyłu operatora, kolor niebieski, Włóknina 3-warstwowa typu SMS o gramaturze 35g/m²; Rozmiar XLL – 2 szt.

22. Sterylny pełnoochronny fartuch chirurgiczny, wykonany z włókniny typu SMS, u góry zapinany na rzep, rękawy wykończone elastycznym, mankietem, dł. 6 cm troki łączone kartonikiem tak, aby umożliwić sterylne założenie, sposób złożenia i konstrukcja pozwala na aplikację fartucha zapewniającą zachowanie sterylności zarówno z przodu jak i z tyłu operatora, kolor niebieski, Włóknina 3-warstwowa typu SMS o gramaturze 35g/m²; Rozmiar L – 1 szt

Dotyczy Pakietu nr 41, Zestaw do operacji ramienia , numer katalogowy 97115163-02



Sterylny zestaw zapakowany w zbiorczym opakowaniu typu TYVEC, poszczególne elementy składowe bez opakowań dodatkowych, za wyjątkiem wymagań określonych w opisie, w opakowaniu zawarta etykieta z opisem zestawu, 3 naklejkami z kodem kreskowym, nr lot oraz datą przydatności, zestaw posiada oznaczenie kolorystyczne:

1. Obłożenie chirurgiczne wzmocnione 150x200 cm 4-warstwowe(z dodatkową warstwą chłonną 50g/m²), z wycięciem U o wymiarach 7x65cm, o gramaturze 30g/m², PE-film 15 mikronów oraz warstwy komfortowej 12g/m². Odporność na przenikanie płynów 150 cmH₂O, odporność na rozerwanie na sucho/morko 301/265 kPa – 1 szt.
2. Serweta operacyjna wzmocniona z taśmą lepną 175x240 cm, 4-warstwowa (z dodatkową warstwą chłonną 50g/m²) o gramaturze 23g/m², PE-film 50 mikronów oraz warstwy komfortowej 12g/m², o łącznej gramaturze w strefie krytycznej 132g/m², Odporność na przenikanie płynów 200 cmH₂O, odporność na rozdarcie na sucho/morko 188/134 kPa – 2 szt.
3. Osłona na kończynę, laminowana nie przemakalna, dwuwarstwowa, 22x75 cm – 1 szt.
4. Taśma lepna 9x49cm, wykonany z włókniny poliestrowej 40g/m² oraz folii PE 27,5 mikronów adhezyjność skóra: 1,5N/25mm. - 2 szt.
5. Osłona na ramię C 116x183 cm wykonana z mocnej folii – 1 szt.
6. Ostrze chirurgiczne nr 10, grawer producenta na pojedynczym ostrzu – 1 szt.
7. Ostrze chirurgiczne nr 18, grawer producenta na pojedynczym ostrzu – 1 szt.
8. Miska niebieska 500 ml z podziałką - 1 szt.
9. Strzykawka 20 ml – 1 szt.
10. Kompres gazowy 7,5x7,5cm, 17N, 12W, znacznik RTG – 30szt.
11. Kompres gazowy 10x10cm, 17N, 16W, znacznik RTG – 15szt.
12. Butelka Redona 200 ml PVC, T123 cm - 1 szt.
13. Dren redona 12 Ch 50cm/14cm, znacznik rtg PVC – 1 szt.
14. Osłona na manipulator lampy operacyjnej – 2szt.

15. Nóż elektrochirurgiczny (elektroda czynna) kompatybilny z urządzeniem posiadanym przez Zamawiającego, długość przewodu 320cm – 1 szt.
16. Sterylny pełnoochronny fartuch chirurgiczny, wykonany z włókniny typu SMS, u góry zapinany na rzep, rękawy wykończone elastycznym, mankietem, dł. 6 cm troki łączone kartonikiem tak, aby umożliwić sterylne założenie, sposób złożenia i konstrukcja pozwala na aplikację fartucha zapewniającą zachowanie sterylności zarówno z przodu jak i z tyłu operatora, kolor niebieski, Włóknina 3-warstwowa typu SMS o gramaturze 35g/m²; Rozmiar L- 1 szt, XL – 2 szt.
17. Serweta na stolik instrumentariuszki wzmocniona na całej powierzchni– służąca jako zawinięcie zestawu, o wymiarze 150x240 cm i gramaturze 30g/m² oraz folii PE 50 mikronów– 1 szt.

Dotyczy Pakietu nr 42, Zestaw do operacji przedramienia, numer katalogowy 97115164-04



Sterylny zestaw zapakowany w zbiorczym opakowaniu typu TYVEC, poszczególne elementy składowe bez opakowań dodatkowych, za wyjątkiem wymagań określonych w opisie, w opakowaniu zawarta etykieta z opisem zestawu, 3 naklejkami z kodem kreskowym, nr lot oraz datą przydatności, zestaw posiada oznaczenie kolorystyczne:

1. Serweta z taśmą lepną na ekran anestezjologiczny o wymiarach 150 x 240cm wykonana z włókniny o gramaturze 23 g/m², PE-film 40 mikronów, oraz warstwy komfortowej o gramaturze 12g/m². Odporność na przenikanie płynów 203cm H₂O - 1 szt.
2. Serweta 3-warstwowa z taśmą lepną 90x75 cm, wykonana z włókniny o gramaturze 23 g/m², PE-film 40 mikronów, oraz warstwy komfortowej o gramaturze 12g/m². Odporność na przenikanie płynów 203cm H₂O – 2 szt.
3. Serweta 3-warstwowa z taśmą lepną 175x175cm, wykonana z włókniny o gramaturze 23 g/m², PE-film 40 mikronów, oraz warstwy komfortowej o gramaturze 12g/m². Odporność na przenikanie płynów 203cm H₂O – 1szt.
4. Osłona na stół narzędziowy wzmocniona 150x190 cm z warstwą chłonną 75x190 cm o gramaturze włóknina chłonna 40g/m² oraz folia PE 75 mikronów – 1 szt.
5. Nóż elektrochirurgiczny (elektroda czynna) kompatybilny z urządzeniem posiadanym przez Zamawiającego, długość przewodu 320cm – 1 szt.
6. Kompres gazowy 7,5x7,5cm, 17N, 12W, znacznik RTG – 20szt.
7. Kompres gazowy 10x10cm, 17N, 16W, znacznik RTG – 5szt.
8. Podkład syntetyczny pod gips 15cm, 3m – 1szt
9. Taśma lepna 9x49cm, wykonany z włókniny poliestrowej 40g/m² oraz folii PE 27,5 mikronów adhezyjność skóra: 1,5N/25mm. - 1 szt.
10. Ostrze chirurgiczne nr 10, grawer producenta na pojedynczym ostrzu – 1 szt.
11. Ostrze chirurgiczne nr 18, grawer producenta na pojedynczym ostrzu – 1 szt.
12. Torebka papierowa – 1szt.

13. Osłona na ramię C 116x183 cm wykonana z mocnej folii – 1 szt.
14. Sterylny pełnoochronny fartuch chirurgiczny, wykonany z włókniny typu SMS, u góry zapinany na rzep, rękawy wykończone elastycznym, mankietem, dł. 6 cm troki łączone kartonikiem tak, aby umożliwić sterylne założenie, sposób złożenia i konstrukcja pozwala na aplikację fartucha zapewniającą zachowanie sterylności zarówno z przodu jak i z tyłu operatora, kolor niebieski, Włóknina 3-warstwowa typu SMS o gramaturze 35g/m²; Rozmiar XL – 3 szt.
15. Serweta na stolik instrumentariuszki wzmocniona na całej powierzchni– służąca jako zawinięcie zestawu, o wymiarze 150x190 cm i gramaturze 30g/m² oraz folii PE 50 mikronów– 1 szt.

Dotyczy Pakietu nr 44, Zestaw do portu naczyniowego , numer katalogowy 97112679-05



Sterylny zestaw zapakowany w zbiorczym opakowaniu, opakowanie typu tyvec z klapką min 5mm ułatwiający otwieranie, zachowując zasady aseptyki na sali operacyjnej, poszczególne elementy składowe bez opakowań dodatkowych. Wewnątrz opakowania widoczny szczegółowy spis składu zestawu, nazwa, nr LOT, data ważności oraz 3 naklejki z kodami kreskowymi. Zestawy spełniają wymagania normy 13795 lub równoważne.

- 1) Serweta operacyjna 3 warstwowa 240x150cm z taśmą lepną, serweta o gramaturze 23g/m² oraz folia PE 40mikronów oraz warstwa komfortowa od strony pacjenta 12g/m². odporność na rozerwanie na sucho/mokro 91/74 kPa, odporność na przenikanie płynu: 203cm H₂O– 1 szt.
- 2) Serweta operacyjna 3 warstwowa 75x90cm z taśmą lepną, serweta o gramaturze 23g/m² oraz folia PE 40mikronów oraz warstwa komfortowa od strony pacjenta 12g/m². odporność na rozerwanie na sucho/mokro 91/74 kPa, odporność na przenikanie płynu: 203cm H₂O– 2 szt.
- 3) Serweta dwuwarstwowa z taśmą lepną 100x150cm, 2 warstwy na całej powierzchni, odporność na przenikanie płynów 150cmH₂O – 1szt
- 4) Kieszeń foliowa o wymiarze 40x30-35cm -1szt
- 5) Osłona foliowa na aparaturę okrągła o średnicy 75cm-85 cm z gumką – 1szt
- 6) Osłona foliowa na głowicę USG 12,7x150cm z paskami mocującymi – 1szt
- 7) Torba papierowa 14x25cm – 1szt
- 8) Ostrze chirurgiczne nr 11 (CS) – 1szt
- 9) Strzykawka 20ml L/S – 1szt
- 10) Strzykawka 5ml L/S – 1szt
- 11) Strzykawka 10ml L/S – 1szt
- 12) Igła 18G 40mm różowa – 1szt
- 13) Igła iniekcyjna 22G 40mm – 1szt
- 14) Kompres gazowy 10x10cm gaza 17nitkowa, 8-warstwowy, znacznik RTG – 10szt
- 15) Kompres gazowy 7.5x7.5cm gaza 17nitkowa, 16-warstwowy, znacznik RTG – 10szt
- 16) Sterylny pełnoochronny fartuch chirurgiczny, wykonany z włókniny 3-warstwowej typu SMS o gramaturze 35g/m², u góry zapinany na rzep, rękawy wykończone elastycznym mankietem o dł. 6cm, widoczna metka producenta fartucha, troki łączone kartonikiem, sposób złożenia i konstrukcja pozwala na aplikację fartucha

zapewniającą zachowanie sterylności zarówno z przodu jak i z tyłu operatora, Nadruk rozmiaru i spełniającej przez fartuch normy na każdym fartuchu, celem łatwej identyfikacji i dobrania fartucha do procedur o wymaganiach standardowych oraz wysokich, kolor niebieski. nieprzemakalność w strefie krytycznej 138cmH₂O, wytrzymałość na rozerwanie (sucho/mokro)149/125 Kpa. Rozmiar L – 1szt

17) Sterylny pełnoochronny fartuch chirurgiczny, wykonany z włókniny 3-warstwowej typu SMS o gramaturze 35g/m², u góry zapinany na rzep, rękawy wykończone elastycznym mankietem o dł. 6cm, widoczna metka producenta fartucha, troki łączone kartonikiem, sposób złożenia i konstrukcja pozwala na aplikację fartucha zapewniającą zachowanie sterylności zarówno z przodu jak i z tyłu operatora, Nadruk rozmiaru i spełniającej przez fartuch normy na każdym fartuchu, celem łatwej identyfikacji i dobrania fartucha do procedur o wymaganiach standardowych oraz wysokich, kolor niebieski. nieprzemakalność w strefie krytycznej 138cmH₂O, wytrzymałość na rozerwanie (sucho/mokro)149/125 Kpa. Rozmiar XL – 1szt

18) Serweta wzmocniona na stolik 150x190cm, służąca jako owinięcie zestawu, wykonana z włókna 30 g/m², folia PE 55 mikronów, odporność na rozerwanie na sucho/mokro 177/163kPa – 1 szt.

19) osłona na uchwyt lampy operacyjnej z kołnierzem – 1 szt

Dotyczy Pakietu nr 45, Zestaw do rozrusznika serca, numer katalogowy 97138394-01



Sterylny zestaw zapakowany w zbiorczym opakowaniu, opakowanie typu tyvec z klapką min 5mm ułatwiający otwieranie, zachowując zasady aseptyki na sali operacyjnej, poszczególne elementy składowe bez opakowań dodatkowych. Wewnątrz opakowania widoczny szczegółowy spis składu zestawu, nazwa, nr LOT, data ważności oraz 3 naklejki z kodami kreskowymi. Zestawy spełniają wymogi normy 13795 lub równoważne.

- 1) Obłożenie chirurgiczne 200x280cm przyklejanym otworem o średnicy 15cm, włóknina dwuwarstwowa o gramaturze 23g/m² oraz folii PE 40mikronów, odporność na przenikanie płynów 150cmH₂O – 1szt
- 2) Papier krepowy 45x45cm – 1szt
- 3) Folia operacyjna 15x26cm – 1szt
- 4) Kieszeń foliowa o wymiarze 40x35cm -1szt
- 5) Osłona foliowa na aparaturę okrągła o średnicy 140cm z gumką, folia PE o gramaturze 30mikronów – 1szt
- 6) Torba papierowa 14x25cm - 1szt
- 7) Pojemnik z polipropylenu o pojemności 30ml, niebieski – 1szt
- 8) Ostrze chirurgiczne nr 18 CS – 1szt
- 9) Strzykawka 20ml L/S – 1szt
- 10) Igła 18G 40mm różowa – 1szt
- 11) Igła iniekcyjna 22G 40mm – 1szt
- 12) Kompres gazowy 10x10cm gaza 17nitkowa, 8-warstwowy, znacznik RTG – 10szt
- 13) Kompres gazowy 7.5x7.5cm gaza 17nitkowa, 16-warstwowy, znacznik RTG – 10szt

- 14) Sterylny pełnoochronny fartuch chirurgiczny, wykonany z włókniny 3-warstwowej typu SMS o gramaturze 35g/m², u góry zapinany na rzep, rękawy wykończone elastycznym mankietem o dł. 6cm, widoczna metka producenta fartucha, troki łączone kartonikiem, sposób złożenia i konstrukcja pozwala na aplikację fartucha zapewniającą zachowanie sterylności zarówno z przodu jak i z tyłu operatora, Nadruk rozmiaru i spełniającej przez fartuch normy na każdym fartuchu, celem łatwej identyfikacji i dobrania fartucha do procedur o wymaganiach standardowych oraz wysokich, kolor niebieski. nieprzemakalność w strefie krytycznej 138cmH₂O, wytrzymałość na rozerwanie (sucho/mokro) 149/125 Kpa. Rozmiar L – 1szt
- 15) Sterylny pełnoochronny fartuch chirurgiczny, wykonany z włókniny 3-warstwowej typu SMS o gramaturze 35g/m², u góry zapinany na rzep, rękawy wykończone elastycznym mankietem o dł. 6cm, widoczna metka producenta fartucha, troki łączone kartonikiem, sposób złożenia i konstrukcja pozwala na aplikację fartucha zapewniającą zachowanie sterylności zarówno z przodu jak i z tyłu operatora, Nadruk rozmiaru i spełniającej przez fartuch normy na każdym fartuchu, celem łatwej identyfikacji i dobrania fartucha do procedur o wymaganiach standardowych oraz wysokich, kolor niebieski. nieprzemakalność w strefie krytycznej 138cmH₂O, wytrzymałość na rozerwanie (sucho/mokro) 149/125 Kpa. Rozmiar XL – 1szt
- 16) Serweta wzmocniona na stolik 150x150cm, służąca jako owinięcie zestawu, wykonana z włókna 30 g/m², folia PE 55 mikronów, odporność na rozrywanie na sucho/mokro 177/163kPa – 1 szt.

Dotyczy Pakietu nr 46, Zestaw do wymiany rozrusznika , numer katalogowy 97138395-01



Sterylny zestaw zapakowany w zbiorczym opakowaniu, opakowanie typu tyvec z klapką min 5mm ułatwiający otwieranie, zachowując zasady aseptyki na sali operacyjnej, poszczególne elementy składowe bez opakowań dodatkowych. Wewnątrz opakowania widoczny szczegółowy spis składu zestawu, nazwa, nr LOT, data ważności oraz 3 naklejki z kodami kreskowymi. Zestawy spełniają wymogi normy 13795 lub równoważne.

- 1) Obłożenie chirurgiczne 200x280cm przyklejanym otworem o średnicy 15cm, włóknina dwuwarstwowa o gramaturze 23g/m² oraz folii PE 40mikronów, odporność na przenikanie płynów 150cmH₂O – 1szt
- 2) Papier krepowy 45x45cm – 1szt
- 3) Folia operacyjna 15x26cm – 1szt
- 4) Kieszeń foliowa o wymiarze 40x35cm -1szt
- 5) Torba papierowa 14x25cm - 1szt
- 6) Pojemnik z polipropylenu o pojemności 30ml, niebieski – 1szt
- 7) Ostrze chirurgiczne nr 18 CS – 1szt
- 8) Strzykawka 20ml L/S – 1szt
- 9) Igła 18G 40mm różowa – 1szt
- 10) Igła iniekcyjna 22G 40mm – 1szt
- 11) Kompres gazowy 10x10cm gaza 17nitkowa, 8-warstwowy, znacznik RTG – 10szt
- 12) Kompres gazowy 7.5x7.5cm gaza 17nitkowa, 16-warstwowy, znacznik RTG – 10szt
- 13) Sterylny pełnoochronny fartuch chirurgiczny, wykonany z włókniny 3-warstwowej typu SMS o gramaturze 35g/m², u góry zapinany na rzep, rękawy wykończone elastycznym mankietem o dł. 6cm, widoczna metka

producenta fartucha, troki łączone kartonikiem, sposób złożenia i konstrukcja pozwala na aplikację fartucha zapewniającą zachowanie sterylności zarówno z przodu jak i z tyłu operatora, Nadruk rozmiaru i spełniającej przez fartuch normy na każdym fartuchu, celem łatwej identyfikacji i dobrania fartucha do procedur o wymaganiach standardowych oraz wysokich, kolor niebieski. Wymagania: nieprzemakalność w strefie krytycznej 138cmH₂O, wytrzymałość na rozerwanie (sucho/mokro)149/125 Kpa. Rozmiar L – 1szt

14) Sterylny pełnoochronny fartuch chirurgiczny, wykonany z włókniny 3-warstwowej typu SMS o gramaturze 35g/m², u góry zapinany na rzep, rękawy wykończone elastycznym mankietem o dł. 6cm, widoczna metka producenta fartucha, troki łączone kartonikiem, sposób złożenia i konstrukcja pozwala na aplikację fartucha zapewniającą zachowanie sterylności zarówno z przodu jak i z tyłu operatora, Nadruk rozmiaru i spełniającej przez fartuch normy na każdym fartuchu, celem łatwej identyfikacji i dobrania fartucha do procedur o wymaganiach standardowych oraz wysokich, kolor niebieski. Wymagania: nieprzemakalność w strefie krytycznej 138cmH₂O, wytrzymałość na rozerwanie (sucho/mokro)149/125 Kpa. Rozmiar XL – 1szt

15) Serweta wzmocniona na stolik 150x150cm, służąca jako owinięcie zestawu, wykonana z włókna 30 g/m², folia PE 55 mikronów, odporność na rozrywanie na sucho/mokro 177/163kPa – 1 szt.