

Powiatowy Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej
w Rydułtowach i Wodzisławiu Śląskim
z siedzibą w Wodzisławiu Śląskim
ul. 26 Marca 51, 44-300 Wodzisław Śląski

Wodzisław Śląski 15.01.2021

L.dz. TP /21

Oferenci biorący udział w postępowaniu:
Dostawa implantów ortopedycznych
Nr sprawy 35/Zp/20

Dyrekcja Powiatowego Publicznego Zakładu Opieki Zdrowotnej w Rydułtowach i Wodzisławiu Śląskim informuje, że do ww. postępowania wpłynęły następujące pytania:

1. Pytanie do pakietu 3 pozycja 1. Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zamówienie płyty obojczykowej nie posiadającej otworów do wstępnej stabilizacji drutami Kirchnera.

Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody.

2. Pytanie do pakietu 3 pozycja 1. Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zamówienie płyty obojczykowej o wysokości haków tylko 15mm?

Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody.

3. Pytanie do pakietu 3 pozycja 2. Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zamówienie płyty obojczykowej nie posiadającej otworów do wstępnej stabilizacji drutami Kirchnera.

Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody.

4. Pytanie do pakietu 3 pozycja 3. Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zamówienie płyty anatomicznej o kształcie zmniejszającym kontakt z kością blokująco-kompresyjna do złamań trzonu oraz bocznej części obojczyka, górno-przednia z boczną stabilizacją. W głowie płytki zagęszczone otwory blokowane prowadzące śruby pod jednym kątem. Głowa płytki o zmniejszonym profilu i kształcie dopasowanym do anatomii-część boczna obojczyka z otworami pod śruby blokowane 3,5mm/2,7mm i korowe 3,5mm/2,7mm. Na trzonie płytki otwory dwufunkcyjne nie wymagające zaślepek/przejściówek, blokująco – kompresyjne z możliwością zastosowania śrub blokowanych lub korowych 3,5/3,5mm. Otwory blokowane z gwintem stożkowym. Śruby blokowane w płytce samogwintujące z gniazdem sześciokątnym lub gwiazdkowym. Koniec części trzonowej płytki odpowiednio wyprofilowany do wprowadzania płytki metodą minimalnego cięcia. Płytki nie posiada otworów do wstępnej stabilizacji drutami Kirchnera. Śruby blokowane wkręcane za pomocą śrubokręta dynamometrycznego 1,5Nm. Dł. od 77 do 87mm, ilość otworów od 3 do 4 na trzonie i 1 otwór w głowie płytki. Płytki prawe i lewe. Materiał: stal.

Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody.

5. Czy Zamawiający wyrazi zgodę na wykluczenie z pakietu 3 pozycji 4, 12, 14, 15, 17, 19, 20, 21, 22, 28-38 i wprowadzenie do odrębnego pakietu np. 3A?

Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody.

6. Pytanie do pakietu 3 pozycja 6. Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zamówienie płyty o podanych parametrach o długości 35-143mm oraz ilości otworów 3-12?

Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody.

7. Pytanie do pakietu 3 pozycja 7. Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zamówienie płyty o podanych parametrach lecz o długości 82-226mm?

Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody.

8. Pytanie do pakietu 3 pozycja 8. Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zamówienie płyty z jednym otworem

do stabilizacji drutem Kirchnera.

Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody.

9. Pytanie do pakietu 3 pozycja 8. Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zamówienie płyty o długości 119-281mm oraz ilości otworów 3-12?

Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody.

10. Pytanie do pakietu 3 pozycja 9. Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zamówienie płyty blokująco – kompresyjnej, rekonstrukcyjnej prostej. Płytkę posiada podcięcia na bokach ułatwiające kształtowanie. Otwory w płytce dwufunkcyjne nie wymagające zaślepek/przejsiówek, blokująco – kompresyjne z możliwością zastosowania śrub blokowanych lub korowych 2,7 /3,5 mm. Otwory blokowane z gwintem stożkowym. Śruby blokowane w płytce samogwintujące z gniazdem sześciokątnym lub gwiazdkowym. Śruby blokowane wkręcane za pomocą śrubokręta dynamometrycznego 0,8Nm. Długość od 60 do 312mm, od 4 do 22 otworów. Grubość płytki 3,0 mm. Materiał: tytan.

Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody.

11. Pytanie do pakietu 3 pozycja 10. Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zamówienie płytki blokująco – kompresyjnej, rekonstrukcyjnej prostej. Płytkę posiada podcięcia na bokach ułatwiające kształtowanie. Otwory w płytce dwufunkcyjne nie wymagające zaślepek/przejsiówek, blokująco – kompresyjne z możliwością zastosowania śrub blokowanych lub korowych 3,5/3,5 mm. Otwory blokowane z gwintem stożkowym. Śruby blokowane w płytce samogwintujące z gniazdem sześciokątnym lub gwiazdkowym. Śruby blokowane wkręcane za pomocą śrubokręta dynamometrycznego 1,5Nm. Płytkę posiada 2 otwory do wstępnej stabilizacji drutami Kirchnera. Końce płytki odpowiednio wyprofilowane do wprowadzania płytki metodą minimalnego cięcia. Długość od 60 do 312mm, od 4 do 22 otworów. Grubość płytki 3,2 mm. Materiał: tytan.

Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody.

12. Pytanie do pakietu 3 pozycja 11. Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zamówienie płytki blokująco – kompresyjnej, rekonstrukcyjnej. Płytkę posiada podcięcia na bokach ułatwiające kształtowanie. Otwory w płytce dwufunkcyjne nie wymagające zaślepek/przejsiówek, blokująco – kompresyjne z możliwością zastosowania śrub blokowanych lub korowych 3,5/3,5 mm. Otwory blokowane z gwintem stożkowym. Śruby blokowane w płytce samogwintujące z gniazdem sześciokątnym lub gwiazdkowym. Śruby blokowane wkręcane za pomocą śrubokręta dynamometrycznego 1,5Nm. Płytkę posiada 2 otwory do wstępnej stabilizacji drutami Kirchnera. Końce Długość od 69 do 212mm, od 5 do 16 otworów. Grubość płytki 2,6 mm płytki odpowiednio wyprofilowane do wprowadzania płytki metodą minimalnego cięcia. Materiał: tytan.

Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody.

13. Pytanie do pakietu 3 pozycja 13. Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zamówienie płytki o podanych wymiarach lecz o długości 87-219mm oraz ilości otworów 6-16?

Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody.

14. Pytanie do pakietu 3 pozycja 16. Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zamówienie płytki o długości 83-443 oraz ilości otworów 4-24?

Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody.

15. Pytanie do pakietu 3 pozycja 18. Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zamówienie płytki o długości 83-443mm, grubości 5mm oraz ilości otworów 4-24?

Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody.

16. Pytanie do pakietu 7 pozycja 1. Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zamówienie płyt które nie są wykonane z materiału pozwalającego na MRI.

Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody.

Z poważaniem