

Poznań, dn. 10.07.2017r  
EZ/350/33/2017/524

Wg rozdzielnika

**Dotyczy : przetargu nr 350/33/2017**

Wielkopolskie Centrum Onkologii w Poznaniu informuje, iż odpowiada na pytania dotyczące specyfikacji istotnych warunków zamówienia:

**PYTANIA DOTYCZĄCE PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA**

**1. Pytanie 1 – dotyczy pakietu 62**

Prosimy o dopuszczenie układu oddechowego, kompatybilny z respiratorem Oxylog 1000 wg opisu: , z wbudowaną zastawką wydechową, jednorazowy, mikrobiologicznie czysty, o długości 120cm, do stosowania przy objętościach oddechowych przynajmniej 3L/min, zabezpieczony czerwoną zatyczką, bez lateksu i DEHP, wykonany z PE. Układ jednorazowego użytku, pakowany pojedynczo. Na każdym opakowaniu nadruk numeru serii i daty ważności. Nazwa i opis stosowania w języku polskim. Okres ważności minimum 12 miesięcy.

**Odp.** Zamawiający nie dopuszcza, oferowany układ ma długość 120cm i jest o 30% krótszy od wymaganej.

**2. Pytanie 2 – dotyczy pakietu 62**

Prosimy o dopuszczenie układu oddechowego, kompatybilny z respiratorem Oxylog 1000 wg opisu: z wbudowaną zastawką wydechową, jednorazowy, mikrobiologicznie czysty, o długości 200cm, do stosowania przy objętościach oddechowych przynajmniej 3L/min, zabezpieczony czerwoną zatyczką, bez lateksu, wykonany z PCV. Układ jednorazowego użytku, pakowany pojedynczo. Na każdym opakowaniu nadruk numeru serii i daty ważności. Nazwa i opis stosowania w języku polskim. Okres ważności minimum 12 miesięcy.

**Odp.** Tak, Zamawiający dopuszcza.

**3 .Pakiet nr 25 poz. 1.1**

Czy Zamawiający dopuści igły typu Hubera, zgięta pod kątem 90° do wstrzykiwania wewnątrz wszczepialnych portów igła grubość 20G długość: 20mm, 25mm, 22G długość 20mm, 25mm wyrób medyczny jednorazowy, sterylne pakowany pojedynczo?

**Odp. Tak, zamawiający dopuszcza.**

**4 .Pakiet nr 25 poz. 1.2**

Czy Zamawiający dopuści igły typu Hubera, prosta do wstrzykiwania wewnątrz wszczepialnych portów igła grubość 22G długość:25mm wyrób medyczny jednorazowy, sterylny pakowany pojedynczo?

**Odp.** Tak, zamawiający dopuszcza.

**5. Pakiet nr 25 poz. 1.3**

Czy Zamawiający dopuści igły do infuzji do wszczepialnych portów - Igła typu Hubera ze skrzydełkami, zgięta pod kątem 90°, elastyczne przedłużenie(o długości 30 cm) z zaciskiem i żeńskim łącznikiem typu Luer Lock. Dostępne rozmiary: grubość: 19G długość 20mm, 25mm, grubość 20G długość: 15mm, 20mm, 25mm. Rozmiary igieł oznaczone kolorami. Igły kompatybilne ze środowiskiem MRI (do 3 Tesli) i dające możliwość automatycznych infuzji, wyrób medyczny jednorazowy, sterylny pakowany pojedynczo?

**Odp.** Zamawiający dopuszcza maksymalną długość drenów 20-23cm. Zbyt długi dren przeszkadza w funkcjonowaniu pacjentom oraz utrudnia manipulację przy nim (potrzeba dodatkowego zabezpieczenia drenu przylepcem).

**6. Pakiet nr 28**

Czy Zamawiając dopuści aplikator do pobierania płynów z butelek wyposażony w filtr bakteryjny 0,45µm oraz dodatkowo w filtr cząsteczkowy 5µm, umożliwiający pobieranie płynów zarówno z kabipaków, ekoflaków oraz worków, sterylny, posiadający zatyczkę zamykającą w kolorze niebieskim. Aplikatory są kompatybilne do funkcjonujących w szpitalu butelek. Aplikator z filtrem antybakteryjnym 0,45µm i filtrem cząsteczkowym 5µm bez zastawki posiada osłonkę portu do pobrań o takiej konstrukcji, aby całkowicie zabezpieczyć cały port przed przypadkową kontaminacją poprzez brak jakiegokolwiek bezpośredniego kontaktu z otoczeniem zewnętrznym. Pakowany pojedynczo, sterylny, opakowanie folia papier?

**Odp.** Zamawiający dopuszcza, pod warunkiem iż długość i średnica, będą zgodne z SIWZ (dł. 21,5mm, śr. 5,6mm).

**7. Pakiet nr 42**

Czy Zamawiając dopuści aplikator do pobierania płynów z butelek wyposażony w filtr bakteryjny 0,2µm oraz dodatkowo w filtr cząsteczkowy 5µm, umożliwiający pobieranie płynów zarówno z kabipaków, ekoflaków oraz worków, sterylny, posiadający zatyczkę zamykającą w kolorze niebieskim. Aplikatory są kompatybilne do funkcjonujących w szpitalu butelek. Aplikator z filtrem antybakteryjnym 0,45µm i filtrem cząsteczkowym 5µm bez zastawki posiada osłonkę portu do pobrań o takiej konstrukcji, aby całkowicie zabezpieczyć cały port przed przypadkową kontaminacją poprzez brak jakiegokolwiek bezpośredniego kontaktu z otoczeniem zewnętrznym. Pakowany pojedynczo, sterylny, opakowanie folia papier?

**Odp.** Zamawiający nie dopuszcza zaoferowanych aplikatorów, ponieważ wymogiem bezwzględny SIWZ jest zastawka (uniemożliwiająca wyciek płynu po odłączeniu strzykawki) oraz filtr aerozolowy 0,2µm (wychwyt aerozoli leku toksycznego), zmniejszają one ryzyko narażenia personelu na kontakt z substancjami toksycznymi.

**8.Pakiet nr 45 poz. 1.1**

Czy Zamawiający dopuści: igłę do znieczuleń podpajęczynówkowych z Końcówką pencil-point z prowadnicą, eliptyczny, ergonomiczny uchwyt z doskonałą widocznością wypływu płynu mózgowo-rdzeniowego z każdej strony, mandryn oznaczony kolorami, prowadnica dokładnie dopasowana do igły, w rozmiarach 25Gx90mm i 27Gx90mm?

**Odp.** Tak, dopuści, pod warunkiem, że uchwyt eliptyczny będzie posiadał cztery otwory z każdej strony, oraz doskonałą widoczność wypływu PMR będzie zapewniał wbudowany pryzmat zmieniający barwę po wypłynięciu PMR.

**9.Pakiet nr 45 poz. 1.2**

Czy Zamawiający dopuści: igłę do znieczuleń podpajęczynówkowych z Końcówką pencil-point z prowadnicą, eliptyczny, ergonomiczny uchwyt z doskonałą widocznością wypływu płynu mózgowo-rdzeniowego z każdej strony, mandryn oznaczony kolorami, prowadnica dokładnie dopasowana do igły, w rozmiarach 25Gx120mm i 27Gx90mm?

**Odp.** Tak, dopuści, pod warunkiem, że uchwyt eliptyczny będzie posiadał cztery otwory z każdej strony, oraz doskonałą widoczność wypływu PMR będzie zapewniał wbudowany pryzmat zmieniający barwę po wypłynięciu PMR.

**10.Pakiet nr 45 poz. 1.3**

Czy Zamawiający dopuści: igłę do znieczuleń podpajęczynówkowych z igłą wprowadzającą, końcówka przezroczysta, mandryn w środku, kolorowe oznaczenie grubości igły, ostrze Quinckie w rozmiarze 22Gx90mm?

**Odp.** Tak, dopuści, pod warunkiem, że igła będzie typu Quinke, uchwyt eliptyczny będzie posiadał cztery otwory z każdej strony, oraz doskonałą widoczność wypływu PMR będzie zapewniał wbudowany pryzmat zmieniający barwę po wypłynięciu PMR.

**11.Pakiet nr 45 poz. 1.4**

Czy Zamawiający dopuści prowadnicę do igieł podpajęczynówkowych w rozmiarze 20G x 38mm?  
**Odp.** Tak, dopuści.

**12.Pakiet nr 45 poz. 1.5**

Czy Zamawiający dopuści zestaw do znieczulania zewnątrzoponowego. W skład zestawu wchodzi: igła Touhy 18G/8cm z markerami długości co 1 cm, cewnik okrągły, przezroczysty, znakowany markerami długości, kontrastujący radiologicznie z 3 otworami bocznymi 20G x 900 mm z zamkniętym końcem; filtr płaski 0,22um, strzykawka niskooporowa 10 ml?

**Odp.** Tak, dopuści.

**13.Pakiet nr 45 poz. 1.6**

Czy Zamawiający dopuści opatrunek mocujący z Rzepem Velcro, który zapewnia szybkie, łatwe w użyciu i trwałe unieruchomienie, skuteczne mocowanie cewnika, aby zapobiec przypadkowemu usunięciu lub przemieszczaniu cewnika. Wykonany ze sterylne go bezłateksowego materiału, przeznaczony do umieszczenia w miejscu wkłucia, Elastyczny materiał opatrunku dokładnie przylega do powierzchni skóry?

**Odp.** Tak dopuści.

**14.Pakiet 10, pozycja 1**

Czy Zamawiający dopuści system do drenażu o poniższych właściwościach:

**właściwości:**

- skład zestawu: pojemnik typu płaski mieszek o pojemności 250 ml, worek zbiorczy o pojemności 500 ml oraz dren łączący opcjonalnie zakończony drenem Redona wykonanym ze 100% silikonu
- skalowany co 40 ml płaski mieszek wytwarzający podciśnienie początkowe 120mbar z zastawką antyrefluksyjną i zaworem bezpieczeństwa typu „save” umożliwiającym wytworzenie podciśnienia bez konieczności rozłączania zestawu

- dwa dreny łączące trwale połączone z mieszkem za pomocą łączników, posiadające klemy zaciskowe typu zatraskowego
  - jeden dren łączący o długości 130 cm z uniwersalnym zakończeniem i zintegrowanymi drenami Redona od CH 12 do CH 36
  - drugi dren łączący o długości 6 cm zakończony uniwersalnym łącznikiem typu large-lock służącym do wygodnego i szczelnego połączenia z workiem zbiorczym, wyposażony w dodatkową nasadkę ochronną do zabezpieczenia łącznika po rozłączeniu zestawu
  - własny, wygodny w użyciu system podwieszania
  - worek zbiorczy, skalowany co 50 ml, o pojemności 500 ml z łącznikiem large-lock (połączenie z mieszkem) z nasadką ochronną do zabezpieczenia łącznika po rozłączeniu zestawu
  - w worku zastawka antyrefluksyjna oraz wygodny zawór spustowy typu poziomego, zapewniający bezkontaktowe, wygodne i szybkie opróżnianie worka
  - tylna ścianka worka biała w celu łatwiejszej wizualizacji treści
  - silikonowe dreny Redona o długości 100 cm z otworem centralnym i sześcioma otworami bocznymi umożliwiające skuteczny i długotrwały drenaż
  - sterylny
  - opakowanie podwójne - zewnętrzne papier - folia, wewnętrzne folia
- zastosowanie:**
- zamknięty system przeznaczony do aktywno-pasywnego, długotrwałego, wysokopojemnościowego drenażu ran pooperacyjnych



**Odp.** Nie, nie dopuści, gdyż oferowany zestaw jest kompatybilny z drenami Redona o rozmiarze 12 – 36 CH, a nie jak wymaga zamawiający 10 – 18 CH, co jest bardzo ważne dla zamawiającego, gdyż często wykorzystuje dreny o rozmiarze 10 CH do operacji tarczycy lub piersi.

### **15. Pakiet 10, pozycja 2**

Czy Zamawiający dopuści dren REDONA z otworami o stałej średnicy o długości 70 cm?

**Odp.** Nie, nie dopuści, gdyż zamawiający wymaga drenu ULMERA (o zmiennej średnicy otworów) a nie Redona.

### **16. Pakiet 10, pozycja 3**

**Czy Zamawiający dopuści worek z drenem o pojemności 500 ml oraz o poniższych właściwościach**

**WŁAŚCIWOŚCI:**

- o z drenem o długości 80 cm i łącznikami do drenów CH8, 10, 12, 21 i 24
- o zastawka antyrefluksyjna znajdujący się w worku zapobiega wstęcznemu przepływowi wydzieliny oraz wstęcznemu przepływowi drobnoustrojów
- o bezpieczne zawieszenie worka za pomocą podwójnych uchwytów i technologii szybkiego mocowania
- o duży otwór wylotowy ułatwia opróżnianie
- o możliwość użycia drenów różnych rozmiarów dzięki dodatkowym łącznikom dołączonym do zestawu
- o możliwość podłączenia drenów "T" (nr art. 21070 i następne) oraz drenów silikonowych (nr art. 21899 i następne)
- o sterylne

**Odp.** Nie, nie dopuści, gdyż zamawiający potrzebuje łącznika do drenów o śr. 10 – 18 CH (jak w poz. 1), a nie jak proponuje oferent 8, 10, 12, 21 i 24 CH.

### **17. Pakiet 15**

Czy Zamawiający dopuści dreny z perforacją krzyżową na długości 14 cm, posiadający niebieską linię RTG na całej długości, sterylne pakowane pojedynczo w blister-pack, ustabilizowany wewnątrz opakowania foliową opaską?

**Odp.** Tak, dopuści, pod warunkiem zachowania pozostałych wymaganych parametrów.

### **18. Pakiet 15**

Czy Zamawiający dopuści dreny z naprzemianległą perforacją na długości 15 cm, zielona linia RTG na całej długości, sterylne pakowane podwójnie: wewnątrz worek foliowy, zewnątrz folia-papier?

**Odp.** Tak, dopuści, pod warunkiem zachowania pozostałych wymaganych parametrów.

### **19. Pakiet 22, pozycja 1**

Czy Zamawiający dopuści przedłużacz do pompy infuzyjnej o średnicy wewnętrznej 1,24 mm, odporne na ciśnienie pompy 0,5 bara, dostępne w długościach 45 cm lub 150 cm?

**Odp.** Nie, nie dopuści. Zamawiający wymaga przedłużaczy odpornych na ciśnienie 4,5 bara (a nie 0,5 bara), gdyż podaje leki pod ciśnieniem, oraz wymaga przedłużaczy o dł. 90 cm, a nie 45 cm.

### **20. Pakiet 22, pozycja 2**

Czy Zamawiający dopuści przedłużacz z drenem o średnicy wewnętrznej 1,24 mm?

**Odp.** Tak, dopuści, pod warunkiem zachowania wszystkich innych wymaganych parametrów.

### **21. Pakiet 38**

Czy Zamawiający dopuści szpatułkę wykonaną z drewna, prostą?

**Odp.** Zamawiający podtrzymuje wymóg szpatulek plastikowych, ponieważ w razie przypadkowego złamania szpatułki, podczas badania, są mniej urazogenne od szpatulek drewnianych (drzazgi).

Zamawiający dopuszcza wycenę opakowania po 100 szt.

### **22. PAKIET 22**

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie przedłużaczy o średnicy wewnętrznej 1,22 mm.

**Odp.** Tak, Zamawiający dopuszcza, pod warunkiem, iż pozostałe parametry SIWZ pozostaną bez zmian.

**23. Pakiet nr 23**

Czy Zamawiający wymaga koreczka pakowanego po 1 szt. który nie jest pakowany w blistrze po 4 szt. lub 10 szt.

Odp. Zamawiający wymaga koreczków pakowanych pojedynczo.

**24. PAKIET NR 50 POZ. 1**

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie igły bezpiecznej w rozmiarze 0,6 x 30mm zamiast 0,5 x 25 mm, 0,7 x 40 mm zamiast 0,7 x 30 mm.

Odp. Zamawiający dopuszcza ale nie wymaga.

**25. PAKIET NR 50 POZ. 3**

Prosimy Zamawiającego o wydzielenie w/w pozycji do osobnego pakietu pozwoli to na złożenie korzystnej oferty jakościowej i cenowej na pozostały asortyment w pakiecie.

Odp. Zamawiający nie wyraża zgody, gdyż oczekuje sprzętu kompatybilnego, pochodzącego od jednego producenta.

**26. PAKIET NR 50 POZ. 3, poz. 1, poz. 4**

Prosimy Zamawiającego o wydzielenie w/w pozycji do osobnego pakietu pozwoli to na złożenie korzystnej oferty jakościowej i cenowej na pozostały asortyment w pakiecie.

Odp. Zamawiający nie wyraża zgody, gdyż oczekuje sprzętu kompatybilnego, pochodzącego od jednego producenta.

**27. PAKIET NR 50 POZ. 5**

Prosimy Zamawiającego o wydzielenie w/w pozycji do osobnego pakietu pozwoli to na złożenie korzystnej oferty jakościowej i cenowej na wydzielony asortyment.

Odp. Zamawiający nie wyraża zgody, gdyż oczekuje sprzętu kompatybilnego, pochodzącego od jednego producenta.

**28. Pytanie 1 – pakiet 26 poz. 1**

Pakiet 26

1. Osłona na kamerę i przewody.

120 szt.

Czy zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie sterylnej osłony na kamerę o wymiarach 15 x 249 cm, pozostałe wymagania zgodne z SIWZ?

Odp. Nie, nie dopuści. Osłona 15 cm jest za wąska (wymagana 18 cm)

**29. Pytanie 2 – pakiet 26 poz. 2****2. Pokrowiec na przewody.**

1.600 szt.

Czy zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie sterylnej osłony na kamerę / przewody o wymiarach: 13 x 244 cm

Lub

15 x 249 cm

lub

18 x 244 cm

Pozostałe wymogi zgodne z SIWZ?

Odp. Tak, dopuszcza 18 x 244 cm

**30. Pytanie 3 – pakiet 26 poz. 3**

3. Pokrowiec Mayo.

9.000 szt.

Czy zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie sterylnej osłony na stolik Mayo o wymiarach 75 x 150 cm, wykonanej z mocnej folii w kolorze niebieskim i chłonnego wzmocnienia na całej długości

osłony. Wyrób spełnia wymogi normy PN EN 13795 wymagania wysokie. Pozostałe wymagania zgodne z SIWZ.

Odp. Nie, nie dopuści. Zamawiający określił zakres parametrów wielkości pokrowca , a proponowane wymiary nie mieszczą się w tym zakresie.

**31. Pytanie 4 – pakiet 26. poz. 4**

4. Ściereczka sterylna.

28.800 szt.

Czy zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie sterylnej ściereczki celulozowej o wymiarach 32x30 cm lub 32 x 54 cm, pozostałe wymagania zgodne z SIWZ?

Odp. Tak, dopuści ściereczkę o wym. 32 x 54 cm, ze względu na oferowaną większą pow. chłonną.

**32. Pytanie 5 – pakiet 26. poz. 4**

4. Ściereczka sterylna.

28.800 szt.

Czy zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie sterylnej ściereczki celulozowej o wymiarach 34x30 cm pakowanej w opakowanie sterylne a' 2 szt., pozostałe wymagania zgodne z SIWZ?

Odp. Nie, nie dopuści. Zamawiający określił zakres parametrów wielkości ściereczki , a proponowane wymiary nie mieszczą się w tym zakresie, oraz zamawiający wymaga ściereczki pakowanej pojedynczo.

**33. Pytanie 6 – pakiet 26. poz. 5**

5. Kieszon samoprzylepna.

3.800 szt.

Czy zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie sterylnej kieszeni o wymiarach 33 x 36 cm, pozostałe wymagania zgodne z SIWZ?

Odp. Tak, dopuści.

**34. Pytanie 7 – pakiet 26. poz. 6**

6. Serweta chirurgiczna 50 x 60 cm z taśmą lepłą.

2.200 szt.

Czy zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie sterylnej serwety chirurgicznej z taśmą samoprzylepną o wymiarach

50x50 cm

lub

50 x 75 cm

lub

75 x 75 cm

Pozostałe wymogi zgodne z SIWZ?

Odp. Tak, dopuści serwetę o wym. 50 x 75 cm.

**35. Pytanie 8 – pakiet 26. poz. 7**

7. Serweta chirurgiczna

2.600 szt.

90 x 110 z taśmą lepłą

Czy zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie sterylnej serwety chirurgicznej z taśmą samoprzylepną o wymiarach

90 x 90 cm

Lub

100 x 90 cm (dodatkowo wzmocniona w strefie krytycznej warstwą chłonną wykonaną z chłonnego laminatu dwuwarstwowego)

Lub

100 x 100 cm

Lub

120 x 100 cm

Pozostałe wymagania zgodne z SIWZ

Odp. Tak, wyrazi zgodę na serwetę o wym. 100 x 100 cm.

### **36. Pytanie 9 – pakiet 26. poz. 8**

8. Serweta chirurgiczna.

150 x 100 cm z taśmą samoprzylepną.

2.880 szt.

150 x 100 cm bez taśmy samoprzylepnej.

3.150 szt.

150 x 200 cm z taśmą samoprzylepną.

8.500 szt.

150 x 200 cm bez taśmy samoprzylepnej.

Czy zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie sterylnej serwety chirurgicznej o gramaturze 56 g/m<sup>2</sup>, pozostałe wymagania zgodne z SIWZ

Odp. Nie, nie wyrazi zgody na serwetę o gramaturze 56 g / m<sup>2</sup>, gdyż wymaga serwety o gramaturze 63 g / m<sup>2</sup>. Obniżenie gramatury wpływa na jakość materiału.

### **37. Pytanie 10 – pakiet 26. poz. 9**

9. Zestaw serwet uniwersalnych.

2.200 szt.

Czy zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie sterylnego wzmocnionego zestawu uniwersalnego o składzie:

-serweta samoprzylepna (górna - ekran anestezjologiczny) o wymiarach 240x150cm - 1szt.

-serwety samoprzylepne boczne o wymiarach 90x75cm - 2 szt.

-serweta samoprzylepna dolna o wymiarach 175x175cm 1 szt.

-pokrowiec na stół Mayo 75x150 cm wzmocniony na całej długości- 1 szt.

- taśma samoprzylepna o wymiarach 9x51cm- 1 szt.

-dwukomorowa kieszeń samoprzylepna o wymiarach 35 x35 cm lub 40 x 40 cm, wyposażona w sztywniki do modelowania brzegów, oraz zintegrowane dwie taśmy samoprzylepne do mocowania - 1szt.

-ręczniki chłonne 30x34cm- min. 2 szt.

- serwet na stół instrumentarium 150x200cm (owinięcie zestawu )-1 szt.

Serwety główne wykonane z laminatu czterowarstwowego (strefa krytyczna) o łącznej gramaturze 130 g/m<sup>2</sup>, oraz laminatu dwuwarstwowego 56 g/m<sup>2</sup> w strefie mniej krytycznej.

- odporność na uszkodzenia mechaniczne – wytrzymałość na wypychanie sucho/mokro (strefa krytyczna) > 330 kpa

- odporność na przenikanie cieczy (strefa krytyczna) > 350 cm H<sub>2</sub>O

- absorpcja płynów > 500 g/m<sup>2</sup> (badana według EN ISO 9073-6

Zgodny z wymaganiami normy PN EN 13795 wymagania wysokie na całej powierzchni

Pakowany folia / Tyvek pozwalające na rozłożenie zgodnie z zasadami aseptyki. Dwie etykiety kontrolne do wklejenia do protokołu medycznego.

Data ważności min. 12 miesięcy od daty dostawy.

Odp. Nie, nie wyrazi zgody na zaoferowanie opisanego zestawu. Parametry przedstawione odbiegają od wymagań zamawiającego :

- pokrowiec na stół Mayo 75x150 cm ( wymagane min. 79 x 145 cm )

- Laminat o gramaturze 56 g/m<sup>2</sup> ( wymagany 63 g/m<sup>2</sup> )

- absorpcja płynów > 500 g/m<sup>2</sup> ( wymagana min. 650% )



**Zamawiający przedłuża termin składania i otwarcia oferta na dzień 17.07.2017r – składanie ofert do godz. 09.00 i otwarcie ofert o godz. 10.00.**

Z poważaniem  
Z-ca Dyrektora ds. leczenia

Dr n. med. J. Jerzy Mazurek