

EGZAMIN ZAWODOWY
Rok 2023
ZASADY OCENIANIA

*Arkusz zawiera informacje prawnie chronione
do momentu rozpoczęcia egzaminu*

Nazwa kwalifikacji: **Wykonywanie i dobieranie przedmiotów ortopedycznych oraz środków pomocniczych**
Oznaczenie arkusza: **MED.11-01-23.06-SG**
Oznaczenie kwalifikacji: **MED.11**
Numer zadania: **01**
Wersja arkusza: **SG**

PODSTAWA PROGRAMOWA
2019

Wypełnia egzaminator

Kod ośrodka –

Kod egzaminatora

Data egzaminu
Dzień Miesiąc Rok

Godzina rozpoczęcia egzaminu :

| Numer PESEL zdającego* | | | | | | | | | | Numer stanowiska | |
|------------------------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|------------------|--|
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |

* w przypadku braku numeru PESEL – seria i numer paszportu lub innego dokumentu potwierdzającego tożsamość

Egzaminatorze!

- Oceniaj prace zdających rzetelnie i z zaangażowaniem. Dokumentuj wyniki oceny.
- Stosuj przyjęte zasady oceniania w sposób obiektywny.
- Jeżeli zdający, wykonując zadanie egzaminacyjne, uzyskuje inne rezultaty albo pożądane rezultaty uzyskuje w inny sposób niż uwzględniony w zasadach oceniania lub przedstawia nietypowe rozwiązanie, ale zgodnie ze sztuką w zawodzie, to nadal oceniaj zgodnie z kryteriami zawartymi w zasadach oceniania. Informacje o tym, że zasady oceniania nie przewidują zaistniałej sytuacji, przełącz niezwłocznie w formie pisemnej notatki do Przewodniczącego Zespołu Egzaminacyjnego z prośbą o przekazanie jej do Okręgowej Komisji Egzaminacyjnej. Notatka może być sporządzona odręcznie w trybie roboczym.
- Informuj przewodniczącego zespołu nadzorującego o wszystkich nieprawidłowościach zaistniałych w trakcie egzaminu, w tym w szczególności o naruszeniach przepisów bezpieczeństwa i higieny pracy i o podejrzeniach niesamodzielności w wykonaniu zadania przez zdającego.

Numer
stanowiska

| | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |

Elementy podlegające ocenie/kryteria oceny

Egzaminator wpisuje T, jeżeli zdający spełnił kryterium albo N, jeżeli nie spełnił

Rezultat 1: Negatyw gipsowy

| | | | | | | | |
|---|---|--|--|--|--|--|--|
| 1 | Negatyw jest szczelny | | | | | | |
| 2 | Ściana negatywu nie posiada prześwitów | | | | | | |
| 3 | Negatyw obejmuje model anatomiczny powyżej kostek (bocznej i przyśrodkowej) | | | | | | |
| 4 | Krawędź górna negatywu jest wzmocniona dodatkową opaską | | | | | | |
| 5 | Negatyw jest wygładzony wewnątrz | | | | | | |
| 6 | Negatyw jest domodelowany w okolicach kostek (bocznej i przyśrodkowej) | | | | | | |
| 7 | Negatyw jest domodelowany w okolicach pięty | | | | | | |
| 8 | Negatyw jest domodelowany w okolicach łuku podłużnego przyśrodkowego stopy | | | | | | |

Numer
stanowiska

| | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

Rezultat 2: Schemat blokowy wykonania ortezy DAFO

Uwaga! Dopuszcza się stosowanie innych zapisów poprawnych merytorycznie.

Wpisane:

| | | | | | | | | |
|----|---|--|--|--|--|--|--|--|
| 1 | Analiza dokumentacji medycznej i wywiad z pacjentem | | | | | | | |
| 2 | Pobieranie miary | | | | | | | |
| 3 | Wykonanie negatywu gipsowego | | | | | | | |
| 4 | Wykonanie pozytywu gipsowego | | | | | | | |
| 5 | Formowanie polipropylenu na pozytywie gipsowym | | | | | | | |
| 6 | Obróbka wstępna/domodelowanie | | | | | | | |
| 7 | Przymiarka na pacjencie | | | | | | | |
| 8 | Obróbka wykończeniowa ortezy | | | | | | | |
| 9 | Montaż pasków mocujących | | | | | | | |
| 10 | Wydanie ortezy wraz z instruktażem eksploatacji i konserwacji | | | | | | | |

Numer
stanowiska

| | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

Rezultat 3: Algorytm czynności obowiązujących przy formowaniu ortezy DAFO na pozytywie

Uwaga! Dopuszcza się stosowanie innych zapisów poprawnych merytorycznie.

Wpisane:

| | | | | | | | | | |
|----|---|--|--|--|--|--|--|--|--|
| 1 | nałożenie materiału izolacyjnego/perlonu/tkaniny bawełnianej na pozytyw gipsowy | | | | | | | | |
| 2 | montaż pozytywu na pompie podciśnieniowej | | | | | | | | |
| 3 | przygotowanie płyty polipropylenowej | | | | | | | | |
| 4 | rozgrzanie w piecu płyty polipropylenowej do stanu plastyczności w temperaturze około 160°C-180°C | | | | | | | | |
| 5 | założenie rękawic do termoplastów i nałożenie plastycznej płyty polipropylenowej na pozytyw | | | | | | | | |
| 6 | domodelowanie/formowanie ortezy | | | | | | | | |
| 7 | uruchomienie pompy podciśnieniowej | | | | | | | | |
| 8 | obcięcie nożem/nożyczkami nadmiaru materiału dopóki jest on ciepły | | | | | | | | |
| 9 | zjęcie z pozytywu skorupy ortezy/wycięcie ortezy za pomocą piły oscylacyjnej | | | | | | | | |
| 10 | szlifowanie/wygładzanie krawędzi ortezy | | | | | | | | |

Numer
stanowiska

| | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

Przebieg 1: Wykonanie negatywu gipsowego

Zdający:

| | | | | | | | |
|----|--|--|--|--|--|--|--|
| 1 | owinął folią stretch model anatomiczny gładko bez zmarszczek | | | | | | |
| 2 | zaznaczył ołówkiem kopiowym/markerem na modelu anatomicznym miejsca przeznaczone do odciążenia i dociążenia oraz miejsca, w których pobrano miary | | | | | | |
| 3 | przyłożył pasek polipropylenu na przednią powierzchnię podudzia i grzbiet stopy | | | | | | |
| 4 | owinął model anatomiczny, przynajmniej dwiema warstwami namoczonych opasek gipsowych, ruchem okrężnym na zakładkę (jedna warstwa obwoju zachodzi na drugą w połowie) | | | | | | |
| 5 | wymodelował zwężenie w negatywie, obejmując chwytem widłowym kciuka i palca wskazującego model anatomiczny w okolicy pięty i łuku podłużnego przyśrodkowego | | | | | | |
| 6 | odczekał, aż opaski wyschną, a następnie zaznaczył ołówkiem kopiowym linię cięcia, wzdłuż której należy przeciąć negatyw oraz oznaczył linie poziome służące prawidłowemu sklejeniu negatywu | | | | | | |
| 7 | rozciął negatyw, zdjął go i uszczelnił opaską gipsową w taki sposób, aby linie poziome połączyły się | | | | | | |
| 8 | poprawił ołówkiem kopiowym/markerem miejsca odciążenia i dociążenia na wewnętrznej stronie negatywu | | | | | | |
| 9 | pracował w rękawiczkach i fartuchu ochronnym | | | | | | |
| 10 | uporządkował stanowisko pracy po wykonaniu zadania | | | | | | |

Egzaminator

imię i nazwisko

.....

data i czytelny podpis