

Rodzaj wykonywanych ćwiczeń:

- ćwiczenia wchodzące w zakres leczenia (korygowania) postawy ciała;
- ćwiczenia wzmacniające mięśnie posturalne (symetryczne i asymetryczne).
- ćwiczenia rozciągające mięśnie obręczy barkowej i biodrowej.
- ćwiczenia wzmacniające mięśnie kończyn dolnych i korygujące ich ustawienie.

UWAGA!



WSZYSTKIE ĆWICZENIA – SZCZEGÓLNIJE U DZIECI Z ZABURZENIAMI NAPIĘCIA MIĘŚNIOWEGO I Z IDIOPATYCZNYMI BOCZNYMI SKRZYWIENIAMI KRĘGOSŁUPA POWINNY BYĆ WYKONYWANE POD NADZOREM WYKWAŁIFIKOWANEGO TERAPEUTY LUB PO DOKŁADNYM INSTRUKTAŻU!

2. W sporcie

W ćwiczeniach ogólnorozwojowych kształtujących: zwinność, szybkość, gibkość, skoczność, i równowagę.

III. Budowa:

Przyrząd wykonany jest z pianki poliuretanowej o podwyższonej gęstości pokrytej antypoślizgowym, nieprzemakalnym, zmywalnym skadenem.

NS 0125 zawiera kształtki, które można łączyć ze sobą w różnych kombinacjach tworząc ciekawe i bezpieczne tory przeszkód lub zestawić w całość co pozwala na wykorzystanie zestawu w małym pomieszczeniu. Ćwiczenia rehabilitacyjne mogą odbywać się na całej konstrukcji lub na jej poszczególnych elementach.

IV. Sposób konserwowania

Myć lub przecierać wilgotną szmatką namoczoną w wodzie z mydłem. Następnie miękką ściereczką wytrzeć wszystkie elementy do sucha.

Do czyszczenia nie należy używać agresywnych środków chemicznych typu rozpuszczalnik, aceton, benzyna, ponieważ mogą uszkodzić lub odbarwić pokrycie.

W celu dezynfekcji wyrobu stosować środki posiadające odpowiednie atesty do ich stosowania.

V. Zalecenia

1. Nie umieszczać wyrobu w pobliżu ognia lub innych źródeł ciepła.
2. Nie używać na nierównym podłożu lub powierzchni o ostrych krawędziach.
3. Nie wystawiać wyrobu na bezpośrednie działanie promieni słonecznych.
4. Używać zgodnie z instrukcją obsługi.
5. Prosimy zachować instrukcję.
6. W przypadku uszkodzenia artykułu – ze względów bezpieczeństwa – należy niezwłocznie zabezpieczyć go przed dostępem dzieci.



nowa szkoła
ul. POW 25, 90-248 Łódź,
www.nowaszkoła.com
tel. (42) 630 17 28,
(42) 630 04 88, fax: (42) 632 73 28

1. Nie nadaje się dla dzieci w wieku poniżej 3 lat – ryzyko utraty równowagi
2. Do użytku pod nadzorem osoby dorosłej
3. Użytkowanie niezgodne z zaleceniami zwaniami producenta od odpowiedzialności za ewentualne szkody.

OSTRZEŻENIA!



Instrukcja używania

Kształtka rehabilitacyjna – Nowamus



I. Dane techniczne:

Model:

- 1 klin o wym. 100 x 50 x 50 cm
- 1 fala o wym. 100 x 50 x 50 cm
- NS 0122 – zestaw 1 – 1 schody o wym. 100 x 50 x 50 cm.
- 1 zjeżdżalnia o wym. 100 x 50 x 50 cm.
- 4 materace o promieniu 100 cm wym. 100 x 100 x 10 cm.
- NS 0123 – zestaw 2 – 1 sześcian o boku 50 cm.
- 1 tunel o wym. 50 x 50 x 50 cm, śr. 40 cm
- NS 0124 – zestaw 3 – 1 mini walec o wym. 50 cm, śr. 40 cm
- NS 0125 – komplet – 11 różnorodnych elementów (nowamus – zestaw 1 + zestaw 2 + zestaw 3)

II. Zastosowanie:

1. W rehabilitacji (leczeniu usprawniającym) prowadzonym:

- a. w schorzeniach (zaburzeniach) CUN (centralnego układu nerwowego) np. mózgowie porażenie dziecięce, niedowłady spastyczne lub wiotkie, przepuklina oponowo-rdzeniowa, opóźnienie rozwoju psycho-ruchowego, encefalopatiach, zespół Downa, dysfunkcje integracji sensorycznej: nadpobudliwość ruchowa, deficyty uwagi, zaburzenia koordynacji ruchowej, zaburzenia organizacji zachowania.

Rodzaj wykonywanych ćwiczeń:

Ćwiczenia wchodzące w zakres terapii metodami neurofizjologicznymi:

- NDT – Bobath
- integracji sensorycznej (SI)
- ćwiczenia stymulujące do zmiany pozycji ułożeniowych wokół osi długiej, do pełzania, do czworakowania, samodzielnego siadania, do przyjmowania pozycji stojącej.
- ćwiczenia stymulujące do samodzielnego chodzenia i doskonalące stereotyp chodu.
- ćwiczenia równoważne i koordynacyjne.

- b. w zaburzeniach postawy ciała np. boczne skrzywienie kręgosłupa, pogłębiona kifoza piersiowa (plecy okrągłe), koślawość i szpotawość kolan, stopy płasko-koślawe.

Rodzaj wykonywanych ćwiczeń:

- ćwiczenia wchodzące w zakres leczenia (korygowania) postawy ciała;
- ćwiczenia wzmacniające mięśnie posturalne (symetryczne i asymetryczne).
- ćwiczenia rozciągające mięśnie obręczy barkowej i biodrowej.
- ćwiczenia wzmacniające mięśnie kończyn dolnych i korygujące ich ustawienie.

UWAGA!



WSZYSTKIE ĆWICZENIA – SZCZEGÓLNIJE U DZIECI Z ZABURZENIAMI NAPIĘCIA MIĘŚNIOWEGO I Z IDIOPATYCZNYMI BOCZNYMI SKRZYWIENIAMI KRĘGOSŁUPA POWINNY BYĆ WYKONYWANE POD NADZOREM WYKWAŁIFIKOWANEGO TERAPEUTY LUB PO DOKŁADNYM INSTRUKTAŻU!

2. W sporcie

W ćwiczeniach ogólnorozwojowych kształtujących: zwinność, szybkość, gibkość, skoczność, i równowagę.

III. Budowa:

Przyrząd wykonany jest z pianki poliuretanowej o podwyższonej gęstości pokrytej antypoślizgowym, nieprzemakalnym, zmywalnym skadenem.

NS 0125 zawiera kształtki, które można łączyć ze sobą w różnych kombinacjach tworząc ciekawe i bezpieczne tory przeszkód lub zestawić w całość co pozwala na wykorzystanie zestawu w małym pomieszczeniu. Ćwiczenia rehabilitacyjne mogą odbywać się na całej konstrukcji lub na jej poszczególnych elementach.

IV. Sposób konserwowania

Myć lub przecierać wilgotną szmatką namoczoną w wodzie z mydłem. Następnie miękką ściereczką wytrzeć wszystkie elementy do sucha.

Do czyszczenia nie należy używać agresywnych środków chemicznych typu rozpuszczalnik, aceton, benzyna, ponieważ mogą uszkodzić lub odbarwić pokrycie.

W celu dezynfekcji wyrobu stosować środki posiadające odpowiednie atesty do ich stosowania.

V. Zalecenia

1. Nie umieszczać wyrobu w pobliżu ognia lub innych źródeł ciepła.
2. Nie używać na nierównym podłożu lub powierzchni o ostrych krawędziach.
3. Nie wystawiać wyrobu na bezpośrednie działanie promieni słonecznych.
4. Używać zgodnie z instrukcją obsługi.
5. Prosimy zachować instrukcję.
6. W przypadku uszkodzenia artykułu – ze względów bezpieczeństwa – należy niezwłocznie zabezpieczyć go przed dostępem dzieci.



nowa szkoła
ul. POW 25, 90-248 Łódź,
www.nowaszkoła.com
tel. (42) 630 17 28,
(42) 630 04 88, fax: (42) 632 73 28

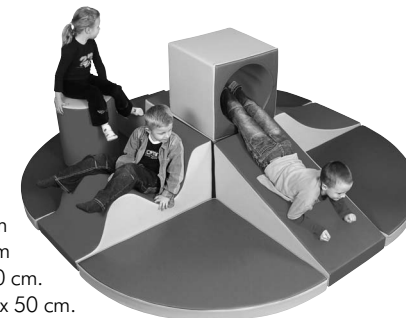
1. Nie nadaje się dla dzieci w wieku poniżej 3 lat – ryzyko utraty równowagi
2. Do użytku pod nadzorem osoby dorosłej
3. Użytkowanie niezgodne z zaleceniami zwrócić producenta od odpowiedzialności za ewentualne szkody.

OSTRZEŻENIA!



Instrukcja używania

Kształtka rehabilitacyjna – Nowamus



I. Dane techniczne:

Model:

- 1 klin o wym. 100 x 50 x 50 cm
- 1 fala o wym. 100 x 50 x 50 cm
- NS 0122 – zestaw 1 – 1 schody o wym. 100 x 50 x 50 cm.
- 1 zjeżdżalnia o wym. 100 x 50 x 50 cm.
- 4 materace o promieniu 100 cm wym. 100 x 100 x 10 cm.
- NS 0123 – zestaw 2 – 1 sześcian o boku 50 cm.
- 1 tunel o wym. 50 x 50 x 50 cm, śr. 40 cm
- NS 0124 – zestaw 3 – 1 mini walec o wym. 50 cm, śr. 40 cm
- NS 0125 – komplet – 11 różnorodnych elementów (nowamus – zestaw 1 + zestaw 2 + zestaw 3)

II. Zastosowanie:

1. W rehabilitacji (leczeniu usprawniającym) prowadzonym:

- a. w schorzeniach (zaburzeniach) CUN (centralnego układu nerwowego) np. mózgowie porażenie dziecięce, niedowłady spastyczne lub wiotkie, przepuklina oponowo-rdzeniowa, opóźnienie rozwoju psycho-ruchowego, encefalopatiach, zespół Downa, dysfunkcje integracji sensorycznej: nadpobudliwość ruchowa, deficyty uwagi, zaburzenia koordynacji ruchowej, zaburzenia organizacji zachowania.

Rodzaj wykonywanych ćwiczeń:

Ćwiczenia wchodzące w zakres terapii metodami neurofizjologicznymi:

- NDT – Bobath
- integracji sensorycznej (SI)
- ćwiczenia stymulujące do zmiany pozycji ułożeniowych wokół osi długiej, do pełzania, do czworakowania, samodzielnego siadania, do przyjmowania pozycji stojącej.
- ćwiczenia stymulujące do samodzielnego chodzenia i doskonalące stereotyp chodu.
- ćwiczenia równoważne i koordynacyjne.

- b. w zaburzeniach postawy ciała np. boczne skrzywienie kręgosłupa, pogłębiona kifoza piersiowa (plecy okrągłe), koślawość i szpotawość kolan, stopy płasko-koślawe.