

14 TNR **Wytłuszcz.**

BÓLE KRĘGOSŁUPA PAIN SPINE SYNDROM

12 TNR **Wytłuszcz.**

Anna Gut¹, Józef Stefański²

10 TNR

¹ *Katedra Chirurgii, Wydział Nauk Medycznych,
Uniwersytet Warmińsko-Mazurski w Olsztynie, Polska*
² *Klinika Diabetologii, Uniwersytet Medyczny
w Warszawie, Polska*

STRESZCZENIE

Wstęp.

Cel badań.

Metody.

Omówienie wyników.

Wnioski.



250 – 300 słów

10 TNR Corresponding address: Anna Gut, Katedra Chirurgii, Wydział Nauk Medycznych,
Uniwersytet Warmińsko-Mazurski w Olsztynie, ul. Warszawska 5, 10-294 Olsztyn,
e-mail: agut@edu.pl, tel 48 89 5414857.

12 TNR Wytłuszcz.

ABSTRACT

Introduction

Aim

Material and methods

Results and discussion

Conclusions



250 – 300 words

10 TNR Słowa kluczowe: bóle kręgosłupa, czynniki ryzyka, rehabilitacja

Key words: spine pain syndrom, risk factors, rehabilitation

12 TNR

Wytłuszcz. WSTĘP

12 TNR Bóle kręgosłupa występują

CEL PRACY

Bóle kręgosłupa występują

MATERIAŁ I METODY

Bóle kręgosłupa występują

WYNIKI I ICH OMÓWIENIE

Bóle kręgosłupa występują

DYSKUSJA

Bóle kręgosłupa występują

WNIOSKI

1.

2.

3.

PIŚMIENNICTWO

10 TNR

1. Nowak J., Wiśniewski D.: *Udary mózgu*. Pol. Ann. Med., 2008; 7(3): 23-27.
2. Nowak J., Wiśniewski D.: *Udary mózgu*. Pol. Ann. Med., 2008; 7(3): 23-27.
3. Nowak J., Wiśniewski D.: *Udary mózgu*. Pol. Ann. Med., 2008; 7(3): 23-27.
4. Nowak J., Wiśniewski D.: *Udary mózgu*. Pol. Ann. Med., 2008; 7(3): 23-27.
5. Nowak J., Wiśniewski D.: *Udary mózgu*. Pol. Ann. Med., 2008; 7(3): 23-27.
6. Nowak J., Wiśniewski D.: *Udary mózgu*. Pol. Ann. Med., 2008; 7(3): 23-27.
7. Nowak J., Wiśniewski D.: *Udary mózgu*. Pol. Ann. Med., 2008; 7(3): 23-27.
8. Nowak J., Wiśniewski D.: *Udary mózgu*. Pol. Ann. Med., 2008; 7(3): 23-27.
9. Nowak J., Wiśniewski D.: *Udary mózgu*. Pol. Ann. Med., 2008; 7(3): 23-27.