



Zdrowie i dobrostan

2/2013

Dobrostan i przyroda



Wydawnictwo Naukowe

NeuroCentrum

Lublin

ISSN 2300-0732

ISBN 978-83-61495-07-09

Zdrowie i dobrostan

2/2013

Dobrostan i przyroda

Wydawnictwo Naukowe

NeuroCentrum

Lublin

ISSN 2300-0732

ISBN 978-83-61495-07-9

Redaktor naukowy
Krzysztof Turowski

Redaktor techniczny
Wanda Lewicka

Korekta i tłumaczenie
Mark Wheatley

Statystyka
Józef Jasik

Wydawca
Wydawnictwo Naukowe
NeuroCentrum
ul. Hirszfelda 3/9 U
20-092 Lublin

ISSN 2300-0732
ISBN 978-83-61495-07-9

Druk
'WSCHÓD' AG.Ust.
ul. Długa 5,
Lublin

DOBROSTAN I PRZYRODA

Redaktorzy naukowi

Prof. dr hab. n. biol. Ryszard ASIENKIEWICZ
Uniwersytet Zielonogórski w Zielonej Górze

Prof. dr hab. n. biol. Józef TATARCZUK
Uniwersytet Zielonogórski w Zielonej Górze

Recenzenci

Prof. dr hab. n. o kult fiz. Henryk DUDA
Akademia Górniczo-Hutnicza w Krakowie

Prof. dr hab. n. med. Krystyna MARKOCKA-MĄCZKA
Uniwersytet Medyczny we Wrocławiu

Prof. dr hab. n. biol. Grażyna NOWAK-STARZ
Uniwersytet Jana Kochanowskiego w Kielcach

Lublin, 2013

**NEURO
ENTRUM**

SPIS TREŚCI

CICHOŃSKA MAŁGORZATA, ZBOINA BOŻENA, MACIĄG DOROTA, ROMAŃSKA MAŁGORZATA, OSOJCA-RZEPKOWSKA GRAŻYNA

Zakażenia żołądkowo-jelitowe u dzieci

Gastro-intestinal infection in the children

Artykuł zawiera 46852 znaki ze spacjami + grafika

[Artykuł](#) [Streszczenie](#)

GAŁĄZKA IWONA, KOTLARZ BARBARA, PŁÓCIENNIK ALEKSANDRA, CZAJKOWSKA MARIOLA, STAWICKA KATARZYNA, JENCZURA ANNA, MAZUREK MONIKA, NAWORSKA BEATA

Aktywność fizyczna kobiet w ciąży – czynniki wpływające na podejmowanie lub ograniczenie wysiłku fizycznego

Physical activity during pregnancy – factors affecting access to or limit the exercise

Artykuł zawiera 37313 znaków ze spacjami

[Artykuł](#) [Streszczenie](#)

GOGOLA CELINA, SULIGA JUSTYNA, MONIKA MAZUREK, BARTUSEK MARIOLA, MĘŻYK IZABELA, SERZYSKO BOGUSŁAWA, KOBIOŁKA AGNIESZKA, NAWORSKA BEATA

Selektywne chłodzenie mózgu noworodka przy niedotlenieniu okołoporodowym

Selective brain cooling with perinatal hypoxia

Artykuł zawiera 25736 znaków ze spacjami

[Artykuł](#) [Streszczenie](#)

KOSTRZEWA-ZABŁOCKA EWA, DANILCZUK MAŁGORZATA, FORYT MAŁGORZATA

Częstotliwość występowania chorób nowotworowych jelita grubego, przyczyny oraz problemy pielęgnacyjne pacjenta z kolostomią w powiecie chełmskim

Frequency of neoplastic diseases of the large intestine the reasons and nursing problems of postcolostomy patients in the district of Chelm

Artykuł zawiera 32733 znaki ze spacjami + grafika

[Artykuł](#) [Streszczenie](#)

MAC ANETA

Zabawa w życiu dziecka a dobrostan

Play in child's life and wellness

Artykuł zawiera 41816 znaków ze spacjami + grafika

[Artykuł](#) [Streszczenie](#)

PATYJEWICZ LUCYNA

Przecucia w sytuacjach zagrożenia śmiercią

Precognitions in death-threatening situations

Artykuł zawiera 48715 znaków ze spacjami

[Artykuł](#) [Streszczenie](#)

STAWIŃSKA TERESA, SZULC ANNA, TACZAŁA JOLANTA, SUWAŁA MARTA

Ocena jakości życia kobiet z reumatoidalnym zapaleniem stawów

Evaluation of life quality in women with rheumatoid arthritis

Artykuł zawiera 21753 znaki ze spacjami + grafika

[Artykuł](#) [Streszczenie](#)

TATARCZUK JÓZEF

Struktura somatyczna w ujęciu rytmów sezonowych wśród kobiet i mężczyzn

Uniwersytetu Zielonogórskiego

Somatic structure in terms of seasonal rhythms among females and males at the University of Zielona Góra

Artykuł zawiera 30748 znaków ze spacjami + grafika

[Artykuł](#) [Streszczenie](#)

WASILEWSKI TADEUSZ PAWEŁ

Podjęmowanie terapii zaburzeń mowy wobec pacjenta z chorobą Alzheimera

Speech disorders therapy with Alzheimer's patients

Artykuł zawiera 27257 znaków ze spacjami

[Artykuł](#) [Streszczenie](#)

WDOWIAK ARTUR, LEWICKA MAGDALENA, SULIMA MAGDALENA, STAWARZ
BARBARA, WDOWIAK ANITA, BAKALCZUK GRZEGORZ, KANADYS KATARZYNA,
MIERZICKA MARZENA, WÓJCIK MAŁGORZATA

Znajomość czynników ryzyka nowotworów piersi w grupie kobiet w wieku
okołomenopauzalnym

Knowledge of risk factors for breast cancer in women at the age of menopause

Artykuł zawiera 26230 znaków ze spacjami

[Artykuł](#) [Streszczenie](#)

OD REDAKTORÓW

Według Profesora Wolańskiego, związki człowieka z przyrodą są bardzo złożone, bowiem populacje ludzkie są częścią ekosystemów. Zmienione środowisko oddziałuje przez sprzężenie zwrotne na człowieka w postaci zamierzonych skutków (utrwalonych w procesie ewolucji stając się właściwościami gatunku) oraz nieoczekiwanych. Te ostatnie oddziaływania są najczęściej niekorzystne, a nawet szkodliwe, do których zaliczyć można między innymi niedożywienie, choroby, stresy.

Nauką badającą związki organizmu ze środowiskiem przyrodniczym i społecznym, jego kulturowymi sposobami przystosowania do środowiska jest ekologia człowieka. Kładzie ona „pomost” między naukami biomedycznymi a humanistycznymi i społecznymi.

Dokonujące się w Polsce dynamiczne zmiany społeczno-ekonomiczne niosą za sobą nie tylko nowe wyzwania i możliwości, ale także zagrożenia zdrowotne ludności. Stąd też niezbędna jest naukowa obserwacja i racjonalna prognoza dla przedstawicieli administracji państwowej.

Zawarte w prezentowanej monografii rozdziały, to teksty oryginalne, oparte na badaniach zespołowych ukazujące szeroki zasięg zainteresowań wyrażający się w całościowym spojrzeniu na człowieka. Mamy nadzieję, że zamieszczone w monografii prace będą inspiracją do podejmowania nowych badań w różnych środowiskach związanych z ochroną i promocją zdrowia.

Redaktorzy dziękują Autorom prac oraz Recenzentom za cenne uwagi i wskazówki, które wpłynęły na ostateczny kształt prezentowanej monografii.

Prof. nadzw. dr hab. n. biol. Ryszard Asienkiewicz
Uniwersytet Zielonogórski w Zielonej Górze

Prof. nadzw. dr hab. n. biol. Józef Tatarczuk
Uniwersytet Zielonogórski w Zielonej Górze

**Wydawnictwo Naukowe
NeuroCentrum
ul. Hirszfelda 3/9 U
20-092 Lublin**

**ISSN 2300-0732
ISBN 978-83-61495-07-9**