

1/235

Tytuł oryginału: Osteoporoza pomenopauzalna.

Autorzy: Joanna Głogowska-Szeląg, Beata Kos-Kudła.

Źródło: Lekarz2001; nr 2, s.35-37.

Charakt. formalna: PA

Język publikacji: PL

Punktacja ministerstwa: 3.000

2/235

Tytuł oryginału: Hirsutyzm : trudny problem diagnostyczny i leczniczy.

Autorzy: Dariusz Kajdaniuk, Bogdan Marek, Izabela Banaś, Beata Kos-Kudła, Danuta Niedziołka.

Źródło: Pol.Merk.Lek.2001; T.10, nr 55, s.52-55

Charakt. formalna: PA

Język publikacji: PL

Punktacja ministerstwa: 5.000

3/235

Tytuł oryginału: Osteomalacja - zapomniany problem kliniczny.

Autorzy: Joanna Głogowska-Szeląg, Beata Kos-Kudła.

Źródło: Twój Mag.Med.- Osteoporoza2001; R.6 nr 37, s.16-19.

Charakt. formalna: PA

Język publikacji: PL

Punktacja ministerstwa: 3.000

4/235

Tytuł oryginału: Osteoporoza posteroidea - patogeneza, diagnostyka i leczenie.

Autorzy: Lucyna Siemińska, Beata Kos-Kudła, Bogdan Marek, Janusz Strzelczyk.

Źródło: Twój Mag.Med.- Osteoporoza2001; R.6 nr 37, s.20-23.

Charakt. formalna: PA

Język publikacji: PL

Punktacja ministerstwa: 3.000

5/235

Tytuł oryginału: Osteoporoza u mężczyzn.

Autorzy: Joanna Głogowska-Szeląg, Beata Kos-Kudła.

Źródło: Twój Mag.Med.- Osteoporoza2001; R.6 nr 37, s.25-30.

Charakt. formalna: PA

Język publikacji: PL

Punktacja ministerstwa: 3.000

6/235

Tytuł oryginału: Osteoporoza a zaburzenia endokrynologiczne.

Autorzy: Lucyna Siemińska, Beata Kos-Kudła.

Źródło: Twój Mag.Med.- Osteoporoza2001; R.6 nr 37, s.39-44.

Charakt. formalna: PA

Język publikacji: PL

Punktacja ministerstwa: 3.000

7/235

Tytuł oryginału: Effects of hormone replacement therapy on endocrine and spirometric parameters in asthmatic postmenopausal women.

Autorzy: Beata Kos-Kudła, Zofia Ostrowska, Bogdan Marek, Nelly Ciesielska-Kopacz, Dariusz Kajdaniuk, Marek Kudła.

Źródło: Gynecol.Endocrinol.2001; Vol.15, No.4, p.304-311

Charakt. formalna: ZA

Język publikacji: EN

Czasopismo umieszczone na Liście Filadelfijskiej, wskaźnik Impact Factor ISI: 0.878

Punktacja ministerstwa: 20.000

8/235

Tytuł oryginału: Influence of pinealectomy and long-term melatonin administration on GH-IGF-I axis function in male rats.

Autorzy: Zofia Ostrowska, Beata Kos-Kudła, Elżbieta Świętochowska, Bogdan Marek, Dariusz Kajdaniuk, Nelly Ciesielska-Kopacz.

Źródło: Neuroendocrinol.Lett.2001; Vol.22, No.4, p.255-262

Charakt. formalna: ZA

Język publikacji: EN

Punktacja ministerstwa: 10.000

9/235

Tytuł oryginału: Influence of adjuvant chemotherapy with cyclophosphamide, methotrexate and 5-fluorouracil on plasma melatonin and chosen hormones in breast cancer premenopausal patients.

Autorzy: Dariusz Kajdaniuk, Bogdan Marek, Beata Kos-Kudła.

Źródło: J.Clin.Pharm.Ther.2001; Vol.26, No.4, p.297-301

Charakt. formalna: ZA

Język publikacji: EN

Czasopismo umieszczone na Liście Filadelfijskiej, wskaźnik Impact Factor ISI: 1.245

Punktacja ministerstwa: 10.000

10/235

Tytuł oryginału: Assessment of the relationship between circadian variations of salivary melatonin levels and type I collagen metabolism in postmenopausal obese women.

Autorzy: Zofia Ostrowska, Beata Kos-Kudła, Bogdan Marek, Elżbieta Świętochowska, Janusz Górski.

Źródło: Neuroendocrinol.Lett.2001; Vol.22, No.2, p.121-127

Charakt. formalna: ZA

Język publikacji: EN

Punktacja ministerstwa: 10.000

11/235

Tytuł oryginału: Assessment of the relationship between dynamic pattern of nighttime levels of melatonin and chosen biochemical markers of bone metabolism in a rat model of postmenopausal osteoporosis.

Autorzy: Zofia Ostrowska, Beata Kos-Kudła, Elżbieta Świętochowska, Bogdan Marek, Dariusz Kajdaniuk, Janusz Górski.

Źródło: Neuroendocrinol.Lett.2001; Vol.22, No.2, p.129-136

Charakt. formalna: ZA

Język publikacji: EN

Punktacja ministerstwa: 10.000

12/235

Tytuł oryginału: Circadian serum levels of dehydroepiandrosterone sulphate in postmenopausal asthmatic women before and after long-term hormone replacement.

Autorzy: B[eata] Kos-Kudła, Z[ofia] Ostrowska, B[ogdan] Marek, N[elly] Ciesielska-Kopacz, M[arek] Kudła, D[ariusz] Kajdaniuk, L[ucyna] Siemińska, J[anusz] Strzelczyk.

Źródło: Endocr.Regul.2001; Vol.35 No.4, p.217-222.

Charakt. formalna: ZA

Język publikacji: EN

Punktacja ministerstwa: 3.000

13/235

Tytuł oryginału: Czynność osi hormonu wzrostu - insulinopodobne czynniki wzrostowe - białka wiążące insulinopodobne czynniki wzrostowe u chorych z przewlekłym uszkodzeniem czynności wątroby.

Autorzy: Bogdan Marek, Dariusz Kajdaniuk, Halina Borgiel-Marek, Beata Kos-Kudła, Zofia Ostrowska, Izabela Banaś, Lucyna Siemińska, Piotr Rzytki, Elżbieta Kułakowska, Zbigniew Lamch.

Źródło: Pol.Merk.Lek.2001; T.10, nr 57, s.185-190

Charakt. formalna: PA

Język publikacji: PL

Punktacja ministerstwa: 5.000

14/235

Tytuł oryginału: Acromegaly and the risk of cancer.

Autorzy: B[ogdan] Marek, D[ariusz] Kajdaniuk, B[eata] Kos-Kudła, Z[ofia] Ostrowska, D. Niedziołka, E. Janczewska-Kazek.

Źródło: Pathophysiology2001; Vol.8, No.2, p.69-75

Charakt. formalna: ZA

Język publikacji: EN

Punktacja ministerstwa: 3.000

15/235

Tytuł oryginału: Stężenie hormonów płciowych u kobiet po menopauzie z reumatoidalnym zapaleniem stawów w zależności od leczenia farmakologicznego.

Autorzy: Joanna Głogowska-Szeląg, Beata Kos-Kudła.

Źródło: W: Menopauza. / Red.: T. Pertyński

Adres wydawniczy: Łódź : Wydaw. ADI, 2001

Opis fizyczny: s.271-279.

Seria: Biblioteka Naukowa - Instytut Centrum Zdrowia Matki Polki. T.4

Charakt. formalna: PRO

Język publikacji: PL

Punktacja ministerstwa: 6.000

16/235

Tytuł oryginału: Hormony - niedoceniony problem w dermatologii. Część 1. Choroby związane z nadmiarem androgenów.

Autorzy: Aleksandra Damasiewicz-Bodzek, Beata Kos-Kudła.

Źródło: Pol.Merk.Lek.2002; T.12 nr 72, s.539-545.

Charakt. formalna: PA

Język publikacji: PL

Punktacja ministerstwa: 5.000

17/235

Tytuł oryginału: Hormony - niedoceniony problem w dermatologii. Część 2. Kolagenozy.

Autorzy: Aleksandra Damasiewicz-Bodzek, Beata Kos-Kudła.

Źródło: Pol.Merk.Lek.2002; T.12 nr 72, s.546-550.

Charakt. formalna: PA

Język publikacji: PL

Punktacja ministerstwa: 5.000

18/235

Tytuł oryginału: Does the negative correlation found in breast cancer patients between plasma melatonin and insulin - like growth factor-I concentrations imply the existence of an additional mechanism of oncostatic melatonin influence involved in defense?

Autorzy: Dariusz Kajdaniuk, Bogdan Marek, Beata Kos-Kudła, Krystyna Żwirska-Korczala, Zofia Ostrowska, Barbara Buntner, Jan Szymshal.

Źródło: Med.Sci.Monitor2002; Vol.8, No.6, p.CR457-CR461

Charakt. formalna: PA

Język publikacji: EN

Punktacja ministerstwa: 10.000

19/235

Tytuł oryginału: Circadian rhythm of melatonin in patients with colorectal carcinoma.

Autorzy: Beata Kos-Kudła, Zofia Ostrowska, Andrzej Kozłowski, Bogdan Marek, Nelly Ciesielska-Kopacz, Marek Kudła, Dariusz Kajdaniuk, Janusz Strzelczyk, Paweł Staszewicz.

Źródło: Neuroendocrinol.Lett.2002; Vol.23, No.3, p.239-242

Charakt. formalna: ZA

Język publikacji: EN

Czasopismo umieszczone na Liście Filadelfijskiej, wskaźnik Impact Factor ISI: 1.278

Punktacja ministerstwa: 10.000

20/235

Tytuł oryginału: Circadian rhythm of melatonin in postmenopausal asthmatic women with hormone replacement therapy.

Autorzy: Beata Kos-Kudła, Zofia Ostrowska, Bogdan Marek, Dariusz Kajdaniuk, Nelly Ciesielska-Kopacz, Marek Kudła, Bogdan Mazur, Joanna Głogowska-Szeląg, Maja Nasiek.

Źródło: Neuroendocrinol.Lett.2002; Vol.23, No.3, p.243-248

Charakt. formalna: ZA

Język publikacji: EN

Czasopismo umieszczone na Liście Filadelfijskiej, wskaźnik Impact Factor ISI: 1.278

Punktacja ministerstwa: 10.000

21/235

Tytuł oryginału: The influence of pinealectomy and melatonin administration on the dynamic pattern of biochemical markers of bone metabolism in experimental osteoporosis in the rat.

Autorzy: Zofia Ostrowska, Beata Kos-Kudła, Bogdan Marek, Dariusz Kajdaniuk, Paweł Staszewicz, Bożena Szapska, Janusz Strzelczyk.

Źródło: Neuroendocrinol.Lett.2002; Vol.23, Suppl.1, p.104-109

Uwagi: Melatonin - Clinical Significance and Therapeutic Application, Proceedings of the International Symposium, Polanica Zdrój 30.09.-03.10.2001,

Charakt. formalna: ZA

Język publikacji: EN

Czasopismo umieszczone na Liście Filadelfijskiej, wskaźnik Impact Factor ISI: 1.278

Punktacja ministerstwa: 10.000

22/235

Tytuł oryginału: Niedobór hormonu wzrostu u dorosłych a układ sercowo-naczyniowy.

Autorzy: Piotr Rzytki, Bogdan Marek, Dariusz Kajdaniuk, Beata Kos-Kudła, Zofia Ostrowska, Halina Borgiel-Marek, Ewa Janczewska-Kazek, Danuta Niedziołka, Urszula Wyrwas-Belz, Gani Zeka.

Źródło: Pol.Merk.Lek.2002; T.13 nr 73, s.62-65.

Charakt. formalna: PA

Język publikacji: PL

Punktacja ministerstwa: 5.000

23/235

Tytuł oryginału: Hormonalna terapia zastępcza a choroby serca i naczyń.

Autorzy: Beata Kos-Kudła.

Źródło: W: Hormonalna terapia zastępcza / Red.: P. Skąłba

Adres wydawniczy: Warszawa : Wydaw. Lekarskie PZWL, 2002

Opis fizyczny: s.167-196

Charakt. formalna: PRO

Język publikacji: PL

Punktacja ministerstwa: 6.000

24/235

Tytuł oryginału: Hormonalna terapia zastępcza a układ oddechowy.

Autorzy: Beata Kos-Kudła.

Źródło: W: Hormonalna terapia zastępcza / Red.: P. Skąłba

Adres wydawniczy: Warszawa : Wydaw. Lekarskie PZWL, 2002

Opis fizyczny: s.254-262

Charakt. formalna: PRO

Język publikacji: PL

Punktacja ministerstwa: 6.000

25/235

Tytuł oryginału: Otyłość u kobiet w okresie około- i pomenopauzalnym.

Autorzy: Beata Kos-Kudła, Paweł Staszewicz.

Źródło: W: Hormonalna terapia zastępcza / Red.: P. Skalba

Adres wydawniczy: Warszawa : Wydaw. Lekarskie PZWL, 2002

Opis fizyczny: s.263-283

Charakt. formalna: PRO

Język publikacji: PL

Punktacja ministerstwa: 6.000

26/235

Tytuł oryginału: Powikłania pooperacyjne trabekulektomii oraz metody ich leczenia.

Autorzy: Mariusz Nowak, Beata Kos-Kudła.

Źródło: Pol.Merk.Lek.2002; T.13 nr 75, s.253-256.

Charakt. formalna: PA

Język publikacji: PL

Punktacja ministerstwa: 5.000

27/235

Tytuł oryginału: Przewlekła niewydolność nerek - możliwości zastosowania hormonalnej terapii zastępczej.

Autorzy: Paweł Staszewicz, Beata Kos-Kudła.

Źródło: W: Postępy w nefrologii i nadciśnieniu tętniczym. T.1 - 2001 / Red.: A. Więcek, F. Kokot

Adres wydawniczy: Kraków : Medycyna Praktyczna, 2002

Opis fizyczny: s.147-152.

Charakt. formalna: PRO

Język publikacji: PL

Punktacja ministerstwa: 6.000

28/235

Tytuł oryginału: Dynamic pattern of IGF-I and chosen biochemical markers of bone metabolism in rat model of postmenopausal osteoporosis.

Autorzy: Z[ofia] Ostrowska, B[eata] Kos-Kudła, B[ogdan] Marek, D[ariusz] Kajdaniuk, N[elly] Ciesielska-Kopacz.

Źródło: Endocr.Regul.2002; Vol.36 No.1, p.9-17.

Charakt. formalna: ZA

Język publikacji: EN

Punktacja ministerstwa: 3.000

29/235

Tytuł oryginału: Hormonalna terapia zastępcza u kobiet z niewydolnością nerek - za i przeciw.

Autorzy: Beata Kos-Kudła, Paweł Staszewicz, Zofia Ostrowska, Bogdan Marek, Dariusz Kajdaniuk.

Źródło: Przegl.Menopauzalny2002; R.1 nr 1(1), s.46-51.

Charakt. formalna: PA

Język publikacji: PL

Punktacja ministerstwa: 4.000

30/235

Tytuł oryginału: The relationship between the daily profile of chosen biochemical markers of bone metabolism and melatonin and other hormone secretion in rats under physiological conditions.

Autorzy: Zofia Ostrowska, Beata Kos-Kudła, Bogdan Marek, Dariusz Kajdaniuk, Nelly Ciesielska-Kopacz.

Źródło: Neuroendocrinol.Lett.2002; Vol.23, No.5/6, p.417-425

Charakt. formalna: ZA

Język publikacji: EN

Czasopismo umieszczone na Liście Filadelfijskiej, wskaźnik Impact Factor ISI: 1.278

Punktacja ministerstwa: 10.000

31/235

Tytuł oryginału: Adiponektyna - ogniwo łączące otyłość, miażdżycę i cukrzycę.

Autorzy: Lucyna Siemińska, Bogdan Marek, Dariusz Kajdaniuk, Beata Kos-Kudła, Aleksandra Czernecka-Micińska.

Źródło: Pol.Arch.Med.Wewn.2002; T.108 nr 6(12), s.1245-1251.

Charakt. formalna: PA

Język publikacji: PL

Punktacja ministerstwa: 5.000

32/235

Tytuł oryginału: Wpływ zmian hormonalnych w okresie okołomenopauzalnym na przebieg wybranych dermatoz.

Autorzy: Aleksandra Damasiewicz-Bodzek, Beata Kos-Kudła.

Źródło: Przegl.Menopauzalny2003; R.2 nr 1(5), s.52-57.

Charakt. formalna: PA

Język publikacji: PL

Punktacja ministerstwa: 4.000

33/235

Tytuł oryginału: Powikłania metaboliczne zespołu policystycznych jajników w okresie menopauzalnym ze szczególnym uwzględnieniem cukrzycy.

Autorzy: Beata Kos-Kudła, Paweł Staszewicz.

Źródło: Przegl.Menopauzalny2002; R.1 nr 3(3), s.38-43.

Charakt. formalna: PA

Język publikacji: PL

Punktacja ministerstwa: 4.000

34/235

Tytuł oryginału: Ocena jakości życia chorych z zaawansowanym rakiem jelita grubego leczonych topotekanem.

Autorzy: Wanda Foltyn, Ewa Ziółko, Aleksander Danikiewicz, Jacek Knopik, Jacek Bucior, Krystyna Jastrzębska-Okoń, Ewa Nowakowska-Zajdel, Andrzej Brodziak.

Źródło: Pol.Merk.Lek.2001; T.10 nr 57, s.145-147.

Charakt. formalna: PA

Język publikacji: PL

Punktacja ministerstwa: 5.000

35/235

Tytuł oryginału: Oś podwzgórze-przysadka-tarczyca w depresji.

Autorzy: Wanda Foltyn, Ewa Nowakowska-Zajdel, Aleksander Danikiewicz, Andrzej Brodziak.

Źródło: Psychiatr.Pol.2002; T.36, nr 2, s.281-292

Charakt. formalna: PA

Język publikacji: PL

Punktacja ministerstwa: 5.000

36/235

Tytuł oryginału: Znaczenie adipocytokin w rozwoju powikłań otyłości.

Autorzy: Lucyna Siemińska, Dagmara Czarnecka, Bogdan Marek, Beata Kos-Kudła, Dariusz Kajdaniuk, Arkadiusz Strzyżewski.

Źródło: Pol.Arch.Med.Wewn.2003; T.109 nr 3(3), s.321-327.

Charakt. formalna: PA

Język publikacji: PL

Punktacja ministerstwa: 5.000

37/235

Tytuł oryginału: Perspektywy stosowania hormonalnej terapii zastępczej u kobiet w leczeniu powikłań przewlekłej niewydolności nerek.

Autorzy: Beata Kos-Kudła, Paweł Staszewicz.

Źródło: Pol.Merk.Lek.2003; T.14 nr 80, s.163-167.

Charakt. formalna: PA

Język publikacji: EN

Punktacja ministerstwa: 5.000

38/235

Tytuł oryginału: Adrenal cortex function in asthmatic patients following the discontinuation of chronic therapy with systemic glucocorticosteroids.

Autorzy: Beata Kos-Kudła, Nelly Ciesielska-Kopacz, Zofia Ostrowska, Bogdan Marek, Dariusz Kajdaniuk, Paweł Staszewicz, Wanda Foltyn.

Źródło: J.Clin.Pharm.Ther.2003; Vol.28, No.2, p.103-108

Charakt. formalna: ZA

Język publikacji: EN

Czasopismo umieszczone na Liście Filadelfijskiej, wskaźnik Impact Factor ISI: 1.157

Punktacja ministerstwa: 10.000

39/235

Tytuł oryginału: Changes in blood antioxidants and several lipid peroxidation products in women with age-related macular degeneration.

Autorzy: Mariusz Nowak, Elżbieta Świętochowska, Tomasz Wielkoszyński, Bogdan Marek, Jacek Karpe, Janusz Górski, Joanna Głogowska-Szeląg, Beata Kos-Kudła, Zofia Ostrowska.

Źródło: Eur.J.Ophthalmol.2003; Vol.13, No.3, p.281-286

Charakt. formalna: ZA

Język publikacji: EN

Czasopismo umieszczone na Liście Filadelfijskiej, wskaźnik Impact Factor ISI: 0.519

Punktacja ministerstwa: 10.000

40/235

Tytuł oryginału: Serum free testosterone in men with coronary artery atherosclerosis.

Autorzy: Lucyna Siemińska, Celina Wojciechowska, Elżbieta Świętochowska, Bogdan Marek, Beata Kos-Kudła, Dariusz Kajdaniuk, Ewa Nowalany-Kozielska.

Źródło: Med.Sci.Monitor2003; Vol.9 No.5, p.CR162-CR166.

Charakt. formalna: PA

Język publikacji: EN

Punktacja ministerstwa: 10.000

41/235

Tytuł oryginału: Stężenia aminoterminalnego propeptydu prokolagenu typu III (PIIINP) oraz transformującego czynnika wzrostu- β 1 (TGF- β 1) we krwi obwodowej chorych z przewlekłym zapaleniem wątroby typu B i C.

Tytuł angielski: Serum aminoterminal peptide of type III procollagen (PIIINP) and transforming growth factor- β 1 (TGF- β 1) levels in patients with chronic hepatitis B and C.

Autorzy: Bogdan Marek, Dariusz Kajdaniuk, Ewa Janczewska-Kazek, Marek Beniowski, Elżbieta Świętochowska, Beata Kos-Kudła, Zofia Ostrowska, Urszula Mazurek, Tadeusz Wilczok, Mariusz Nowak, Lucyna Siemińska, Halina Borgiel-Marek, Arkadiusz Strzyżewski, Aleksander Januła, Katarzyna Sierek, Zbigniew Niedzielski.

Źródło: Pol.Arch.Med.Wewn.2003; T.109 nr 6(6), s.603-608.

Charakt. formalna: PA

Język publikacji: PL

Punktacja ministerstwa: 5.000

42/235

Tytuł oryginału: Osteoporoza i miażdżyca - wspólna etiopatogeneza?

Tytuł angielski: Osteoporosis and atherosclerosis - common etiopathogenesis?

Autorzy: Wanda Foltyn, Beata Kos-Kudła, Lucyna Siemińska, Janusz Strzelczyk, Dariusz Kajdaniuk, Bogdan Marek.

Źródło: Endokrynol.Pol.2003; T.54 nr 3, s.316-320.

Charakt. formalna: PA

Język publikacji: PL

Punktacja ministerstwa: 3.000

43/235

Tytuł oryginału: Stężenie hormonu wzrostu (GH), insulinopodobnego czynnika wzrostu-I (IGF-I) oraz białka wiążącego insulinopodobne czynniki wzrostowe-3 (IGFBP) we krwi u chorych z czynną postacią orbitopatii tarczycowej przed oraz po leczeniu metyloprednizolonem.

Autorzy: Mariusz Nowak, Beata Kos-Kudła, Bogdan Marek, Elżbieta Świętochowska, Dariusz Kajdaniuk, Bożena Szapska, Joanna Głogowska-Szeląg, Lucyna Siemińska, Zofia Ostrowska.

Źródło: Endokrynol.Pol.2003; T.54 nr 2, s.170-174.

Charakt. formalna: PA

Język publikacji: PL

Punktacja ministerstwa: 3.000

44/235

Tytuł oryginału: Wpływ długotrwałego podawania melatoniny na rytm dobowy wydzielania kalcytoniny u szczurów z zachowaną i usuniętą szyszynką.

Autorzy: Zofia Ostrowska, Beata Kos-Kudła, Bogdan Marek, Dariusz Kajdaniuk, Mariusz Nowak, Elżbieta Świętochowska, Janusz Górski, Kinga Wołkowska, Bożena Szapska.

Źródło: Endokrynol.Pol.2003; T.54 nr 5, s.551-556.

Charakt. formalna: PA

Język publikacji: PL

Punktacja ministerstwa: 3.000

45/235

Tytuł oryginału: Influence of lighting conditions on daily rhythm of bone metabolism in rats and possible involvement of melatonin and other hormones in the process.

Autorzy: Z[ofia] Ostrowska, B[eata] Kos-Kudła, B[ogdan] Marek, D[ariusz] Kajdaniuk.

Źródło: Endocr.Regul.2003; Vol.37, No.3, p.163-174

Charakt. formalna: ZA

Język publikacji: EN

Punktacja ministerstwa: 3.000

46/235

Tytuł oryginału: Perspektywy stosowania melatoniny w profilaktyce i leczeniu osteoporozy.

Autorzy: Zofia Ostrowska, Beata Kos-Kudła, Bogdan Marek, Dariusz Kajdaniuk, Kinga Wołkowska.

Źródło: Przegl.Menopauzalny2003; R.2 nr 5(9), s.43-46.

Charakt. formalna: PA

Język publikacji: PL

Punktacja ministerstwa: 4.000

47/235

Tytuł oryginału: The relationship between bone metabolism, melatonin and other hormones in sham-operated and pinealectomized rats.

Autorzy: Z[ofia] Ostrowska, B[eata] Kos-Kudła, M[ariusz] Nowak, E[lżbieta] Świętochowska, B[ogdan] Marek, J[anusz] Górski, D[ariusz] Kajdaniuk, K[inga] Wołkowska.

Źródło: Endocr.Regul.2003; Vol.37, No.4, p.211-224

Charakt. formalna: ZA

Język publikacji: EN

Punktacja ministerstwa: 3.000

48/235

Tytuł oryginału: Skutki metaboliczne zespołu policystycznych jajników.

Autorzy: Paweł Staszewicz, Beata Kos-Kudła, Janusz Strzelczyk, Maja Nasiek.

Źródło: Diabetol.Pol.2003; Vol.10 nr 3, s.346-352.

Charakt. formalna: PA

Język publikacji: PL

Punktacja ministerstwa: 3.000

49/235

Tytuł oryginału: Leptyna u mężczyzn z chorobą niedokrwienną serca.

Tytuł angielski: Leptin in men with coronary artery disease.

Autorzy: Lucyna Siemińska, Celina Wojciechowska, Ewa Nowalany-Kozielska, Bogdan Marek, Beata Kos-Kudła, Mariusz Nowak, Wanda Foltyn, Dariusz Kajdaniuk, Anna Borowska-Kozler.

Źródło: Endokrynol.Pol.2003; T.54 nr 6, s.762-766.

Charakt. formalna: PA

Język publikacji: PL

Punktacja ministerstwa: 3.000

50/235

Tytuł oryginału: Stężenie homocysteiny, witaminy B12 oraz kwasu foliowego w surowicy krwi chorych z wysiękową postacią zwyrodnienia siatkówki związanego z wiekiem.

Tytuł angielski: Blood concentration of homocysteine, vitamin B (12), and folic acid in exudative age related macular degeneration.

Autorzy: Mariusz Nowak, Bożena Szapska, Elżbieta Świętochowska, Tomasz Wielkoszyński, Bogdan Marek, Beata Kos-Kudła, Dariusz Kajdaniuk, Joanna Głogowska-Szeląg, Lucyna Siemińska, Zofia Ostrowska.

Źródło: Klin.Oczna2004; R.106, supl. do nr 3, s.429-430

Charakt. formalna: PA

Język publikacji: PL

Punktacja ministerstwa: 5.000

51/235

Tytuł oryginału: Polimorfizm apolipoproteiny E u chorych ze zwyrodnieniem siatkówek związanych z wiekiem.

Tytuł angielski: The apolipoprotein E polymorphism in age related macular degeneration.

Autorzy: Mariusz Nowak, Elżbieta Świętochowska, Bożena Szapska, Bogdan Marek, Tomasz Wielkoszyński, Henryk Koziół, Joanna Klimek, Dariusz Kajdaniuk, Beata Kos-Kudła, Zofia Ostrowska, Jacek Karpe, Joanna Głogowska-Szeląg, Lucyna Siemińska.

Źródło: Klin.Oczna2004; R.106, supl. do nr 3, s.427-428

Charakt. formalna: PA

Język publikacji: PL

Punktacja ministerstwa: 5.000

52/235

Tytuł oryginału: Ocena potrzeby i skuteczności leczenia przeciwlękowego w chorobach nowotworowych.

Autorzy: Ewa Ziółko, Jacek Knopik, Jacek Bucior, Wanda Foltyn, Krystyna Jastrzębska-Okoń, Andrzej Tomczyk, Marcin Kempieński.

Źródło: Pol.Merk.Lek.2004; T.16, nr 96, s.561-564

Charakt. formalna: PA

Język publikacji: PL

Punktacja ministerstwa: 5.000

53/235

Tytuł oryginału: Rytm dobowy melatoniny u chorych z nadciśnieniem samoistnym.

Autorzy: Zofia Ostrowska, Beata Kos-Kudła, Bogdan Marek, Dariusz Kajdaniuk, Kinga Wołkowska, Elżbieta Świętochowska, Janusz Górski, Bożena Szapska.

Źródło: Pol.Merk.Lek.2004; T.17, nr 97, s.50-54

Charakt. formalna: PA

Język publikacji: PL

Punktacja ministerstwa: 5.000

54/235

Tytuł oryginału: Twenty-four hour rhythms of growth hormone, insulin-like growth factor-I and insulin-like growth factors binding protein -1 and -3 in males with acute and chronic active hepatitis B.

Autorzy: Bogdan Marek, Dariusz Kajdaniuk, Zofia Ostrowska, Beata Kos-Kudła, Halina Borgiel-Marek, Lucyna Siemińska, Mariusz Nowak, Joanna Głogowska-Szeląg, Tadeusz Wilczok, Urszula Mazurek, Barbara Strzałka, Jan Szymshal, Joanna Kajdaniuk, Przemysław Filipczyk, Justyna Witalińska-Łabuzek, Cezary Linart.

Źródło: Progr.Med.Res.2004; Vol.2 (7), s.nlb.[14].

Uwagi: <http://www.progmedres.com/>

Charakt. formalna: PA

Język publikacji: EN

Punktacja ministerstwa: 3.000

55/235

Tytuł oryginału: Circadian rhythm of androstendione and free testosterone in asthmatic women with postmenopausal hormone therapy.

Autorzy: B[eata] Kos-Kudła, Z[ofia] Ostrowska, B[ogdan] Marek, D[ariusz] Kajdaniuk, M[ariusz] Nowak, M[arek] Kudła, J[oanna] Głogowska-Szeląg, V. Lisik.

Źródło: Endocr.Regul.2004; Vol.38 No.3, p.111-118.

Charakt. formalna: ZA

Język publikacji: EN

Punktacja ministerstwa: 3.000

56/235

Tytuł oryginału: Guzy neuroendokrynne.

Tytuł angielski: Neuroendocrine tumors.

Autorzy: Beata Kos-Kudła.

Źródło: Endokrynol.Pol.2004; T.55 nr 4, s.492-499.

Uwagi: Jubileuszowa, 10 Jesienna Szkoła Endokrynologii, Zakopane 23-26.09.2004,

Charakt. formalna: PA

Język publikacji: PL

Punktacja ministerstwa: 3.000

57/235

Tytuł oryginału: Hormonalna terapia a osteoporoza.

Autorzy: Joanna Głogowska-Szeląg, Beata Kos-Kudła.

Źródło: Mag.Lek.Rodz.2004; R.1, nr 3(3), s.65-69

Charakt. formalna: PA

Język publikacji: PL

Punktacja ministerstwa: 3.000

58/235

Tytuł oryginału: Hormonalna terapia a choroby serca i naczyń.

Autorzy: Beata Kos-Kudła.

Źródło: W: Hormonalna terapia zastępcza Wyd.2 uaktualn. i uzup. / Red.: P. Skałba

Adres wydawniczy: Warszawa : Wydaw. Lekarskie PZWL, 2005

Opis fizyczny: s.202-231

ISBN: 83-200-2962-7

Charakt. formalna: PRO

Język publikacji: PL

Punktacja ministerstwa: 3.000

59/235

Tytuł oryginału: Hormonalna terapia a układ oddechowy.

Autorzy: Beata Kos-Kudła.

Źródło: W: Hormonalna terapia zastępcza Wyd.2 uaktualn. i uzup. / Red.: P. Skałba

Adres wydawniczy: Warszawa : Wydaw. Lekarskie PZWL, 2005

Opis fizyczny: s.307-315

ISBN: 83-200-2962-7

Charakt. formalna: PRO

Język publikacji: PL

Punktacja ministerstwa: 3.000

60/235

Tytuł oryginału: Otyłość u kobiet w okresie około- i pomenopauzalnym.

Autorzy: Beata Kos-Kudła, Paweł Staszewicz.

Źródło: W: Hormonalna terapia zastępcza Wyd.2 uaktualn. i uzup. / Red.: P. Skałba

Adres wydawniczy: Warszawa : Wydaw. Lekarskie PZWL, 2005

Opis fizyczny: s.316-337

ISBN: 83-200-2962-7

Charakt. formalna: PRO

Język publikacji: PL

Punktacja ministerstwa: 3.000

61/235

Tytuł oryginału: Ocena stężenia leptyny w surowicy krwi u dzieci z przewlekłą niewydolnością nerek, leczonych za pomocą ciągłej ambulatoryjnej dializy otrzewnowej oraz hemodializ.

Autorzy: Krystyna Szprynger, Maria Szczepańska, Beata Kos-Kudła, Zofia Ostrowska, Katarzyna Ziora, Joanna Oświęcimska, Barbara Schneiberg.

Źródło: Wiad.Lek.2005; T.58 supl.1, s.66-70.

Uwagi: 7 Sympozjum Polskiego Towarzystwa Nefrologii Dziecięcej, Ustroń 21-23.04.2005,

Charakt. formalna: PA

Język publikacji: PL

Punktacja ministerstwa: 6.000

62/235

Tytuł oryginału: Changes in lipid metabolism in women with age-related macular degeneration.

Autorzy: M[ariusz] Nowak, E[łzbieta] Świętochowska, B[ogdan] Marek, B. Szapska, T[omasz] Wielkoszyński, B[eata] Kos-Kudła, J[acek] Karpe, D[ariusz] Kajdaniuk, L[ucyna] Siemińska, J[oanna] Głogowska-Szeląg, K. Nowak.

Źródło: Clin.Exp.Med.2005; Vol.4, No.4, p.183-187

Charakt. formalna: ZA

Język publikacji: EN

Czasopismo umieszczone na Liście Filadelfijskiej, wskaźnik Impact Factor ISI: 1.228

Punktacja ministerstwa: 20.000

63/235

Tytuł oryginału: Serum adiponectin in women with polycystic ovarian syndrome and its relation to clinical, metabolic and endocrine parameters.

Autorzy: L[ucyna] Siemińska, B[ogdan] Marek, B[eata] Kos-Kudła, D. Niedziołka, D[ariusz] Kajdaniuk, M[ariusz] Nowak, J[oanna] Głogowska-Szeląg.

Źródło: J.Endocrinol.Invest.2004; Vol.27, No.6, p.528-534

Charakt. formalna: ZA

Język publikacji: EN

Czasopismo umieszczone na Liście Filadelfijskiej, wskaźnik Impact Factor ISI: 1.525

Punktacja ministerstwa: 15.000

64/235

Tytuł oryginału: Hormonalna terapia zastępcza - aktualny stan wiedzy.

Autorzy: Beata Kos-Kudła.

Źródło: Plejady2003; nr 1 [wrzesień-październik], s.55-56.

Uwagi: Interna w Praktyce Lekarza Rodzinnego, Katowice 10.10.2003.

Charakt. formalna: PA

Język publikacji: PL

Punktacja ministerstwa: 1.000

65/235

Tytuł oryginału: TGF- β 1 mRNA expression in liver biopsy specimens and TGF- β 1 serum levels in patients with chronic hepatitis C before and after antiviral therapy.

Autorzy: B[ogdan] Marek, D[ariusz] Kajdaniuk, U[rszula] Mazurek, E[wa] Janczewska-Kazek, B[eata] Kos-Kudła, B[arbara] Strzałka, A[nna] Fila, D. Niedziołka, M[arek] Beniowski, Z[ofia] Ostrowska, H[alina] Borgiel-Marek, J. Kajdaniuk, L[ucyna] Siemińska, M[ariusz] Nowak, T[adeusz] Wilczok, D. Pakuła, P. Filipczyk.

Źródło: J.Clin.Pharm.Ther.2005; Vol.30, No.3, p.271-277

Charakt. formalna: ZA

Język publikacji: EN

Czasopismo umieszczone na Liście Filadelfijskiej, wskaźnik Impact Factor ISI: 1.164

Punktacja ministerstwa: 20.000

66/235

Tytuł oryginału: Ocena komórek NK we krwi pępowinowej noworodków urodzonych przedwcześnie - wpływ perinatalnych czynników ryzyka.

Autorzy: Bogdan Mazur, Barbara Królak-Olejnik, Jacek Karpe, Wojciech Kaźmierczak, Beata Kos-Kudła.

Źródło: Post.Neonatol.2005; nr 1(7), s.52-55.

Charakt. formalna: PA

Język publikacji: PL

Punktacja ministerstwa: 2.000

67/235

Tytuł oryginału: Homocysteina a cukrzyca.

Autorzy: Aleksander Januła, Bogdan Marek, Dariusz Kajdaniuk, Katarzyna Sierek, Halina Borgiel-Marek, Beata Kos-Kudła, Aleksander Gatnar, Roman Gnot, Arkadiusz Strzyżewski, Gani Zeka, Urszula Wyrwas-Betż.

Źródło: Wiad.Lek.2005; T.58, nr 5-6, s.319-323

Charakt. formalna: PA

Język publikacji: PL

Punktacja ministerstwa: 6.000

68/235

Tytuł oryginału: Powikłania oczne w reumatoidalnym zapaleniu stawów.

Tytuł angielski: Ocular manifestations in rheumatoid arthritis.

Autorzy: Mariusz Nowak, Bogdan Marek, Joanna Głogowska-Szeląg, Beata Kos-Kudła, Dariusz Kajdaniuk, Lucyna Siemińska, Katarzyna Nowak.

Źródło: Reumatologia2005; Vol.43 nr 4, s.216-221.

Charakt. formalna: PA

Język publikacji: PL

Punktacja ministerstwa: 6.000

69/235

Tytuł oryginału: Aktualne poglądy na temat diagnostyki i leczenia guzów neuroendokrynych przewodu pokarmowego.

Autorzy: Beata Kos-Kudła.

Źródło: Endokrynol.Pol.2005; T.56, nr 4, s.484, [PR11]

Uwagi: 18 Zjazd Polskiego Towarzystwa Endokrynologicznego, Kraków 22-25.09.2005, wykł. progr.

Charakt. formalna: PA

Język publikacji: PL

Punktacja ministerstwa: 9.000

70/235

Tytuł oryginału: Stężenie adiponektyny w surowicy chorych na akromegalię.

Autorzy: Lucyna Siemińska, Jarosław Lenart, Agata Cichoń-Lenart, Danuta Niedziółka, Bogdan Marek, Beata Kos-Kudła, Dariusz Kajdaniuk, Mariusz Nowak.

Źródło: Pol.Merk.Lek.2005; T.19, nr 112, s.514-516

Charakt. formalna: PA

Język publikacji: PL

Punktacja ministerstwa: 6.000

71/235

Tytuł oryginału: Ocena stanu filmu łzowego u chorych z aktywną postacią orbitopatii tarczycowej.

Autorzy: Mariusz Nowak, Bogdan Marek, Beata Kos-Kudła, Dariusz Kajdaniuk, Lucyna Siemińska.

Źródło: Klin.Oczna2005; R.107, nr 7-9, s.479-482

Charakt. formalna: PA

Język publikacji: PL

Punktacja ministerstwa: 9.000

72/235

Tytuł oryginału: Homocysteine, vitamin B12, and folic acid in age-related macular degeneration.

Autorzy: M[ariusz] Nowak, E[lżbieta] Świątochowska, T[omasz] Wielkoszyński, B[ogdan] Marek, B[eata] Kos-Kudła, B. Szapska, D[ariusz] Kajdaniuk, J[oanna] Głogowska-Szeląg, Z[ofia] Ostrowska, H. Koziół, J. Klimek.

Źródło: Eur.J.Ophthalmol.2005; Vol.15, No.6, p.764-767

Charakt. formalna: ZA

Język publikacji: EN

Czasopismo umieszczone na Liście Filadelfijskiej, wskaźnik Impact Factor ISI: 0.737

Punktacja ministerstwa: 20.000

<http://www.eur-j-ophthalmol.com/ejo/index.asp?a=current>

73/235

Tytuł oryginału: Somatotropin axis hormones in patients affected with psoriasis.

Autorzy: Aleksandra Damasiewicz-Bodzek, Beata Kos-Kudła, Bożena Suwała-Jurczyk.

Źródło: Neuroendocrinol.Lett.2005; Vol.26, No.6, p.724-728

Charakt. formalna: ZA

Język publikacji: EN

Czasopismo umieszczone na Liście Filadelfijskiej, wskaźnik Impact Factor ISI: 1.005

Punktacja ministerstwa: 20.000

74/235

Tytuł oryginału: Plasma concentration of soluble intercellular adhesion molecule-1 in women with polycystic ovary syndrome.

Autorzy: M. Nasiek, B[eata] Kos-Kudła, Z[ofia] Ostrowska, B[ogdan] Marek, D[ariusz] Kajdaniuk, L[ucyna] Siemińska, W[anda] Foltyn.

Źródło: Gynecol.Endocrinol.2004; Vol.19, No.4, p.208-215

Charakt. formalna: ZA

Język publikacji: EN

Czasopismo umieszczone na Liście Filadelfijskiej, wskaźnik Impact Factor ISI: 1.242

Punktacja ministerstwa: 20.000

75/235

Tytuł oryginału: Ocena ilościowa mRNA TGF- β 1 w bioptacie wątroby w powiązaniu ze średniodobowym stężeniem TGF- β 1 w surowicy u chorych z przewlekłym zapaleniem wątroby typu B.

Autorzy: Bogdan Marek, Dariusz Kajdaniuk, Urszula Mazurek, Ewa Janczewska-Kazek, Barbara Strzałka, Marek Beniowski, Beata Kos-Kudła, Joanna Kajdaniuk, Danuta Niedziołka, Zofia Ostrowska, Halina Borgiel-Marek, Lucyna Siemińska, Mariusz Nowak, Dorota Pakuła, Aleksander Gatnar, Roman Gnot, Przemysław Filipczyk.

Źródło: Pol.Arch.Med.Wewn.2005; T.114, nr 2(8), s.738-745

Charakt. formalna: PA

Język publikacji: PL

Punktacja ministerstwa: 9.000

76/235

Tytuł oryginału: Effect of postmenopause and hormone replacement therapy on serum adiponectin levels.

Autorzy: Lucyna Siemińska, Celina Wojciechowska, Danuta Niedziołka, Bogdan Marek, Beata Kos-Kudła, Dariusz Kajdaniuk, Mariusz Nowak.

Źródło: Metabolism2005; Vol.54, No.12, p.1610-1614

Charakt. formalna: ZA

Język publikacji: EN

Czasopismo umieszczone na Liście Filadelfijskiej, wskaźnik Impact Factor ISI: 2.294

Punktacja ministerstwa: 27.000

77/235

Tytuł oryginału: The assessment of the neurocranium in patients with acromegaly on the basis of the chosen cephalometric parameters.

Autorzy: Barbara Liśniewska-Machorowska, Przemysław Filipczyk, Bogdan Marek, Halina Borgiel-Marek, Dariusz Kajdaniuk, Beata Kos-Kudła, Agnieszka Machorowska-Pieniążek, Wanda Foltyn, Lucyna Siemińska, Mariusz Nowak.

Źródło: Progr.Med.Res.2005; Vol.3 (11), p.[13 nlb.]

Charakt. formalna: PA

Język publikacji: EN

<http://www.progmedres.com/>

78/235

Tytuł oryginału: Rola mechanizmu oksydacyjnego w patogenezie zwyrodnienia siatkówki związanego z wiekiem (AMD).

Autorzy: Mariusz Nowak, Bogdan Marek, Beata Kos-Kudła, Dariusz Kajdaniuk, Joanna Głogowska-Szeląg.

Źródło: Klin.Oczna2005; R.107, nr 7-9, s.537-540

Charakt. formalna: PA

Język publikacji: EN

Punktacja ministerstwa: 9.000

79/235

Tytuł oryginału: Możliwości rozpoznawania i leczenia guzów neuroendokrynych przewodu pokarmowego.

Autorzy: Marek Bolanowski, Beata Kos-Kudła.

Źródło: Post.Hig.Med.Dośw. (Online)2005; T.59, s.48-55

Charakt. formalna: PA

Język publikacji: PL

Punktacja ministerstwa: 9.000

80/235

Tytuł oryginału: Wpływ pinealektomii i długotrwałego podawania melatoniny na metabolizm kostny u szczurów poddanych orchidektomii.

Tytuł angielski: Influence of pinealectomy and long-term melatonin administration on bone metabolism in orchidectomized rats.

Autorzy: Zofia Ostrowska, Beata Kos-Kudła, Elżbieta Świętochowska, Bogdan Marek, Dariusz Kajdaniuk, Mariusz Nowak, Andrzej Kobielski.

Źródło: Endokrynol.Pol.2006; T.57, nr 1, s.8-14

Charakt. formalna: PA

Język publikacji: PL

Punktacja ministerstwa: 9.000

81/235

Tytuł oryginału: Zależność między adiponektyną i leptyną a zespołem metabolicznym u kobiet przed i po menopauzie.

Tytuł angielski: The relation of serum adiponectin and leptin levels to metabolic syndrome in women before and after menopause.

Autorzy: Lucyna Siemińska, Celina Wojciechowska, Wanda Foltyn, Dariusz Kajdaniuk, Beata Kos-Kudła, Bogdan Marek, Maja Nasiek, Mariusz Nowak, Janusz Strzelczyk, Anna Zemczak.

Źródło: Endokrynol.Pol.2006; T.57, nr 1, s.15-22

Charakt. formalna: PA

Język publikacji: EN

Punktacja ministerstwa: 9.000

82/235

Tytuł oryginału: Pięcioletnia remisja guza neuroendokrynnego oskrzela wydzielającego GHRH z objawami akromegalii. Przydatność oznaczania chromograniny A w monitorowaniu przebiegu choroby.

Tytuł angielski: Five year remission of GHRH secreting bronchial neuroendocrine tumor with symptoms of acromegaly. Utility of chromogranin A in the monitoring of the disease.

Autorzy: Marek Bolanowski, Beata Kos-Kudła, Marta Rzeszutko, Marek Marciniak, Katarzyna Zatońska.

Źródło: Endokrynol.Pol.2006; T.57, nr 1, s.32-36

Charakt. formalna: PA

Język publikacji: PL

Punktacja ministerstwa: 9.000

83/235

Tytuł oryginału: Współczesne metody rozpoznawania i leczenia guzów neuroendokrynnych układu pokarmowego.

Tytuł angielski: Contemporary methods of diagnosis and treatment of neuroendocrine gastrointestinal tumors.

Autorzy: Beata Kos-Kudła, Anna Zemczak.

Źródło: Endokrynol.Pol.2006; T.57 nr 2, s.174-186.

Charakt. formalna: PA

Język publikacji: PL

Punktacja ministerstwa: 9.000

84/235

Tytuł oryginału: Rzadki przypadek występowania chłoniaka plazmoblastycznego kątnicy (plasmoblastic lymphoma CD138+) u chorego z późno rozpoznanym rakiem neuroendokrynnym jelita grubego.

Tytuł angielski: Unique case of caecum plasmablastic lymphoma CD138+ in patient with late diagnosed colon neuroendocrine carcinoma.

Autorzy: Wanda Foltyn, Beata Kos-Kudła, Lucyna Siemińska, Anna Zemczak, Janusz Strzelczyk, Bogdan Marek, Dariusz Kajdaniuk, Mariusz Nowak, Małgorzata Borowska, Beata Jurecka-Lubieniecka.

Źródło: Endokrynol.Pol.2006; T.57 nr 2, s.160-165.

Charakt. formalna: PA

Język publikacji: PL

Punktacja ministerstwa: 9.000

85/235

Tytuł oryginału: Hormony tarczycy a mięsień sercowy.

Tytuł angielski: Thyroid hormones and the cardiomyocytes.

Autorzy: Aleksander Gatnar, Bogdan Marek, Dorota Pakuła, Dariusz Kajdaniuk, Beata Kos-Kudła, Halina Borgiel-Marek, Roman Gnot, Piotr Pakuła, Magdalena Pawłowska.

Źródło: Endokrynol.Pol.2006; T.57, nr 2, s.144-148

Charakt. formalna: PA

Język publikacji: PL

Punktacja ministerstwa: 9.000

86/235

Tytuł oryginału: Polskie zalecenia diagnostyczno-lecznicze w guzach neuroendokrynych układu pokarmowego (GEP NET).

Autorzy: Beata Kos-Kudła, Jarosław Ćwikła, Barbara Jarząb, Krzysztof Jeziorski, Leszek Królicki, Maciej Krzakowski, Anna Nasierowska-Guttmejer, Grażyna Rydzewska, Jerzy Stachura, Andrzej Szawłowski.

Źródło: Onkol.Prakt.Klin.2006; T.2 nr 2, s.73-78.

Charakt. formalna: PA

Język publikacji: PL

Punktacja ministerstwa: 6.000

87/235

Tytuł oryginału: Hormony płciowe i adipocytokiny u kobiet po menopauzie.

Autorzy: Lucyna Siemińska, Agata Cichoń-Lenart, Dariusz Kajdaniuk, Beata Kos-Kudła, Bogdan Marek, Jarosław Lenart, Mariusz Nowak.

Źródło: Pol.Merk.Lek.2006; T.20, nr 120, s.727-730

Charakt. formalna: PA

Język publikacji: PL

Punktacja ministerstwa: 6.000

88/235

Tytuł oryginału: Polskie zalecenia diagnostyczno-lecznicze w guzach neuroendokrynych układu pokarmowego (GEP NET).

Autorzy: Beata Kos-Kudła, Jarosław Ćwikła, Barbara Jarząb, Krzysztof Jeziorski, Leszek Królicki, Maciej Krzakowski, Anna Nasierowska-Guttmejer, Grażyna Rydzewska, Jerzy Stachura, Andrzej Szawłowski.

Źródło: Endokrynol.Pol.2006; T.57 nr 3, s.267-272.

Uwagi: Opracowała Rada Ekspertów Polskiej Seci Guzów Neuroendokrynych.

Charakt. formalna: PA

Język publikacji: PL

Punktacja ministerstwa: 9.000

89/235

Tytuł oryginału: Diagnostyka i leczenie guzów neuroendokrynych żołądkowo-jelitowo-trzustkowych (GEP NET).

Autorzy: Beata Kos-Kudła, Wanda Foltyn, Anna Zemczak, Bogdan Marek, Lucyna Siemińska, Dariusz Kajdaniuk.

Źródło: Przegl.Gastroenterol.2006; T.1 nr 1, s.3-9.

Charakt. formalna: PA

Język publikacji: PL

Punktacja ministerstwa: 9.000

90/235

Tytuł oryginału: The effect of various methods of psoriasis treatment on somatotrophin axis hormones in serum.

Autorzy: A[leksandra] Damasiewicz-Bodzek, B[eata] Kos-Kudła, B. Suwała-Jurczyk.

Źródło: J.Clin.Pharm.Ther.2006; Vol.31, No.4, p.343-349

Charakt. formalna: ZA

Język publikacji: EN

Czasopismo umieszczone na Liście Filadelfijskiej, wskaźnik Impact Factor ISI: 0.966

Punktacja ministerstwa: 20.000

91/235

Tytuł oryginału: Melatonina a stan kośćca.

Autorzy: Zofia Ostrowska, Kinga Wołkowska-Pokrywa, Beata Kos-Kudła, Elżbieta Świętochowska, Bogdan Marek, Dariusz Kajdaniuk.

Źródło: Pol.Merk.Lek.2006; T.21 nr 124, s.389-393.

Charakt. formalna: PA

Język publikacji: PL

Punktacja ministerstwa: 6.000

92/235

Tytuł oryginału: Obecność krętków *Borrelia burgdorferi* sensu lato u kleszczy *Ixodes ricinus* na terenach rekreacyjnych okolic Tarnowskich Gór i Zabrze w latach 2001-2003.

Autorzy: Joanna Katarzyna Strzelczyk, Andrzej Wiczkowski, Grażyna Spausta, Jolanta Ciarkowska, Marzena Zalewska-Ziob, Grażyna Izdebska-Straszak, Janusz Strzelczyk, Janusz Kasperczyk.

Źródło: Przegl.Epidemiol.2006; T.60 nr 3, s.589-595.

Charakt. formalna: PA

Język publikacji: PL

Punktacja ministerstwa: 9.000

93/235

Tytuł oryginału: Polskie zalecenia diagnostyczno-lecznicze w guzach neuroendokrynych układu pokarmowego (GEP NET).

Autorzy: Beata Kos-Kudła, Jarosław Ćwikła, Barbara Jarząb, Krzysztof Jeziorski, Leszek Królicki, Maciej Krzakowski, Anna Nasierowska-Guttmejer, Grażyna Rydzewska, Jerzy Stachura, Andrzej Szawłowski.

Źródło: Nowotwory2006; Vol.56 No.5, s.584-589.

Uwagi: Rada Ekspertów Polskiej Sieci Guzów Neuroendokrynych.

Charakt. formalna: PA

Język publikacji: PL

Punktacja ministerstwa: 9.000

94/235

Tytuł oryginału: Plasma ghrelin concentrations in patients with polycystic ovary syndrome before and after 6 months therapy : Correlation with androgen levels.

Autorzy: B[eata] Kos-Kudła, O. Małecka-Mikosz, W[anda] Foltyn, Z[ofia] Ostrowska, M[arek] Kudła, B[ogdan] Mazur.

Źródło: Neuroendocrinol.Lett.2006; Vol.27, No.6, p.763-767

Charakt. formalna: ZA

Język publikacji: EN

Czasopismo umieszczone na Liście Filadelfijskiej, wskaźnik Impact Factor ISI: 0.924

Punktacja ministerstwa: 20.000

95/235

Tytuł oryginału: Detection of colorectal lesions by using autofluorescence colonoscopy in acromegalics and their relation to serum growth hormone and insulin-like growth factor-1 levels.

Autorzy: V. Matyja, B[eata] Kos-Kudła, W[anda] Foltyn, J[anusz] Strzelczyk, W. Latos, B[ogdan] Marek, D[ariusz] Kajdaniuk, J[acek] Karpe, Z[ofia] Ostrowska, K[arolina] Sieroń-Stożny, Aleksander [R.] Sieroń.

Źródło: Neuroendocrinol.Lett.2006; Vol.27, No.5, p.639-643

Charakt. formalna: ZA

Język publikacji: EN

Czasopismo umieszczone na Liście Filadelfijskiej, wskaźnik Impact Factor ISI: 0.924

Punktacja ministerstwa: 20.000

96/235

Tytuł oryginału: Polskie zalecenia diagnostyczno-lecznicze w guzach neuroendokrynych układu pokarmowego (GEP NET).

Autorzy: Beata Kos-Kudła, Jarosław Ćwikła, Barbara Jarząb, Krzysztof Jeziorski, Leszek Królicki, Maciej Krzakowski, Anna Nasierowska-Guttmejer, Grażyna Rydzewska, Jerzy Stachura, Andrzej Szawłowski.

Źródło: Przegl.Gastroenterol.2006; T.1 nr 4, s.173-178.

Charakt. formalna: PA

Język publikacji: PL

Punktacja ministerstwa: 9.000

97/235

Tytuł oryginału: Rola hormonów w etiopatogenezie łuszczycy.

Autorzy: Aleksandra Damasiewicz-Bodzek, Beata Kos-Kudła.

Źródło: Pol.Merk.Lek.2007; T.22, nr 127, s.75-78

Charakt. formalna: PA

Język publikacji: PL

Punktacja ministerstwa: 6.000

98/235

Tytuł oryginału: Insulinoma : diagnostyka i leczenie.

Autorzy: Bogdan Marek, Dariusz Kajdaniuk, Beata Kos-Kudła, Wanda Foltyn, Halina Borgiel-Marek, Violetta Matyja, Dorota Pakuła.

Źródło: Endokrynol.Pol.2007; T.58, nr 1, s.58-62

Charakt. formalna: PA

Język publikacji: PL

Punktacja ministerstwa: 9.000

99/235

Tytuł oryginału: Polypeptide growth factors in gastroenteropancreatic neuroendocrine tumours.

Autorzy: Jolanta Blicharz-Dorniak, Beata Kos-Kudła, Marek Kudła, Wanda Foltyn, Bogdan Marek, Lucyna Siemińska, Mariusz Nowak.

Źródło: Endokrynol.Pol.2007; T.58, nr 1, s.42-50

Charakt. formalna: PA

Język publikacji: EN

Punktacja ministerstwa: 9.000

100/235

Tytuł oryginału: Prevalence of *Borrelia burgdorferi* sensu lato genospecies in *Ixodes ricinus* ticks from recreational areas of Silesia.

Autorzy: Joanna K. Strzelczyk, Andrzej Wiczkowski, Mirosław Kwaśniewski, Marzena Zalewska-Ziob, Janusz Strzelczyk, Katarzyna Gawron, Brygida Adamek, Grażyna Spausta.

Źródło: Adv.Clin.Exp.Med.2006; Vol.15 No.6, p.1003-1008.

Charakt. formalna: PA

Język publikacji: EN

Punktacja ministerstwa: 9.000

101/235

Tytuł oryginału: Subpopulacje limfocytów krwi obwodowej u kobiet z zespołem policystycznych jajników.

Autorzy: Bożena Echolc, Wanda Foltyn, Bogdan Mazur, Beata Kos-Kudła, Janusz Strzelczyk, Magdalena Lodwich.

Źródło: Diagn.Lab.2006; T.42 nr 3, s.293-298.

Charakt. formalna: PA

Język publikacji: PL

Punktacja ministerstwa: 2.000

102/235

Tytuł oryginału: Acute phase proteins : C-reactive protein and fibrinogen in young women with polycystic ovary syndrome.

Autorzy: Maja Nasiek, Beata Kos-Kudła, Zofia Ostrowska, Bogdan Marek, Marek Kudła, Lucyna Siemińska, Dariusz Kajdaniuk, Wanda Foltyn, Anna Zemczak.

Źródło: Pathophysiology2007; Vol.14, No.1, p.23-28

Charakt. formalna: ZA

Język publikacji: EN

Punktacja ministerstwa: 2.000

103/235

Tytuł oryginału: Well-differentiated gastric tumors/carcinomas.

Autorzy: Philippe Ruzniewski, Gianfranco Delle Fave, Guillaume Cadiot, Paul Komminoth, Daniel Chung, Beata Kos-Kudła, Reza Kianmanesh, David Hochhauser, Rudolf Arnold, Hakan Ahlman, Stanislas Pauwels, Dik J. Kwekkeboom, Guido Rindi.

Źródło: Neuroendocrinology2006; Vol.84, No.3, p.158-164

Uwagi: Frascati Consensus Conference participants.

Charakt. formalna: ZA

Język publikacji: EN

Czasopismo umieszczone na Liście Filadelfijskiej, wskaźnik Impact Factor ISI: 2.680

Punktacja ministerstwa: 27.000

104/235

Tytuł oryginału: The treatment of neuroendocrine tumors (NET) with somatostatin analogs.

Autorzy: Beata Kos-Kudła.

Źródło: W: Somatostatin Analogs in diagnostics and therapy. / Ed.: M. Pawlikowski.

Adres wydawniczy: Austin : Landes Bioscience, 2007

Opis fizyczny: p.57-67.

ISBN: 978-1-58706-223-0

Charakt. formalna: ZRO

Język publikacji: EN

Punktacja ministerstwa: 7.000

105/235

Tytuł oryginału: Osteoporoza posteroidea.

Autorzy: Wanda Foltyn, Beata Kos-Kudła, Bogdan Marek, Dariusz Kajdaniuk, Joanna Głogowska-Szeląg, Lucyna Siemińska, Janusz Strzelczyk, Małgorzata Borowska.

Źródło: Endokrynol.Pol.2007; T.58, nr 2, s.170-175

Charakt. formalna: PA

Język publikacji: PL

Punktacja ministerstwa: 9.000

106/235

Tytuł oryginału: Ocreotide suppression test diagnosing and predicting the outcome of therapy in patients with neuroendocrine tumors : preliminary report.

Autorzy: Beata Kos-Kudła, Anna Zemczak, Wanda Foltyn, Bogdan Marek, Janusz Strzelczyk, Aleksandra Telega, Wojciech Zajęcki, Tomasz Legaszewski, Beata Jurecka-Lubieniecka.

Źródło: Endokrynol.Pol.2007; T.58, nr 2, s.123-129

Charakt. formalna: PA

Język publikacji: EN

Punktacja ministerstwa: 9.000

107/235

Tytuł oryginału: Terapia hormonalnego wieku menopauzalnego w świetle obecnego stanu wiedzy.

Autorzy: Tomasz Paszkowski, Romuald Dębski, Beata Kos-Kudła, Tomasz Pertyński, Wojciech Zgliczyński.

Źródło: Med.Dypl.2007; Vol.16 nr 7, s.68-70.

Charakt. formalna: PA

Język publikacji: PL

Punktacja ministerstwa: 1.000

108/235

Tytuł oryginału: Konsensus Polskiego Towarzystwa Endokrynologicznego. Przygotowanie analogami somatostatyny do leczenia operacyjnego akromegalii.

Tytuł angielski: Consensus of the Polish Society of Endocrinology. Presurgical somatostatin analogs therapy in acromegaly.

Autorzy: Marek Bolanowski, Ewa Bar-Andziak, Beata Kos-Kudła, Barbara Krzyżanowska-Świniarska, Andrzej Lewiński, Elżbieta Łomna-Bogdanov, Andrzej Milewicz, Jerzy Sowiński, Wojciech Zgliczyński.

Źródło: Endokrynol.Pol.2007; T.58, nr 4, s.350-353

Charakt. formalna: PA

Język publikacji: PL

Punktacja ministerstwa: 9.000

109/235

Tytuł oryginału: Peptydy natriuretyczne : ich znaczenie w diagnostyce i terapii.

Tytuł angielski: Natriuretic peptides : their role in diagnosis and therapy.

Autorzy: Dorota Pakuła, Bogdan Marek, Dariusz Kajdaniuk, Beata Kos-Kudła, Halina Borgiel-Marek, Robert Krysiak, Aleksander Gatnar, Piotr Pakuła.

Źródło: Endokrynol.Pol.2007; T.58, nr 4, s.364-374

Charakt. formalna: PA

Język publikacji: PL

Punktacja ministerstwa: 9.000

110/235

Tytuł oryginału: Diagnostyka biochemiczna guzów neuroendokrynych układu pokarmowego.

Autorzy: Beata Kos-Kudła.

Źródło: W: Postępy w nefrologii i nadciśnieniu tętniczym. T.6. / Red.: A. Więcek, F. Kokot.

Adres wydawniczy: Kraków : Medycyna Praktyczna, 2007

Opis fizyczny: s.165-167.

ISBN: 978-83-7430-142-8

ISBN: 83-89015-32-3

Charakt. formalna: IN

Język publikacji: PL

111/235

Tytuł oryginału: Stężenie międzykomórkowej cząstki adhezyjnej-1 (sICAM-1) oraz naczyniowej cząstki adhezyjnej-1 (sVCAM-1) w surowicy krwi chorych z aktywną formą orbitopatii tarczycowej przed oraz po leczeniu metyldprednizolonem.

Tytuł angielski: The blood concentration of intercellular adhesion molecule-1 (sICAM-1) and vascular cell adhesion molecule-1 (sVCAM-1) in patients with active thyroid associated orbitopathy before and after methylprednisolone treatment.

Autorzy: Mariusz Nowak, Tomasz Wielkoszyński, Beata Kos-Kudła, Bogdan Marek, Jacek Karpe, Dariusz Kajdaniuk, Lucyna Siemińska, Joanna Głogowska-Szeląg, Wanda Foltyn, Janusz Strzelczyk, Katarzyna Nowak.

Źródło: Endokrynol.Pol.2007; T.58, nr 6, s.487-491

Charakt. formalna: PA

Język publikacji: EN

Punktacja ministerstwa: 9.000

112/235

Tytuł oryginału: Poorly-differentiated endocrine carcinomas of midgut and hindgut origin.

Autorzy: Hakan Ahlman, Ola Nilsson, Anne M. McNicol, Philippe Ruzniewski, Bruno Niederle, Jens Ricke, Robert Jensen, Beata Kos-Kudła, Kjell Oberg, Juan M. O'Connor, Marianne E. Pavel, Marie-Pierre Vullierme.

Źródło: Neuroendocrinology2008; Vol.87, No.1, p.40-46

Uwagi: Frascati Consensus Conference participants

Charakt. formalna: ZA

Język publikacji: EN

Czasopismo umieszczone na Liście Filadelfijskiej, wskaźnik Impact Factor ISI: 2.913

Punktacja ministerstwa: 27.000

113/235

Tytuł oryginału: Endoscopic transsphenoidal treatment of hormonally active pituitary adenomas.

Autorzy: Adam Rudnik, Beata Kos-Kudła, Dawid Larysz, Tomasz Zawadzki, Piotr Bażowski.

Źródło: Neuroendocrinol.Lett.2007; Vol.28, No.4, p.438-444

Charakt. formalna: ZA

Język publikacji: EN

Czasopismo umieszczone na Liście Filadelfijskiej, wskaźnik Impact Factor ISI: 1.443

Punktacja ministerstwa: 20.000

114/235

Tytuł oryginału: A comparison of the levels of hepatocyte growth factor in serum in patients with type 1 diabetes mellitus with different stages of diabetic retinopathy.

Autorzy: Mariusz Nowak, Tomasz Wielkoszyński, Bogdan Marek, Beata Kos-Kudła, Elżbieta Świętochowska, Lucyna Siemińska, Dariusz Kajdaniuk, Joanna Głogowska-Szeląg, Katarzyna Nowak.

Źródło: Endokrynol.Pol.2008; T.59, nr 1, s.2-5.

Charakt. formalna: PA

Język publikacji: EN

Punktacja ministerstwa: 9.000

115/235

Tytuł oryginału: Zalecenia diagnostyczno-lecznicze w guzach neuroendokrynych układu pokarmowego (rekomendowane przez Polską Sieć Guzów Neuroendokrynych).

Tytuł angielski: Diagnostic and therapeutic guidelines for gastrointestinal neuroendocrine tumors (recommended by the Polish Network of Neuroendocrine Tumors).

Autorzy: Beata Kos-Kudła, Marek Bolanowski, Daria Handkiewicz-Junak, Barbara Jarzęb, [...] [...], Andrzej Szawłowski.

Źródło: Endokrynol.Pol.2008; T.59, nr 1, s.41-56.

Charakt. formalna: PA

Język publikacji: PL

Punktacja ministerstwa: 9.000

116/235

Tytuł oryginału: Guzy endokryne żołądka i dwunastnicy z uwzględnieniem gastrinoma (zasady postępowania rekomendowane przez Polską Sieć Guzów Neuroendokrynych).

Tytuł angielski: Endocrine tumors of the stomach and duodenum (including gastrinoma) - management guidelines (recommended by the Polish Network of Neuroendocrine Tumors).

Autorzy: Grażyna Rydzewska, Andrzej Cichocki, [...] [...], Beata Kos-Kudła, Barbara Krzyżanowska-Świniarska, [...] [...], Romana A. Tomaszewska.

Źródło: Endokrynol.Pol.2008; T.59, nr 1, s.57-67

Charakt. formalna: PA

Język publikacji: PL

Punktacja ministerstwa: 9.000

117/235

Tytuł oryginału: Guzy endokryne trzustki (zasady postępowania rekomendowane przez Polską Sieć Guzów Neuroendokrynych).

Tytuł angielski: Pancreatic endocrine tumors - management guidelines (recommended by the Polish Network of Neuroendocrine Tumors).

Autorzy: Beata Kos-Kudła, Marek Bolanowski, [...] [...], Bogdan Marek, Anna Nasierowska-Guttmejer, Paweł Lampe, Krzysztof Sworczak.

Źródło: Endokrynol.Pol.2008; T.59, nr 1, s.68-86.

Charakt. formalna: PA

Język publikacji: PL

Punktacja ministerstwa: 9.000

118/235

Tytuł oryginału: Guzy neuroendokryne jelita cienkiego i wyrostka robaczkowego (zasady postępowania rekomendowane przez Polską Sieć Guzów Neuroendokrynych).

Tytuł angielski: Neuroendocrine tumors of the small intestine and the appendix - management guidelines (recommended by the Polish Network of Neuroendocrine Tumors).

Autorzy: Marek Bolanowski, Barbara Jarzęb, [...] [...], Beata Kos-Kudła, Wojciech Zajęcki.

Źródło: Endokrynol.Pol.2008; T.59, nr 1, s.87-96

Charakt. formalna: PA

Język publikacji: PL

Punktacja ministerstwa: 9.000

119/235

Tytuł oryginału: Guzy neuroendokryne jelita grubego (zasady postępowania rekomendowane przez Polską Sieć Guzów Neuroendokrynych).

Tytuł angielski: Neuroendocrine tumors of the colon - management guidelines (recommended by the Polish Network of Neuroendocrine Tumors).

Autorzy: Teresa Starzyńska, Andrzej Szawłowski, Beata Kos-Kudła, [...] [...], Wojciech Zgliczyński.

Źródło: Endokrynol.Pol.2008; T.59, nr 1, s.97-104.

Charakt. formalna: PA

Język publikacji: PL

Punktacja ministerstwa: 9.000

120/235

Tytuł oryginału: Peptydy natriuretyczne : ich znaczenie w diagnostyce i terapii.

Autorzy: Dorota Pakuła, Bogdan Marek, Dariusz Kajdaniuk, Beata Kos-Kudła, Halina Borgiel-Marek, Robert Krysiak, Aleksander Gatnar, Piotr Pakuła.

Źródło: Zesz.Nauk.Wyższej Szkoły Zarządzania w Częstochowe2007; nr 5(39), s.5-28.

Seria: Medyczno-Pedagogiczna.

Charakt. formalna: PA

Język publikacji: PL

Punktacja ministerstwa: 2.000

121/235

Tytuł oryginału: Endokrynologia Polska. Czasopismo Polskiego Towarzystwa Endokrynologicznego / Red.nacz.: Beata Kos-Kudła

Adres wydawniczy: Gdańsk : Via Medica, 2007 T.58 nr 1-6

ISBN: ISSN: 0423-104X

Charakt. formalna: PRC

Język publikacji: PL

Punktacja ministerstwa: 18.000

122/235

Tytuł oryginału: Przebudowa kości, system RANKL/RANK/OPG a melatonina.

Tytuł angielski: Bone remodeling, system RANKL/RANK/OPG and melatonin.

Autorzy: Zofia Ostrowska, Beata Kos-Kudła, Elżbieta Świętochowska, Kinga Wołkowska, Janusz Górski, Bożena Szapska, Małgorzata Ordon.

Źródło: Ann.Acad.Med.Siles.2008; Vol.62, No.1, s.79-84

Charakt. formalna: PA

Język publikacji: PL

Punktacja ministerstwa: 6.000

123/235

Tytuł oryginału: Is there any realltion between hyperinsulinemia, insulin resistance and colorectal lesions in patients with acromegaly?

Autorzy: W[anda] Foltyn, B[eata] Kos-Kudła, J[anusz] Strzelczyk, V[iioletta] Matyja, J[acek] Karpe, A[dam] Rudnik, B[ogdan] Marek, D[ariusz] Kajdaniuk, A[leksander] [R.] Sieroń, W. Latos.

Źródło: Neuroendocrinol.Lett.2008; Vol.29, No.1, p.107-112

Charakt. formalna: ZA

Język publikacji: EN

Czasopismo umieszczone na Liście Filadelfijskiej, wskaźnik Impact Factor ISI: 1.359

Punktacja ministerstwa: 20.000

124/235

Tytuł oryginału: Influence of static electric field generated nearby high voltage direct current transmission lines on hormonal activity of experimental animals.

Autorzy: Grzegorz Cieślar, Paweł Sowa, Beata Kos-Kudła, Aleksander [R.] Sieroń.

Źródło: W: Electromagnetic field, health and environment. / Eds.: A. Krawczyk, R. Kubacki, S. Wiak, C. Lemos Antunes.

Adres wydawniczy: Amsterdam : IOS Press, 2008

Opis fizyczny: p.72-78.

Uwagi: Proceedings of EHE'07

ISBN: 978-1-58603-860-1

Charakt. formalna: ZRO

Język publikacji: EN

Punktacja ministerstwa: 7.000

125/235

Tytuł oryginału: Consensus statement of the Polish Society for Endocrinology : presurgical somatostatin analogs therapy in acromegaly.

Autorzy: M. Bolanowski, E. Bar-Andziak, B[eata] Kos-Kudła, B. Krzyżanowska-Świniarska, A. Lewiński, E. Łomna-Bogdanov, A. Milewicz, J. Sowiński, W. Zgliczyński.

Źródło: Neuroendocrinol.Lett.2008; Vol.29, No.1, p.59-62.

Charakt. formalna: ZA

Język publikacji: EN

Czasopismo umieszczone na Liście Filadelfijskiej, wskaźnik Impact Factor ISI: 1.359

Punktacja ministerstwa: 20.000

126/235

Tytuł oryginału: Diagnostyka i leczenie guzów neuroendokrynych układu pokarmowego. Część I. Zasady ogólne postępowania według zaleceń rekomendowanych przez Polską Sieć Guzów Neuroendokrynych.

Autorzy: Beata Kos-Kudła, Violetta Matyja.

Źródło: Onkologia Info2008; T.5, nr 4(24), s.172-176.

Charakt. formalna: PA

Język publikacji: PL

Punktacja ministerstwa: 6.000

127/235

Tytuł oryginału: Guzy neuroendokryne układu pokarmowego u dzieci.

Autorzy: Beata Kos-Kudła, Małgorzata Borowska.

Źródło: W: Endokrynologia wieku rozwojowego - co nowego? / Red.: E. Otto-Buczowska.

Adres wydawniczy: Wrocław : Wydaw. Cornetis, 2008

Opis fizyczny: s.261-271.

ISBN: 978-83-61415-01-5

Charakt. formalna: PRO

Język publikacji: PL

Punktacja ministerstwa: 3.000

128/235

Tytuł oryginału: Blood serum levels of vascular cell adhesion molecule (sVCAM-1), intercellular adhesion molecule (sICAM-1) and endothelial leucocyte adhesion molecule-1 (ELAM-1) in diabetic retinopathy.

Autorzy: Mariusz Nowak, Tomasz Wielkoszyński, Bogdan Marek, Beata Kos-Kudła, Elżbieta Świętochowska, Lucyna Siemińska, Dariusz Kajdaniuk, Joanna Głogowska-Szeląg, Katarzyna Nowak.

Źródło: Clin.Exp.Med.2008; Vol.8, No.3, p.159-164

Charakt. formalna: ZA

Język publikacji: EN

Czasopismo umieszczone na Liście Filadelfijskiej, wskaźnik Impact Factor ISI: 1.965

Punktacja ministerstwa: 20.000

129/235

Tytuł oryginału: Diagnostyka i leczenie guzów neuroendokrynnych układu pokarmowego. Część 2. Zasady postępowania w guzach typu foregut (guzy endokryne żołądka, dwunastnicy i trzustki) według zaleceń rekomendowanych przez Polską Sieć Guzów Neuroendokrynnych.

Tytuł angielski: Diagnosis and therapy of gastrointestinal neuroendocrine tumors. Part 2. Management guidelines for foregut tumors (endocrine tumors of the stomach, duodenum and pancreas) according to guidelines recommended by the Polish Network of Neuroendocrine Tumors.

Autorzy: Beata Kos-Kudła, Violetta Matyja, Aleksandra Telega.

Źródło: Onkologia Info2008; T.5, nr 5(25), s.212-218

Charakt. formalna: PA

Język publikacji: PL

Punktacja ministerstwa: 6.000

130/235

Tytuł oryginału: Wpływ leptyny na tkankę kostną.

Autorzy: Zofia Ostrowska, Beata Kos-Kudła, Bożena Szapska, Bogdan Marek, Dariusz Kajdaniuk, Małgorzata Ordon, Kinga Wołkowska-Pokrywa.

Źródło: Endokrynol.Otył.Zab.Przem.Mat.2008; T.4, nr 3, s.121-127.

Charakt. formalna: PA

Język publikacji: PL

Punktacja ministerstwa: 6.000

131/235

Tytuł oryginału: Serum concentration of hepatocyte growth factor (HGF) in oral squamous cell carcinoma before and after surgery. Preliminary report.

Autorzy: Halina Borgiel-Marek, Dariusz Kajdaniuk, Iwona Niedzielska, Beata Kos-Kudła, Joanna Tarabura-Dragon, Bogdan Marek.

Źródło: Endokrynol.Pol.2008; T.59, nr 6, s.467-470

Charakt. formalna: PA

Język publikacji: EN

Punktacja ministerstwa: 9.000

132/235

Tytuł oryginału: Diagnostyka i leczenie guzów neuroendokrynych układu pokarmowego. : Cz.3. Zasady postępowania w guzach typu midgut i hindgut (guzy neuroendokryne jelita cienkiego i grubego) według zaleceń rekomendowanych przez Polską Sieć Guzów Neuroendokrynych.

Tytuł angielski: Diagnosis and therapy of gastrointestinal neuroendocrine tumors. : Part 3. Management guidelines for midgut and hindgut tumors (endocrine tumors of the small intestine and of the colon) according to guidelines recommended by the Polish Network of Neuroendocrine Tumors.

Autorzy: Beata Kos-Kudła, Violetta Matyja.

Źródło: Onkologia Info2008; T.5, nr 6, s.248-253.

Charakt. formalna: PA

Język publikacji: PL

Punktacja ministerstwa: 6.000

133/235

Tytuł oryginału: Serum concentrations of adiponectin and resistin in hyperthyroid Graves' disease patients.

Autorzy: L[ucyna] Siemińska, D. Niedziołka, A. Pillich, B[eata] Kos-Kudła, B[ogdan] Marek, M[ariusz] Nowak, H[alina] Borgiel-Marek.

Źródło: J.Endocrinol.Invest.2008; Vol.31, No.9, p.745-749

Charakt. formalna: ZA

Język publikacji: EN

Czasopismo umieszczone na Liście Filadelfijskiej, wskaźnik Impact Factor ISI: 1.888

Punktacja ministerstwa: 20.000

134/235

Tytuł oryginału: Endokrynologia Polska. Czasopismo Polskiego Towarzystwa Endokrynologicznego / Red.nacz.: Beata Kos-Kudła

Adres wydawniczy: Gdańsk : Via Medica, 2008 T.59 nr 1-6

ISBN: ISSN: 0423-104X

Charakt. formalna: PRC

Język publikacji: PL

Punktacja ministerstwa: 18.000

135/235

Tytuł oryginału: Zespół policystycznych jajników a występowanie zaburzeń metabolizmu glukozy w okresie dojrzewania.

Autorzy: Aleksandra Telega, Beata Kos-Kudła.

Źródło: W: Cukrzyca w populacji wieku rozwojowego - co nowego? / Red.: E. Otto-Buczowska

Adres wydawniczy: Wrocław : Cornetis, 2009

Opis fizyczny: s.144-150

ISBN: 978-83-61415-04-6

Charakt. formalna: PRO

Język publikacji: PL

Punktacja ministerstwa: 4.000

136/235

Tytuł oryginału: Otyłość a powiązania między osią somatotropinową a tkanką kostną.

Tytuł angielski: Obesity and the relationship between somatotrophic axis and bone tissue.

Autorzy: Zofia Ostrowska, Andrzej Kobielski, Beata Kos-Kudła, Bogdan Marek, Dariusz Kajdaniuk.

Źródło: Endokrynol.Pol./Pol.J.Endocrinol.2009; T.60, nr 4, s.302-309

Charakt. formalna: PA

Język publikacji: PL

Punktacja ministerstwa: 6.000

137/235

Tytuł oryginału: ENTES Consensus Guidelines for the Standards of Care in Neuroendocrine Tumors: Peptide receptor radionuclide therapy with radiolabeled somatostatin analogs.

Autorzy: Dik J. Kwekkeboom, Eric P. Krenning, Rachida Lebtahi, Paul Komminoth, Beata Kos-Kudła, Wouter W. De Herder, Ursula Plockinger.

Źródło: Neuroendocrinology2009; Vol.90, No.2, p.220-226

Uwagi: Mallorca Consensus Conference participants

Charakt. formalna: ZA

Język publikacji: EN

Czasopismo umieszczone na Liście Filadelfijskiej, wskaźnik Impact Factor ISI: 3.074

Punktacja ministerstwa: 20.000

138/235

Tytuł oryginału: ENETS Consensus Guidelines for the Standards of Care in Neuroendocrine Tumors: follow-up and documentation.

Autorzy: Rudolf Arnold, Yuan-Jia Chen, Frederico Costa, Massimo Falconi, David Gross, Ashley B. Grossman, Rudolf Hyrdel, Beata Kos-Kudła, Ramon Salazar, Ursula Plockinger.

Źródło: Neuroendocrinology2009; Vol.90, No.2, p.227-233

Charakt. formalna: ZA

Język publikacji: EN

Czasopismo umieszczone na Liście Filadelfijskiej, wskaźnik Impact Factor ISI: 3.074

Punktacja ministerstwa: 20.000

139/235

Tytuł oryginału: Guzy neuroendokrynne układu pokarmowego.

Autorzy: Beata Kos-Kudła.

Źródło: W: Endokrynologia w codziennej praktyce lekarskiej. / Red. A. Syrenicz

Adres wydawniczy: Szczecin : Wydaw. Pomorskiej Akademii Medycznej w Szczecinie, 2009

Opis fizyczny: s.581-592

ISBN: 978-83-61517-14-6

Charakt. formalna: PRO

Język publikacji: PL

Punktacja ministerstwa: 4.000

140/235

Tytuł oryginału: Otyłość i zespół metaboliczny u osób starszych.

Autorzy: Beata Kos-Kudła, Jolanta Blicharz-Dorniak.

Źródło: W: Aspekty medyczne starzenia się człowieka. / Red. M. Karasek.

Adres wydawniczy: Łódź : Łódzkie Towarzystwo Naukowe, 2008

Opis fizyczny: s.199-214

ISBN: 978-83-60655-20-7

Charakt. formalna: PRO

Język publikacji: PL

Punktacja ministerstwa: 3.000

141/235

Tytuł oryginału: Guzy neuroendokrynne.

Autorzy: Beata Kos-Kudła, Andrzej W. Szawłowski.

Źródło: W: Chirurgia onkologiczna. T.4 / Red.: A. Jeziorski, A.W. Szawłowski, E. Towpik

Adres wydawniczy: Warszawa : Wydaw. Lekarskie PZWL, 2009

Opis fizyczny: s.1181-1203

ISBN: 978-83-200-3719-7 (całość)

ISBN: 978-83-200-4015-9 (t. 4)

Charakt. formalna: PRO

Język publikacji: PL

Punktacja ministerstwa: 4.000

142/235

Tytuł oryginału: Mean daily plasma concentration of β -endorphin, leu-enkephalin, ACTH, cortisol, and DHEAS in epileptic patients with complex partial seizures evolving to generalized tonic-clonic seizures.

Autorzy: Bogdan Marek, Dariusz Kajdaniuk, Beata Kos-Kudła, Janusz Kapustecki, Elżbieta Świętochowska, Zofia Ostrowska, Lucyna Siemińska, Mariusz Nowak, Joanna Głogowska-Szeląg, Halina Borgiel-Marek, Nelly Ciesielska-Kopacz, Wanda Foltyn, Krystyna Pierzchała, Robert Krysiak, Radosław Bieniek.

Źródło: Endokrynol.Pol./Pol.J.Endocrinol.2010; T.61, nr 1, s.103-110

Charakt. formalna: PA

Język publikacji: EN

Punktacja ministerstwa: 9.000

143/235

Tytuł oryginału: Melatonin, the RANKL/RANK/OPG system, and bone metabolism in girls with anorexia nervosa.

Autorzy: Zofia Ostrowska, Katarzyna Ziora, Beata Kos-Kudła, Elżbieta Świętochowska, Joanna Oświęcimska, Antoni Dyduch, Kinga Wołkowska-Pokrywa, Bożena Szapska.

Źródło: Endokrynol.Pol./Pol.J.Endocrinol.2010; T.61, nr 1, s.117-123

Charakt. formalna: PA

Język publikacji: EN

Punktacja ministerstwa: 9.000

144/235

Tytuł oryginału: Serum concentrations of leptin, adiponectin and interleukin-6 in postmenopausal women with Hashimoto's thyroiditis.

Autorzy: Lucyna Siemińska, Celina Wojciechowska, Beata Kos-Kudła, Bogdan Marek, Dariusz Kajdaniuk, Mariusz Nowak, Joanna Głogowska-Szeląg, Wanda Foltyn, Janusz Strzelczyk.

Źródło: Endokrynol.Pol./Pol.J.Endocrinol.2010; T.61, nr 1, s.112-116

Charakt. formalna: PA

Język publikacji: EN

Punktacja ministerstwa: 9.000

145/235

Tytuł oryginału: Endokrynologia Polska. Czasopismo Polskiego Towarzystwa Endokrynologicznego /
Red.nacz.: Beata Kos-Kudła

Adres wydawniczy: Gdańsk : Via Medica, 2009 T.60 nr 1-6

ISBN: ISSN: 0423-104X

Charakt. formalna: PRC

Język publikacji: PL

Punktacja ministerstwa: 2.000

146/235

Tytuł oryginału: Endokrynologia Polska. Czasopismo Polskiego Towarzystwa Endokrynologicznego /
Red.nacz.: Beata Kos-Kudła

Adres wydawniczy: Gdańsk : Via Medica, 2006 T.57 nr 1-6

ISBN: ISSN: 0423-104X

Charakt. formalna: PRC

Język publikacji: PL

Punktacja ministerstwa: 18.000

147/235

Tytuł oryginału: Algorytm postępowania w nowotworach neuroendokrynych układu pokarmowego.

Autorzy: Beata Kos-Kudła.

Źródło: W: Guzy neuroendokryne układu pokarmowego. / Red.: B. Kos-Kudła

Adres wydawniczy: Gdańsk : Via Medica, 2010

Opis fizyczny: p.1-6

Charakt. formalna: PRO

Język publikacji: PL

Punktacja ministerstwa: 4.000

148/235

Tytuł oryginału: Diagnostyka biochemiczna guzów neuroendokrynych układu pokarmowego.

Autorzy: Beata Kos-Kudła, Anna Zemczak.

Źródło: W: Guzy neuroendokryne układu pokarmowego. / Red.: B. Kos-Kudła

Adres wydawniczy: Gdańsk : Via Medica, 2010

Opis fizyczny: s.17-24

Charakt. formalna: PRO

Język publikacji: PL

Punktacja ministerstwa: 4.000

149/235

Tytuł oryginału: Bioterapia - zastosowanie analogów somatostatyny i interferonu.

Autorzy: Beata Kos-Kudła.

Źródło: W: Guzy neuroendokryne układu pokarmowego. / Red.: B. Kos-Kudła

Adres wydawniczy: Gdańsk : Via Medica, 2010

Opis fizyczny: s.161-168

Charakt. formalna: PRO

Język publikacji: PL

Punktacja ministerstwa: 4.000

150/235

Tytuł oryginału: Rakowiakowa choroba serca.

Autorzy: Wanda Foltyn.

Źródło: W: Guzy neuroendokryne układu pokarmowego. / Red.: B. Kos-Kudła

Adres wydawniczy: Gdańsk : Via Medica, 2010

Opis fizyczny: s.209-220

Charakt. formalna: PRO

Język publikacji: PL

Punktacja ministerstwa: 4.000

151/235

Tytuł oryginału: Gastrinoma.

Autorzy: Barbara Krzyżanowska-Świniarska, Beata Kos-Kudła.

Źródło: W: Guzy neuroendokrynne układu pokarmowego. / Red.: B. Kos-Kudła

Adres wydawniczy: Gdańsk : Via Medica, 2010

Opis fizyczny: s.235-247

Charakt. formalna: PRO

Język publikacji: PL

Punktacja ministerstwa: 4.000

152/235

Tytuł oryginału: Nieczynne hormonalnie guzy neuroendokrynne trzustki.

Autorzy: Beata Kos-Kudła, Aleksandra Telega.

Źródło: W: Guzy neuroendokrynne układu pokarmowego. / Red.: B. Kos-Kudła

Adres wydawniczy: Gdańsk : Via Medica, 2010

Opis fizyczny: s. 261-274

Charakt. formalna: PRO

Język publikacji: PL

Punktacja ministerstwa: 4.000

153/235

Tytuł oryginału: Przerzuty guzów neuroendokrynych do wątroby, otrzewnej, kości, płuc i innych narządów.

Autorzy: Beata Kos-Kudła, Jolanta Blicharz-Dorniak.

Źródło: W: Guzy neuroendokrynne układu pokarmowego. / Red.: B. Kos-Kudła.

Adres wydawniczy: Gdańsk : Via Medica, 2010

Opis fizyczny: s.343-362

Charakt. formalna: PRO

Język publikacji: PL

Punktacja ministerstwa: 4.000

154/235

Tytuł oryginału: ENETS consensus guidelines for the management of bone and lung metastases from neuroendocrine tumors.

Autorzy: Beata Kos-Kudła, Dermot O'Toole, Massimo Falconi, David Gross, Gunther Kloppel, Anders Sundin, John Ramage, Kjell Oberg, Bertram Wiedenmann, Paul Komminoth, Erik Van Cutsem, Mohandes Mallath, Mauro Papotti, Martyn Caplin.

Źródło: Neuroendocrinology2010; Vol.91, No.4, p.341-350

Charakt. formalna: ZA

Język publikacji: EN

Czasopismo umieszczone na Liście Filadelfijskiej, wskaźnik Impact Factor ISI: 3.272

Punktacja ministerstwa: 27.000

155/235

Tytuł oryginału: Antioxidant potential, paraoxonase 1, ceruloplasmin activity and C-reactive protein concentration in diabetic retinopathy.

Autorzy: Mariusz Nowak, T[omasz] Wielkoszyński, B[ogdan] Marek, B[eata] Kos-Kudła, E[lżbieta] Świętochowska, L[ucyna] Siemińska, J[acek] Karpe, D[ariusz] Kajdaniuk, J[oanna] Głogowska-Szeląg, K. Nowak.

Źródło: Clin.Exp.Med.2010; Vol.10, No.3, p.185-192

Charakt. formalna: ZA

Język publikacji: EN

Czasopismo umieszczone na Liście Filadelfijskiej, wskaźnik Impact Factor ISI: 1.600

Punktacja ministerstwa: 20.000

156/235

Tytuł oryginału: Guzy neuroendokrynne układu pokarmowego. / Red.: B. Kos-Kudła.

Adres wydawniczy: Gdańsk : Via Medica, 2010

Opis fizyczny: 362 s.

ISBN: 978-83-7555-254-6

Charakt. formalna: PRE

Język publikacji: PL

Punktacja ministerstwa: 4.000

157/235

Tytuł oryginału: Rekomendacje diagnostyki i leczenia guzów neuroendokrynnych jajnika.

Autorzy: A. Szawłowski, M. Bidziński, W. Śmiertka, B[eata] Kos-Kudła, A. Nasierowska-Guttmejer, K. Gawrychowski.

Źródło: Nowotwory/J.Oncol.2010; Vol.60, No.4, s.351-354

Charakt. formalna: PA

Język publikacji: PL

Punktacja ministerstwa: 9.000

158/235

Tytuł oryginału: Diagnostyka i leczenie raka tarczycy - rekomendacje polskie.[Cz. 1-2]

Tytuł angielski: Diagnosis and treatment of thyroid cancer - Polish guidelines.[Part 1-2]

Autorzy: Barbara Jarząb, Stanisław Sporny, Dariusz Lange, Jan Włoch, Andrzej Lewiński, Agata Bałdys-Waligórska, Marcin Barczyński, Danuta Bręborowicz, Jan Brzeziński, Elżbieta Bruszezewska, [...] [...], Beata Kos-Kudła, Aldona Kowalska, Izabela Kozłowicz-Gudzińska, [i in.].

Źródło: Endokrynol.Pol./Pol.J.Endocrinol.2010; T.61, nr 5, s.518-568

Charakt. formalna: PA

Język publikacji: PL

Punktacja ministerstwa: 9.000

159/235

Tytuł oryginału: Zasady postępowania w guzach neuroendokrynnych trzustki.

Tytuł angielski: Guidelines for the management of pancreatic neuroendocrine tumors.

Autorzy: Violetta Rosiek, Beata Kos-Kudła.

Źródło: Gastroenterol.Prakt.2010; T.2, nr 6, s.28-34

Charakt. formalna: PA

Język publikacji: PL

160/235

Tytuł oryginału: Zespół suchego oka - schorzenie interdyscyplinarne. Część pierwsza: patogeneza, objawy, podział.

Tytuł angielski: Dry eye syndrom - multispecialistic disease. Part one: pathogenesis, signs, classification.

Autorzy: Mariusz Nowak, Bogdan Marek, Dariusz Kajdaniuk, Lucyna Siemińska, Beata Kos-Kudła, Katarzyna Nowak, Joanna Głogowska-Szeląg.

Źródło: Wiad.Lek.2010; T.63, nr 4, s.374-386

Charakt. formalna: PA

Język publikacji: PL

Punktacja ministerstwa: 6.000

161/235

Tytuł oryginału: Differential action of two prolactin isoforms on ischemia and re-perfusion-induced arrhythmias in rats in vivo.

Autorzy: T[adeusz] F. Krzemiński, K[atarzyna] Mitręga, M[aurycy] Porc, M[ichał] Żorniak, F. Ryszka, Z[ofia] Ostrowska, B[eata] Kos-Kudła.

Źródło: J.Endocrinol.Invest.2011; Vol.34, No.3, p.206-215

Charakt. formalna: ZA

Język publikacji: EN

Czasopismo umieszczone na Liście Filadelfijskiej, wskaźnik Impact Factor ISI: 1.566

Punktacja ministerstwa: 15.000

DOI: 10.1007/BF03347068

162/235

Tytuł oryginału: Zespół suchego oka - schorzenie interdyscyplinarne. Część druga: diagnostyka i leczenie.

Tytuł angielski: Dry eye syndrome - multispecialistic disease. Part two: diagnostic procedure and treatment.

Autorzy: Mariusz Nowak, Bogdan Marek, Dariusz Kajdaniuk, Lucyna Siemińska, Beata Kos-Kudła, Katarzyna Nowak, Joanna Głogowska-Szeląg.

Źródło: Wiad.Lek.2011; T.64, nr 1, s.49-55

Charakt. formalna: PA

Język publikacji: PL

Punktacja ministerstwa: 6.000

163/235

Tytuł oryginału: Selected markers of endothelial dysfunction in women with polycystic ovary syndrome.

Autorzy: Wanda Foltyn, Janusz Strzelczyk, Bogdan Marek, Dariusz Kajdaniuk, Lucyna Siemińska, Anna Zemczak, Jolanta Blicharz-Dorniak, Beata Kos-Kudła.

Źródło: Endokrynol.Pol./Pol.J.Endocrinol.2011; T.62, nr 3, s.243-248

Charakt. formalna: PA

Język publikacji: EN

Czasopismo umieszczone na Liście Filadelfijskiej, wskaźnik Impact Factor ISI: 1.239

Punktacja ministerstwa: 10.000

164/235

Tytuł oryginału: Stężenie białka HSP 27 w guzie oraz marginesie dystalnym w gruczolaku jelita grubego.

Autorzy: Joanna Katarzyna Strzelczyk, Łukasz Krakowczyk, Janusz Kasperczyk, Janusz Strzelczyk, Marzena Zalewska-Ziob, Andrzej Wiczkowski.

Źródło: Przegl.Lek.2011; T.68, nr 5, s.263-268

Charakt. formalna: PA

Język publikacji: PL

Punktacja ministerstwa: 5.000

165/235

Tytuł oryginału: Gastro-entero-pancreatic neuroendocrine tumors (GEP NET).

Autorzy: Beata Kos-Kudła.

Źródło: W: Endocrinology in clinical practice / Ed.: A. Syrenicz

Adres wydawniczy: Szczecin : Pomeranian Medical University, 2011

Opis fizyczny: p.547-558

ISBN: 978-83-61517-46-7

Charakt. formalna: PRO

Język publikacji: EN

Punktacja ministerstwa: 5.000

166/235

Tytuł oryginału: Endokrynologia Polska. Czasopismo Polskiego Towarzystwa Ednokrynologicznego / Red.nacz.: Beata Kos-Kudła

Adres wydawniczy: Gdańsk : Via Medica, 2010 T.61 nr 1-6

ISBN: ISSN: 0423-104X

Charakt. formalna: PRC

Język publikacji: PL

Punktacja ministerstwa: 2.000

167/235

Tytuł oryginału: Wybrane czynniki wzrostowe oraz ocena gęstości mineralnej kości (BMD) u kobiet chorych na reumatoidalne zapalenie stawów.

Tytuł angielski: Chsen growth factors and assessment of bone mineral density (BMD) in women with rheumatoid arthritis.

Autorzy: Joanna Głogowska-Szeląg, Beata Kos-Kudła, Bogdan Marek, Dariusz Kajdaniuk, Mariusz Nowak, Lucyna Siemińska.

Źródło: Acta Balneol. / Balneol.Pol.2011; T.53, nr 2, s.105-109

Charakt. formalna: PA

Język publikacji: PL

Punktacja ministerstwa: 4.000

168/235

Tytuł oryginału: Circadian concentrations of free testosterone, selected markers of bone metabolism, osteoprotegerin and its ligand sRANKL in obese postmenopausal women.

Autorzy: Zofia Ostrowska, Beata Kos-Kudła, Bogdan Marek, Dariusz Kajdaniuk, Kinga Wołkowska-Pokrywa.

Źródło: Post.Hig.Med.Dośw. (Online)/Adv.Hyg.Exp.Med. (Online)2011; T.65, s.658-667

Charakt. formalna: PA

Język publikacji: EN

Czasopismo umieszczone na Liście Filadelfijskiej, wskaźnik Impact Factor ISI: 0.654

Punktacja ministerstwa: 15.000

169/235

Tytuł oryginału: Vascular endothelial growth factor (VEGF) - part.1: in physiology and pathophysiology.

Autorzy: Dariusz Kajdaniuk, Bogdan Marek, Halina Borgiel-Marek, Beata Kos-Kudła.

Źródło: Endokrynol.Pol./Pol.J.Endocrinol.2011; T.62, nr 5, s.444-455

Charakt. formalna: PA

Język publikacji: EN

Czasopismo umieszczone na Liście Filadelfijskiej, wskaźnik Impact Factor ISI: 1.239

Punktacja ministerstwa: 10.000

170/235

Tytuł oryginału: Vascular endothelial growth factor (VEGF) - part.2: in endocrinology and oncology.

Autorzy: Dariusz Kajdaniuk, Bogdan Marek, Wanda Foltyn, Beata Kos-Kudła.

Źródło: Endokrynol.Pol./Pol.J.Endocrinol.2011; T.62, nr 5, s.456-464

Charakt. formalna: PA

Język publikacji: EN

Czasopismo umieszczone na Liście Filadelfijskiej, wskaźnik Impact Factor ISI: 1.239

Punktacja ministerstwa: 10.000

171/235

Tytuł oryginału: Plasma levels of NT-pro-brain natriuretic peptide in patients with overt and subclinical hyperthyroidism and hypothyroidism.

Autorzy: Dorota Pakuła, Bogdan Marek, Dariusz Kajdaniuk, Robert Krysiak, Beata Kos-Kudła, Piotr Pakuła, Aleksander Gatnar, Halina Borgiel-Marek, Mariusz Nowak, Lucyna Siemińska, Joanna Głogowska-Szeląg, Zofia Ostrowska.

Źródło: Endokrynol.Pol./Pol.J.Endocrinol.2011; T.62, nr 6, s.523-528

Charakt. formalna: PA

Język publikacji: EN

Czasopismo umieszczone na Liście Filadelfijskiej, wskaźnik Impact Factor ISI: 1.239

Punktacja ministerstwa: 10.000

172/235

Tytuł oryginału: Okołodobowe stężenie DHEA a stan kośćca u otyłych kobiet po menopauzie.

Autorzy: Zofia Ostrowska, Beata Kos-Kudła, Bogdan Marek, Dariusz Kajdaniuk, Bożena Szapska, Kinga Wołkowska-Pokrywa.

Źródło: Endokrynol.Otył.Zab.Przem.Mat.2011; T.7, nr 4, s.197-207

Charakt. formalna: PA

Język publikacji: PL

Punktacja ministerstwa: 4.000

173/235

Tytuł oryginału: Endokrynologia Polska. Czasopismo Polskiego Towarzystwa Endokrynologicznego. /
Red. nac.: Beata Kos-Kudła

Tytuł angielski: Polish Journal of Endocrinology.

Adres wydawniczy: Gdańsk : Via Medica, 2011 T.62 nr 1-6

ISBN: ISSN: 0423-104X

Charakt. formalna: PRC

Język publikacji: PL

Punktacja ministerstwa: 2.000

174/235

Tytuł oryginału: ENETS consensus guidelines for the management of patients with gastroduodenal neoplasms.

Autorzy: Gianfranco Delle Fave, Dik J. Kwekkeboom, Erik Van Cutsem, Guido Rindi, Beata Kos-Kudła, Ulrich Knigge, Hironobu Sasano, Paola Tomassetti, Ramon Salazar, Philippe Ruszniewski.

Źródło: Neuroendocrinology2012; Vol.95, No.2, p.74-87

Charakt. formalna: ZA

Język publikacji: EN

Czasopismo umieszczone na Liście Filadelfijskiej, wskaźnik Impact Factor ISI: 3.537

Punktacja ministerstwa: 30.000

175/235

Tytuł oryginału: The usefulness of determining the serum concentrations of vascular endothelial growth factor (VEGF) and its soluble receptor type 2 (sVEGF-2) in the differential diagnosis of adrenal incidentalomas.

Autorzy: Wanda Foltyn, Janusz Strzelczyk, Bogdan Marek, Dariusz Kajdaniuk, Lucyna Siemińska, Violetta Rosiek, Beata Kos-Kudła.

Źródło: Endokrynol.Pol./Pol.J.Endocrinol.2012; T.63, nr 1, s.22-28

Charakt. formalna: PA

Język publikacji: EN

Czasopismo umieszczone na Liście Filadelfijskiej, wskaźnik Impact Factor ISI: 1.070

Punktacja ministerstwa: 10.000

176/235

Tytuł oryginału: A non-functioning pancreatic neuroendocrine tumour: a case report.

Autorzy: Violetta Rosiek, Jolanta Kunikowska, Beata Kos-Kudła.

Źródło: Endokrynol.Pol./Pol.J.Endocrinol.2012; T.63, nr 1, s.59-64

Charakt. formalna: PA

Język publikacji: EN

Czasopismo umieszczone na Liście Filadelfijskiej, wskaźnik Impact Factor ISI: 1.070

Punktacja ministerstwa: 10.000

177/235

Tytuł oryginału: From targets to treatments: a review of molecular targets in pancreatic neuroendocrine tumors.

Autorzy: Bertram Wiedenmann, Marianne Pavel, Beata Kos-Kudła.

Źródło: Neuroendocrinology2011; Vol.94, No.3, p.177-190

Charakt. formalna: ZA

Język publikacji: EN

Czasopismo umieszczone na Liście Filadelfijskiej, wskaźnik Impact Factor ISI: 2.376

Punktacja ministerstwa: 30.000

178/235

Tytuł oryginału: Nowotwory rozproszonego układu wewnątrzwydzielniczego.

Autorzy: Beata Kos-Kudła.

Źródło: W: Endokrynologia. Cz. 2 / Red.: W. Zgliczyński

Adres wydawniczy: Warszawa : Medical Tribune Polska, 2011

Opis fizyczny: s.721-730

Seria: Wielka Interna - Antczak, Myśliwiec, Pruszczyk. T.12

ISBN: 978-83-62597-33-8

Charakt. formalna: PRO

Język publikacji: PL

Punktacja ministerstwa: 4.000

179/235

Tytuł oryginału: Ocena aktywności osteoprotegeryny, insulinopodobnego czynnika wzrostu i hormonu wzrostu w powiązaniu z oceną gęstości mineralnej kości (BMD) u kobiet z osteoporozą pomenopauzalną poddanych anaboliczno-antyresorpcyjnej farmakoterapii ranelinianem strontu.

Tytuł angielski: Evaluation of the activity of osteoprotegerin, insulin-like growth factor and a growth hormone in relation to assessment of bone mineral density (BMD) in women with postmenopausal osteoporosis subject to an anabolic - antiresorptive therapy of strontium ranelate.

Autorzy: Joanna Głogowska-Szeląg, Beata Kos-Kudła, Bogdan Marek, Dariusz Kajdaniuk, Mariusz Nowak, Lucyna Siemińska.

Źródło: Acta Balneol. / Balneol.Pol.2012; T.54, nr 1, s.35-40

Charakt. formalna: PA

Język publikacji: PL

Punktacja ministerstwa: 4.000

180/235

Tytuł oryginału: Antyproliferacyjne działanie analogów somatostatyny - przesłanie z badania PROMID.

Tytuł angielski: Antiproliferative effect of somatostatin analogs - PROMID study.

Autorzy: Beata Kos-Kudła, Violetta Rosiek.

Źródło: OncoReview2011; Vol.1, nr 2, s.116-121

Charakt. formalna: PA

Język publikacji: PL

181/235

Tytuł oryginału: Wyniki fazy retrospektywnej badania obserwacyjnego Lanro-Study oceniającego zużycie zasobów ochrony zdrowia w populacji polskich pacjentów z akromegalią, leczonych preparatem Somatuline AUTOGEL.

Tytuł angielski: The retrospective phase results of observational study Lanro-Study assessing resource utilization in the population of Polish acromegalic patients treated with somatuline AUTOGEL.

Autorzy: Ewa Orlewska, Beata Kos-Kudła, Jerzy Sowiński, Krzysztof Sworczak, Wojciech Zgliczyński.

Źródło: Nowa Med.2012; R.19, nr 3, s.39-46

Charakt. formalna: PA

Język publikacji: PL

Punktacja ministerstwa: 4.000

182/235

Tytuł oryginału: The value of the Ki-67 proliferation marker as a prognostic factor in gastroenteropancreatic neuroendocrine tumours.

Autorzy: Wanda Foltyn, Wojciech Zajęcki, Bogdan Marek, Dariusz Kajdaniuk, Lucyna Siemińska, Anna Zemczak, Beata Kos-Kudła.

Źródło: Endokrynol.Pol./Pol.J.Endocrinol.2012; T.63, nr 5, s.362-366

Charakt. formalna: PA

Język publikacji: EN

Czasopismo umieszczone na Liście Filadelfijskiej, wskaźnik Impact Factor ISI: 1.070

Punktacja ministerstwa: 10.000

183/235

Tytuł oryginału: Adiponectin, leptin, resistin and insulin blood concentrations in patients with ischaemic cerebral stroke.

Autorzy: Radosław Bieniek, Bogdan Marek, Dariusz Kajdaniuk, Halina Borgiel-Marek, Tomasz Piecha, Mariusz Nowak, Lucyna Siemińska, Joanna Głogowska-Szeląg, Wanda Foltyn, Beata Kos-Kudła.

Źródło: Endokrynol.Pol./Pol.J.Endocrinol.2012; T.63, nr 5, s.338-345

Charakt. formalna: PA

Język publikacji: EN

Czasopismo umieszczone na Liście Filadelfijskiej, wskaźnik Impact Factor ISI: 1.070

Punktacja ministerstwa: 10.000

184/235

Tytuł oryginału: Terapie celowane w nowotworach neuroendokrynych.

Tytuł angielski: Targeted therapies in neuroendocrine neoplasms.

Autorzy: Violetta Rosiek, Beata Kos-Kudła.

Źródło: OncoReview2012; Vol.2, nr 3, s.163-170

Charakt. formalna: PA

Język publikacji: PL

185/235

Tytuł oryginału: Selected neuroendocrine tumour markers, growth factors and their receptors in typical and atypical bronchopulmonary carcinoids.

Autorzy: Aleksandra Telega, Beata Kos-Kudła, Wanda Foltyn, Jolanta Blicharz-Dorniak, Violetta Rosiek.

Źródło: Endokrynol.Pol./Pol.J.Endocrinol.2012; T.63, nr 6, s.477-482

Charakt. formalna: PA

Język publikacji: EN

Czasopismo umieszczone na Liście Filadelfijskiej, wskaźnik Impact Factor ISI: 1.070

Punktacja ministerstwa: 10.000

186/235

Tytuł oryginału: Is determination of matrix metalloproteinases and their tissue inhibitors serum concentrations useful in patients with gastroenteropancreatic and bronchopulmonary neuroendocrine neoplasms?

Autorzy: Jolanta Blicharz-Dorniak, Beata Kos-Kudła, Wanda Foltyn, Dariusz Kajdaniuk, Bogdan Marek, Anna Zemczak, Janusz Strzelczyk.

Źródło: Endokrynol.Pol./Pol.J.Endocrinol.2012; T.63, nr 6, s.470-476

Charakt. formalna: PA

Język publikacji: EN

Czasopismo umieszczone na Liście Filadelfijskiej, wskaźnik Impact Factor ISI: 1.070

Punktacja ministerstwa: 10.000

187/235

Tytuł oryginału: Adiponectin and resistin in relationship with skeletal status in women from the RAC-OST-POL study.

Autorzy: Wojciech Pluskiewicz, Piotr Adamczyk, Bogdan Marek, Aleksandra Czekajło, Bogna Drozdowska, Dariusz Kajdaniuk, Beata Kos-Kudła, Władysław Grzeszczak.

Źródło: Endokrynol.Pol./Pol.J.Endocrinol.2012; T.63, nr 6, s.427-431

Charakt. formalna: PA

Język publikacji: EN

Czasopismo umieszczone na Liście Filadelfijskiej, wskaźnik Impact Factor ISI: 1.070

Punktacja ministerstwa: 10.000

188/235

Tytuł oryginału: Nowotwory neuroendokrynne - wczesne rozpoznawanie w POZ.

Autorzy: Violetta Rosiek, Beata Kos-Kudła.

Źródło: Med.Dypl.2013; Vol.22, nr 2, s.32-38

Charakt. formalna: PA

Język publikacji: PL

Punktacja ministerstwa: 5.000

189/235

Tytuł oryginału: Relationships between adiponectin, sex hormone binding globulin and insulin resistance in hyperthyroid Graves' disease women.

Autorzy: Lucyna Siemińska, Wanda Foltyn, Joanna Głogowska-Szeląg, Dariusz Kajdaniuk, Bogdan Marek, Mariusz Nowak, Krzysztof Walczak, Beata Kos-Kudła.

Źródło: Endokrynol.Pol.2013; T.64, nr 1, s.26-29

Charakt. formalna: PA

Język publikacji: EN

Czasopismo umieszczone na Liście Filadelfijskiej, wskaźnik Impact Factor ISI: 1.208

Punktacja ministerstwa: 15.000

190/235

Tytuł oryginału: Transforming growth factor β 1 (TGF β 1) in physiology and pathology.

Autorzy: Dariusz Kajdaniuk, Bogdan Marek, Halina Borgiel-Marek, Beata Kos-Kudła.

Źródło: Endokrynol.Pol.2013; T.64, nr 5, s.384-396

Charakt. formalna: PA

Język publikacji: EN

Czasopismo umieszczone na Liście Filadelfijskiej, wskaźnik Impact Factor ISI: 1.208

Punktacja ministerstwa: 15.000

DOI: 10.5603/EP.2013.0022

191/235

Tytuł oryginału: Gastroduodenal neuroendocrine neoplasms including gastrinoma - management guidelines (recommended by the Polish Network of Neuroendocrine Tumours).

Tytuł angielski: Nowotwory neuroendokrynne żołądka i dwunastnicy z uwzględnieniem gastrinoma - zasady postępowania (rekomendowane przez Polską Sieć Guzów Neuroendokrynnych).

Autorzy: Grażyna Rydzewska, Andrzej Cichocki, Jarosław B. Ćwikła, Wanda Foltyn, Alicja Hubalewska-Dydejczyk, Grzegorz Kamiński, Anna Lewczuk, Anna Nasierowska-Guttmejer, Ewa Nowakowska-Dułała, Joanna Pilch-Kowalczyk, Anna Sowa-Staszczak, Beata Kos-Kudła.

Źródło: Endokrynol.Pol.2013; T.64, nr 6, s.444-458

Charakt. formalna: PA

Język publikacji: EN

Czasopismo umieszczone na Liście Filadelfijskiej, wskaźnik Impact Factor ISI: 1.208

Punktacja ministerstwa: 15.000

DOI: 10.5603/EP.2013.0030.

192/235

Tytuł oryginału: Colorectal neuroendocrine neoplasms - management guidelines (recommended by the Polish Network of Neuroendocrine Tumours).

Tytuł angielski: Nowotwory neuroendokrynne jelita grubego - zasady postępowania (rekomendowane przez Polską Sieć Guzów Neuroendokrynnych).

Autorzy: Teresa Starzyńska, Andrzej Deptała, Leszek Królicki, Jolanta Kunikowska, Magdalena Londzin-Olesik, Anna Nasierowska-Guttmejer, Marek Ruchała, Janusz Strzelczyk, Andrzej Szawłowski, Wojciech Zgliczyński, Beata Kos-Kudła.

Źródło: Endokrynol.Pol.2013; T.64, nr 6, s.494-504

Charakt. formalna: PA

Język publikacji: EN

Czasopismo umieszczone na Liście Filadelfijskiej, wskaźnik Impact Factor ISI: 1.208

Punktacja ministerstwa: 15.000

DOI: 10.5603/EP.2013.0030

193/235

Tytuł oryginału: Neuroendocrine neoplasms of the small intestine and the appendix - management guidelines (recommended by the Polish Network of Neuroendocrine Tumours)

Tytuł angielski: Nowotwory neuroendokrynne jelita cienkiego i wyrostka robaczkowego - zasady postępowania (rekomendowane przez Polską Sieć Guzów Neuroendokrynnych).

Autorzy: Marek Bołanowski, Tomasz Bednarczuk, Barbara Bobek-Billewicz, Daria Handkiewicz-Junak, Arkadiusz Jeziorski, Ewa Nowakowska-Duława, Katarzyna Steinhof-Radwańska, Wojciech Zajęcki, Anna Zemczak, Beata Kos-Kudła.

Źródło: Endokrynol.Pol.2013; T.64, nr 6, s.480-493

Charakt. formalna: PA

Język publikacji: EN

Czasopismo umieszczone na Liście Filadelfijskiej, wskaźnik Impact Factor ISI: 1.208

Punktacja ministerstwa: 15.000

DOI: 10.5603/EP.2013.0029

194/235

Tytuł oryginału: Pancreatic neuroendocrine neoplasms - management guidelines (recommended by the Polish Network of Neuroendocrine Tumours).

Tytuł angielski: Nowotwory neuroendokrynne trzustki - zasady postępowania (rekomendowane przez Polską Sieć Guzów Neuroendokrynnych).

Autorzy: Beata Kos-Kudła, Alicja Hubalewska-Dydejczyk, Katarzyna Kuśnierz, Paweł Lampe, Bogdan Marek, Anna Nasierowska-Guttmejer, Ewa Nowakowska-Duńska, Joanna Pilch-Kowalczyk, Anna Sowa-Staszczak, Violetta Rosiek.

Źródło: Endokrynol.Pol.2013; T.64, nr 6, s.459-479

Charakt. formalna: PA

Język publikacji: EN

Czasopismo umieszczone na Liście Filadelfijskiej, wskaźnik Impact Factor ISI: 1.208

Punktacja ministerstwa: 15.000

DOI: 10.5603/EP.2013.0029

195/235

Tytuł oryginału: Diagnostic and therapeutic guidelines for gastro-entero-pancreatic neuroendocrine neoplasms (recommended by the Polish Network of Neuroendocrine Tumours).

Tytuł angielski: Zalecenia ogólne dotyczące postępowania w nowotworach neuroendokrynych układu pokarmowego (rekomendowane przez Polską Sieć Guzów Neuroendokrynych)

Autorzy: Beata Kos-Kudła, Jolanta Blicharz-Dorniak, Daria Handkiewicz-Junak, Barbara Jarząb, Michał Jarząb, Jolanta Kunikowska, Katarzyna Kuśnierz, Robert Król, Leszek Królicki, Maciej Krzakowski, Anna Nasierowska-Guttmejer, Ewa Nowakowska-Duńska, Waldemar Patkowski, Andrzej W. Szawłowski.

Źródło: Endokrynol.Pol.2013; T.64, nr 6, s.418-443

Charakt. formalna: PA

Język publikacji: EN

Czasopismo umieszczone na Liście Filadelfijskiej, wskaźnik Impact Factor ISI: 1.208

Punktacja ministerstwa: 15.000

DOI: 10.5603/EP.2013.0028

196/235

Tytuł oryginału: Assessment of real-world usage of lanreotide AUTOGEL 120 in Polish acromegalic patients - results from the prospective 12-month phase of Lanro-Study

Autorzy: Ewa Orlewska, Beata Kos-Kudła, Jerzy Sowiński, Krzysztof Sworczak, Wojciech Zgliczyński.

Źródło: Współcz.Onkol./Contemp.Oncol.2013; Vol.17, No.5, s.460-465

Charakt. formalna: PA

Język publikacji: EN

Czasopismo umieszczone na Liście Filadelfijskiej, wskaźnik Impact Factor ISI: 0.215

Punktacja ministerstwa: 15.000

DOI: 10.5114/wo.2013.38805

197/235

Tytuł oryginału: Rola leczenia ukierunkowanego molekularnie w nowotworach neuroendokrynych przewodu pokarmowego i płuc.

Autorzy: Beata Kos-Kudła, Andrzej Deptała.

Źródło: W: Leczenie ukierunkowane na cele molekularne w onkologii i hematologii. / Pod red. Marka Z. Wojtukiewicza i Ewy Sierko.

Adres wydawniczy: Gdańsk : VM Media VM Group, 2013

Opis fizyczny: s.458-466

ISBN: 978-83-7599-622-7

Charakt. formalna: PRO

Język publikacji: PL

Punktacja ministerstwa: 4.000

198/235

Tytuł oryginału: Nowotwory neuroendokryne układu pokarmowego.

Autorzy: Beata Kos-Kudła, Barbara Jarząb.

Źródło: W: Endokrynologia kliniczna. T.3. : Praca zbiorowa / Pod.red.: A. Milewicz

Adres wydawniczy: Wrocław : Polskie Towarzystwo Endokrynologiczne, 2012

Opis fizyczny: s.193-209

ISBN: 978-83-935526-1-0

ISBN: 978-83-935526-0-3 (T.3)

Charakt. formalna: PRO

Język publikacji: PL

Punktacja ministerstwa: 4.000

199/235

Tytuł oryginału: Nowotwory endokrynne płuc.

Autorzy: Wanda Foltyn, Beata Kos-Kudła.

Źródło: W: Endokrynologia kliniczna. T.3. : Praca zbiorowa / Pod red.: A. Milewicz

Adres wydawniczy: Wrocław : Polskie Towarzystwo Endokrynologiczne, 2012

Opis fizyczny: s.210-219

ISBN: 978-83-935526-1-0

ISBN: 978-83-935526-0-3 (T.3)

Charakt. formalna: PRO

Język publikacji: PL

Punktacja ministerstwa: 4.000

200/235

Tytuł oryginału: Bone metabolism, osteoprotegerin, receptor activator of nuclear factor- κ B ligand and selected adipose tissue hormones in girls with anorexia nervosa.

Autorzy: Zofia Ostrowska, Katarzyna Ziora, Joanna Oświęcimska, Elżbieta Świętochowska, Bogdan Marek, Dariusz Kajdaniuk, Kinga Wołkowska-Pokrywa, Beata Kos-Kudła.

Źródło: Endokrynol.Pol.2014; T.65, nr 1, s.33-39

Charakt. formalna: PA

Język publikacji: EN

Czasopismo umieszczone na Liście Filadelfijskiej, wskaźnik Impact Factor ISI: 0.993

Punktacja ministerstwa: 15.000

DOI: 10.5603/EP.2014.0005

201/235

Tytuł oryginału: Diagnostyka biochemiczna chorób tarczycy.

Autorzy: Violetta Rosiek, Beata Kos-Kudła.

Źródło: W: Choroby tarczycy i przytarczyc. Diagnostyka i leczenie. / Pod red.: J. Gawrychowskiego i B. Jarząb

Adres wydawniczy: Warszawa : MediPage, 2014

Opis fizyczny: s.32-35

ISBN: 978-83-61104-89-6

Charakt. formalna: IN

Język publikacji: PL

202/235

Tytuł oryginału: An atypical course of pancreatic neuroendocrine tumour manifesting as cardiac metastasis - a clinical case.

Autorzy: Agnieszka Boratyn-Nowicka, Jolanta Blicharz-Dorniak, Ewa Wachuła, Jolanta Kunikowska, Beata Kos-Kudła.

Źródło: Endokrynol.Pol.2014; T.65, nr 3, s.232-239

Charakt. formalna: PA

Język publikacji: EN

Czasopismo umieszczone na Liście Filadelfijskiej, wskaźnik Impact Factor ISI: 0.993

Punktacja ministerstwa: 15.000

DOI: 10.5603/EP.2014.0032.

203/235

Tytuł oryginału: Biomarkery w nowotworach neuroendokrynych układu pokarmowego.

Autorzy: Violetta Rosiek, Beata Kos-Kudła.

Źródło: Onkol.Dypl.2014; T.11, nr 4, s.9-14

Charakt. formalna: PA

Język publikacji: PL

Punktacja ministerstwa: 3.000

204/235

Tytuł oryginału: Acromegaly - a novel view of the patient. Polish proposals for diagnostic and therapeutic procedures in the light of recent reports.

Autorzy: Marek Bolanowski, Marek Ruchała, Wojciech Zgliczyński, Beata Kos-Kudła, Agata Bałdys-Waligórska, Grzegorz Zieliński, Tomasz Bednarczuk, Alicja Hubalewska-Dydejczyk, Grzegorz Kamiński, Bogdan Marek, Jacek Daroszewski, Ryszard Waśko, Andrzej Lewiński.

Źródło: Endokrynol.Pol.2014; T.65, nr 4, s.326-331

Charakt. formalna: PA

Język publikacji: EN

Czasopismo umieszczone na Liście Filadelfijskiej, wskaźnik Impact Factor ISI: 0.993

Punktacja ministerstwa: 15.000

DOI: 10.5603/EP.2014.0045

205/235

Tytuł oryginału: Przełom tarczycowy.

Autorzy: Dariusz Kajdaniuk, Bogdan Marek, Beata Kos-Kudła.

Źródło: Ginekol.Dypl.2014; T.16, nr 5, s.44-49

Charakt. formalna: PA

Język publikacji: PL

Punktacja ministerstwa: 3.000

206/235

Tytuł oryginału: Transforming Growth Factor β 1 (TGF β 1) and Vascular Endothelial Growth Factor (VEGF) in the blood of healthy people and patients with Graves' orbitopathy - a new mechanism of glucocorticoids action?

Autorzy: Dariusz Kajdaniuk, Bogdan Marek, Danuta Niedziołka-Zielonka, Wanda Foltyn, Mariusz Nowak, Lucyna Siemińska, Halina Borgiel-Marek, Joanna Głogowska-Szeląg, Zofia Ostrowska, Lucjan Drózdź, Beata Kos-Kudła.

Źródło: Endokrynol.Pol.2014; T.65, nr 5, s.348-356

Charakt. formalna: PA

Język publikacji: EN

Czasopismo umieszczone na Liście Filadelfijskiej, wskaźnik Impact Factor ISI: 0.993

Punktacja ministerstwa: 15.000

DOI: 10.5603/EP.2014.0048

207/235

Tytuł oryginału: Serum concentration of VEGF and PDGF-AA in patients with active thyroid orbitopathy before and after immunosuppressive therapy.

Autorzy: Mariusz Nowak, Bogdan Marek, Jacek Karpe, Beata Kos-Kudła, Lucyna Siemińska, Dariusz Kajdaniuk, M. Treszer.

Źródło: Exp.Clin.Endocrinol.Diabetes2014; Vol.122, No.10, p.582-586

Charakt. formalna: ZA

Język publikacji: EN

Czasopismo umieszczone na Liście Filadelfijskiej, wskaźnik Impact Factor ISI: 1.555

Punktacja ministerstwa: 15.000

DOI: 10.1055/s-0034-1383579

208/235

Tytuł oryginału: Selected adipose tissue hormones, bone metabolism, osteoprotegerin and receptor activator of nuclear factor- κ B ligand in postmenopausal obese women.

Autorzy: Zofia Ostrowska, Elżbieta Świętochowska, Bogdan Marek, Dariusz Kajdaniuk, Krystyna Tyrpień-Golder, Kinga Wołkowska-Pokrywa, Aleksandra Damasiewicz-Bodzek, Beata Kos-Kudła.

Źródło: Endokrynol.Pol.2014; T.65, nr 6, s.438-448

Charakt. formalna: PA

Język publikacji: EN

Czasopismo umieszczone na Liście Filadelfijskiej, wskaźnik Impact Factor ISI: 0.993

Punktacja ministerstwa: 15.000

DOI: 10.5603/EP.2014.0061

209/235

Tytuł oryginału: Assessment of the safety and efficiency of sunitinib malate in metastatic neuroendocrine tumours of the pancreas (NEN G1/G2) depending on the number and type of earlier therapeutic lines - initial report.

Autorzy: Ewa Wachuła, Jarosław B. Ćwikła, Wojciech Rogowski, Agnieszka Boratyn-Nowicka, Sylwia Szablowska-Siwik, Michał Piątek, Anna Zemczak, Barbara Michalik, Barbara Jarząb, Sergiusz Nawrocki, Beata Kos-Kudła.

Źródło: Endokrynol.Pol.2014; T.65, nr 6, s.472-478

Charakt. formalna: PA

Język publikacji: EN

Czasopismo umieszczone na Liście Filadelfijskiej, wskaźnik Impact Factor ISI: 0.993

Punktacja ministerstwa: 15.000

DOI: 10.5603/EP.2014.0066

210/235

Tytuł oryginału: Growth hormone/insulin-like growth factor-1 axis, calcitropic hormones and bone mineral density in young patients with chronic viral hepatitis.

Autorzy: Bogdan Marek, Dariusz Kajdaniuk, Danuta Niedziołka, Halina Borgiel-Marek, Mariusz Nowak, Lucyna Siemińska, Zofia Ostrowska, Joanna Głogowska-Szeląg, Tomasz Piecha, Łukasz Otręba, Bernard Holona, Aleksandra Kazmierczak, Joanna Wierzbicka-Chmiel, Beata Kos-Kudła.

Źródło: Endokrynol.Pol.2015; T.66, nr 1, s.22-29

Charakt. formalna: PA

Język publikacji: EN

Czasopismo umieszczone na Liście Filadelfijskiej, wskaźnik Impact Factor ISI: 1.112

Punktacja ministerstwa: 15.000

DOI: 10.5603/EP.2015.0005

211/235

Tytuł oryginału: Dosage and costs of lanreotide Autogel 120 mg administered as part of routine acromegaly care in Poland - two years of data from Lanro-Study.

Autorzy: Ewa Orlewska, Beata Kos-Kudła, Jerzy Sowiński, Krzysztof Sworczak, Wojciech Zgliczyński.

Źródło: Endokrynol.Pol.2015; T.66, nr 2, s.142-148

Charakt. formalna: PA

Język publikacji: EN

Czasopismo umieszczone na Liście Filadelfijskiej, wskaźnik Impact Factor ISI: 1.112

Punktacja ministerstwa: 15.000

DOI: 10.5603/EP.2015.0022

212/235

Tytuł oryginału: Zespół rakowiaka.

Autorzy: Beata Kos-Kudła, Violetta Rosiek.

Źródło: W: Stany nagłe w onkologii - występowanie i leczenie. T.1 / Pod red.: Andrzeja W. Szawłowskiego i Grzegorza Wallnera.

Adres wydawniczy: Poznań : Termedia Wydawnictwa Medyczne, 2015

Opis fizyczny: s.261-269

ISBN: 978-83-7988-003-4

Charakt. formalna: PRO

Język publikacji: PL

Punktacja ministerstwa: 4.000

213/235

Tytuł oryginału: Zasady postępowania w zespole rakowiaka.

Autorzy: Beata Kos-Kudła, Violetta Rosiek.

Źródło: W: Stany nagłe w onkologii - występowanie i leczenie. T.2 / Pod red.: Andrzeja W. Szawłowskiego i Grzegorza Wallnera.

Adres wydawniczy: Poznań : Termedia Wydawnictwa Medyczne, 2015

Opis fizyczny: s.383-388

ISBN: 978-83-7988-003-4

Charakt. formalna: PRO

Język publikacji: PL

Punktacja ministerstwa: 4.000

214/235

Tytuł oryginału: Principles of management of pancreatic neuroendocrine neoplasm.

Autorzy: Beata Kos-Kudła.

Źródło: Chin.J.Front.Med.Sci.2014; Vol.6, No.11, p.9-15

Charakt. formalna: ZA

Język publikacji: EN

Punktacja ministerstwa: 5.000

215/235

Tytuł oryginału: How often do we see incidental 68Ga-DOTATATE thyroid uptake in PET/CT in patients with neuroendocrine tumours?

Autorzy: Jolanta Kunikowska, Renata Matyskiel, Anna Zemczak, Janusz Strzelczyk, Dariusz Pawlak, Leszek Królicki, Beata Kos-Kudła.

Źródło: Endokrynol.Pol.2015; T.66, nr 3, s.231-236

Charakt. formalna: PA

Język publikacji: EN

Czasopismo umieszczone na Liście Filadelfijskiej, wskaźnik Impact Factor ISI: 1.112

Punktacja ministerstwa: 15.000

DOI: 10.5603/EP.2015.0030

216/235

Tytuł oryginału: Polish Society of Endocrinology Position statement on endocrine disrupting chemicals (EDCs).

Autorzy: Aleksandra Rutkowska, Dominik Rachoń, Andrzej Milewicz, Marek Ruchała, Marek Bolanowski, Diana Jędrzejuk, Tomasz Bednarczuk, Maria Górską, Alicja Hubalewska-Dydejczyk, Beata Kos-Kudła, Andrzej Lewiński, Wojciech Zgliczyński.

Źródło: Endokrynol.Pol.2015; T.66, nr 3, s.276-285

Charakt. formalna: PA

Język publikacji: EN, PL

Czasopismo umieszczone na Liście Filadelfijskiej, wskaźnik Impact Factor ISI: 1.112

Punktacja ministerstwa: 15.000

DOI: 10.5603/EP.2015.0035

217/235

Tytuł oryginału: Selected pro-inflammatory cytokines, bone metabolism, osteoprotegerin, and receptor activator of nuclear factor- κ B ligand in girls with anorexia nervosa.

Autorzy: Zofia Ostrowska, Katarzyna Ziora, Joanna Oświęcimska, Bogdan Marek, Elżbieta Świętochowska, Dariusz Kajdaniuk, Joanna Strzelczyk, Anna Cieślicka, Kinga Wołkowska-Pokrywa, Beata Kos-Kudła.

Źródło: Endokrynol.Pol.2015; T.66, nr 4, s.313-321

Charakt. formalna: PA

Język publikacji: EN

Czasopismo umieszczone na Liście Filadelfijskiej, wskaźnik Impact Factor ISI: 1.112

Punktacja ministerstwa: 15.000

DOI: 10.5603/EP.2015.0040

218/235

Tytuł oryginału: Serum concentrations of HGF and IL-8 in patients with active Graves' orbitopathy before and after methylprednisolone therapy.

Autorzy: M[ariusz] Nowak, L[ucyna] Siemińska, J[acek] Karpe, B[ogdan] Marek, B[eata] Kos-Kudła, D[ariusz] Kajdaniuk.

Źródło: J.Endocrinol.Invest.2016; Vol.39, No.1, p.63-72

Charakt. formalna: ZA

Język publikacji: EN

Czasopismo umieszczone na Liście Filadelfijskiej, wskaźnik Impact Factor ISI: 2.633

Punktacja ministerstwa: 15.000

DOI: 10.1007/s40618-015-0322-7

219/235

Tytuł oryginału: Association between omentin-1, bone metabolism markers, and cytokines of the RANKL/RANK/OPG system in girls with anorexia nervosa.

Autorzy: Karolina Gołąbek, Zofia Ostrowska, Katarzyna Ziora, Joanna Oświęcimska, Elżbieta Świętochowska, Bogdan Marek, Dariusz Kajdaniuk, Joanna Strzelczyk, Beata Kos-Kudła.

Źródło: Endokrynol.Pol.2015; T.66, nr 6, p.514-520

Charakt. formalna: PA

Język publikacji: EN

Czasopismo umieszczone na Liście Filadelfijskiej, wskaźnik Impact Factor ISI: 1.112

Punktacja ministerstwa: 15.000

DOI: 10.5603/EP.2015.0063

220/235

Tytuł oryginału: Treatment of neuroendocrine tumors: new recommendations based on the CLARINET study.

Autorzy: Beata Kos-Kudła.

Źródło: Contemp.Oncol.2015; Vol.19, No.5, p.345-349

Charakt. formalna: PA

Język publikacji: EN

Punktacja ministerstwa: 14.000

DOI: 10.5114/wo.2015.56006

221/235

Tytuł oryginału: Associations between metabolic syndrome, serum thyrotropin, and thyroid antibodies status in postmenopausal women, and the role of interleukin-6.

Autorzy: Lucyna Siemińska, Celina Wojciechowska, Krzysztof Walczak, Artur Borowski, Bogdan Marek, Mariusz Nowak, Dariusz Kajdaniuk, Wanda Foltyn, Beata Kos-Kudła.

Źródło: Endokrynol.Pol.2015; T.66, nr 5, s.394-403

Charakt. formalna: PA

Język publikacji: EN

Czasopismo umieszczone na Liście Filadelfijskiej, wskaźnik Impact Factor ISI: 1.112

Punktacja ministerstwa: 15.000

DOI: 10.5603/EP.2015.0049

222/235

Tytuł oryginału: Determination of advanced glycation end-products and antibodies against them (anti-CML and anti-CEL) in the serum of Graves' orbitopathy patients before and after methylprednisolone treatment.

Autorzy: Janusz Strzelczyk, Magdalena Szumska, Aleksandra Damasiewicz-Bodzek, Anna Krywult, Michał Długaszek, Justyna Czubińska, Kaja Gawlik, Konrad Synowiec, Krystyna Tyrpień-Golder, Karolina Poczka, Beata Kos-Kudła.

Źródło: Endokrynol.Pol.2016; T.67, nr 4, p.383-389

Charakt. formalna: PA

Język publikacji: EN

Czasopismo umieszczone na Liście Filadelfijskiej, wskaźnik Impact Factor ISI: 1.341

Punktacja ministerstwa: 15.000

DOI: 10.5603/EP.a2016.0047

223/235

Tytuł oryginału: Wybrane stany zagrożenia życia pochodzenia endokrynnego.

Autorzy: Dariusz Kajdaniuk, Beata Kos-Kudła, Bogdan Marek.

Źródło: W: Ostre stany zagrożenia życia w chorobach wewnętrznych. / Red.nauk.: Krystyn Sosada

Adres wydawniczy: Warszawa : Wydaw. Lekarskie PZWL, 2016

Opis fizyczny: s.339-361

ISBN: 978-83-200-5126-1

Charakt. formalna: PRO

Język publikacji: PL

Punktacja ministerstwa: 4.000

224/235

Tytuł oryginału: ENETS consensus guidelines update for the management of patients with functional pancreatic neuroendocrine tumors and non-functional pancreatic neuroendocrine tumors.

Autorzy: M. Falconi, B. Eriksson, G. Kaltsas, D. K. Bartsh, J. Capdevila, M. Caplin, B[eata] Kos-Kudła, D. Kwekkeboom, G. Rindi, G. Kloppel, N. Reed, R. Kianmanesh, R. T. Jensen.

Źródło: Neuroendocrinology2016; Vol.103, No.2, p.153-171

Charakt. formalna: ZA

Język publikacji: EN

Czasopismo umieszczone na Liście Filadelfijskiej, wskaźnik Impact Factor ISI: 3.608

Punktacja ministerstwa: 30.000

DOI: 10.1159/000443171

225/235

Tytuł oryginału: Transcriptional activity of TGFβ1 and its receptors genes in thyroid gland.

Autorzy: Dariusz Kajdaniuk, Bogdan Marek, Urszula Mazurek, Anna Fila-Daniłow, Wanda Foltyn, Elżbieta Morawiec-Szymonik, Lucyna Siemińska, Mariusz Nowak, Joanna Głogowska-Szeląg, Anna (nie SUM) Marek, Danuta Niedziołka-Zielonka, Michał Seemann, Beata Kos-Kudła.

Źródło: Endokrynol.Pol.2016; T.67, nr 4, s.375-382

Charakt. formalna: PA

Język publikacji: EN

Czasopismo umieszczone na Liście Filadelfijskiej, wskaźnik Impact Factor ISI: 1.341

Punktacja ministerstwa: 15.000

DOI: 10.5603/EP.a2016.0045

226/235

Tytuł oryginału: TGF-β1, bone metabolism, osteoprotegerin and soluble receptor activator of nuclear factor-κB ligand in girls with anorexia nervosa.

Autorzy: Zofia Ostrowska, Katarzyna Ziora, Joanna Oświęcimska, Elżbieta Świętochowska, Bogdan Marek, Dariusz Kajdaniuk, Joanna Strzelczyk, Karolina Gołąbek, Kinga Wołkowska-Pokrywa, Beata Kos-Kudła.

Źródło: Endokrynol.Pol.2016; T.67, nr 5, s.493-500

Charakt. formalna: PA

Język publikacji: EN

Czasopismo umieszczone na Liście Filadelfijskiej, wskaźnik Impact Factor ISI: 1.341

Punktacja ministerstwa: 15.000

DOI: 10.5603/EP.a2016.0059

227/235

Tytuł oryginału: Diagnostics and treatment of thyroid carcinoma.

Autorzy: Barbara Jarzab, Marek Dedecjus, Daria Handkiewicz-Junak, Dariusz Lange, Andrzej Lewiński, Anna Nasierowska-Guttmejer, Marek Ruchała, Dorota Słowińska-Klencka, Janusz Nauman, Zbigniew Adamczewski, Maciej Bałtaj, Agata Bałdys-Waligórska, Marcin Barczyński, Tomasz Bednarczuk, Andrzej Cichocki, Agnieszka Czarniecka, Rafał Czepczyński, Aneta Gawlik, Alicja Hubalewska-Dydejczyk, Krystian Jażdżewski, Grzegorz Kamiński, Małgorzata Karbownik-Lewińska, Beata Kos-Kudła, Andrzej Kułakowski, Krzysztof Kuzdak, Katarzyna Łącka, Ewa Małecka-Tendera, Marek Niedziela, Lech Pomorski, Stanisław Sporny, Zoran Stojcev, Anhelli Syrenicz, Jan Włoch, Jolanta Krajewska, Sylwia Szpak-Ulczo, Michał Kalemba, Monika Buziak-Bereza.

Źródło: Endokrynol.Pol.2016; T.67, nr 1, s.74-145

Charakt. formalna: PA

Język publikacji: EN

Czasopismo umieszczone na Liście Filadelfijskiej, wskaźnik Impact Factor ISI: 1.341

Punktacja ministerstwa: 15.000

DOI: 10.5603/EP.2016.0011

228/235

Tytuł oryginału: MicroRNAs associated with small bowel neuroendocrine tumours and their metastases.

Autorzy: Helen C. Miller, Adam E. Frampton, Anna Malczewska, Silvia Ottaviani, Euan A. Stronach, Rashpal Flora, Daniel Kaernmerer, Gert Schwach, Roswitha Pfragner, Omar Faiz, Beata Kos-Kudła, George B. Hanna, Justin Stebbing, Leandro Castellano, Andrea Frilling.

Źródło: Endocr.-Relat. Cancer2016; Vol.23, No.9, p.711-726

Charakt. formalna: ZA

Język publikacji: EN

Czasopismo umieszczone na Liście Filadelfijskiej, wskaźnik Impact Factor ISI: 5.267

Punktacja ministerstwa: 35.000

DOI: 10.1530/ERC-16-0044

229/235

Tytuł oryginału: Vaspin and selected indices of bone status in girls with anorexia nervosa.

Autorzy: Zofia Ostrowska, Katarzyna Ziora, Joanna Oświęcimska, Elżbieta Świętochowska, Bogdan Marek, Dariusz Kajdaniuk, Joanna Strzelczyk, Karolina Gołąbek, Małgorzata Morawiecka-Pietrzak, Kinga Wołkowska-Pokrywa, Beata Kos-Kudła.

Źródło: Endokrynol.Pol.2016; T.67, nr 6, s.599-606

Charakt. formalna: PA

Język publikacji: EN

Czasopismo umieszczone na Liście Filadelfijskiej, wskaźnik Impact Factor ISI: 1.341

Punktacja ministerstwa: 15.000

DOI: 10.5603/EP.2016.0070

230/235

Tytuł oryginału: Diagnostic and therapeutic guidelines for gastro-entero-pancreatic neuroendocrine neoplasms (recommended by the Polish Network of Neuroendocrine Tumours).

Autorzy: Beata Kos-Kudła, Jolanta Blicharz-Dorniak, Janusz Strzelczyk, Agata Bałdys-Waligórska, Tomasz Bednarczuk, Marek Bolanowski, Agnieszka Boratyn-Nowicka, Małgorzata Borowska, Andrzej Cichocki, Jarosław B. Ćwikła, Falconi Massimo, Wanda Foltyn, Daria Handkiewicz-Junak, Alicja Hubalewska-Dydejczyk, Barbara Jarząb, Roman Junik, Dariusz Kajdaniuk, Grzegorz Kamiński, Agnieszka Kolasińska-Ćwikła, Aldona Kowalska, Robert Król, Leszek Królicki, Maciej Krzakowski, Jolanta Kunikowska, Katarzyna Kuśnierz, Paweł Lampe, Dariusz Lange, Anna Lewczuk-Myślicka, Andrzej Lewiński, Michał Lipiński, Magdalena Londzin-Olesik, Bogdan Marek, Anna Nasierowska-Guttmejer, Sergiusz Nawrocki, Ewa Nowakowska-Duława, Joanna Pilch-Kowalczyk, Violetta Rosiek, Marek Ruchała, Lucyna Siemińska, Anna Sowa-Staszczak, Teresa Starzyńska, Katarzyna Steinhof-Radwańska, Katarzyna Steinhof-Radwańska, Krzysztof Sworczak, Andrzej Szawłowski, Marek Szczepkowski, Ewa Wachuła, Wojciech Zajęcki, Anna Zemczak, Wojciech Zgliczyński, Krzysztof Zieniewicz.

Źródło: Endokrynol.Pol.2017; T.68, nr 2, s.79-110

Charakt. formalna: PA

Język publikacji: EN

Czasopismo umieszczone na Liście Filadelfijskiej, wskaźnik Impact Factor ISI: 1.341

Punktacja ministerstwa: 15.000

DOI: 10.5603/EP.2017.0015

231/235

Tytuł oryginału: Gastroduodenal neuroendocrine neoplasms, including gastrinoma - management guidelines (recommended by the Polish Network of Neuroendocrine Tumours).

Autorzy: Michał Lipiński, Grażyna Rydzewska, Wanda Foltyn, Elżbieta Andrysiak-Mamos, Agata Bałdys-Waligórska, Tomasz Bednarczuk, Jolanta Blicharz-Dorniak, Marek Bolanowski, Agnieszka Boratyn-Nowicka, Małgorzata Borowska, Andrzej Cichocki, Jarosław B. Ćwikła, Massimo Falconi, Daria Handkiewicz-Junak, Alicja Hubalewska-Dydejczyk, Barbara Jarząb, Roman Junik, Dariusz Kajdaniuk, Grzegorz Kamiński, Agnieszka Kolasińska-Ćwikła, Aldona Kowalska, Robert Król, Leszek Królicki, Jolanta Kunikowska, Katarzyna Kuśnierz, Paweł Lampe, Dariusz Lange, Anna Lewczuk-Myślicka, Andrzej Lewiński, Magdalena Londzin-Olesik, Bogdan Marek, Anna Nasierowska-Guttmejer, Ewa Nowakowska-Duława, Joanna Pilch-Kowalczyk, Karolina Poczka, Violetta Rosiek, Marek Ruchała, Lucyna Siemińska, Anna Sowa-Staszczak, Teresa Starzyńska, Katarzyna Steinhof-Radwańska, Janusz Strzelczyk, Krzysztof Sworczak, Anelli Syrenicz, Andrzej Szawłowski, Marek Szczepkowski, Ewa Wachuła, Wojciech Zajęcki, Anna Zemczak, Wojciech Zgliczyński, Beata Kos-Kudła.

Źródło: Endokrynol.Pol.2017; T.68, nr 2, s.138-153

Charakt. formalna: PA

Język publikacji: EN

Czasopismo umieszczone na Liście Filadelfijskiej, wskaźnik Impact Factor ISI: 1.341

Punktacja ministerstwa: 15.000

DOI: 10.5603/EP.2017.0016

232/235

Tytuł oryginału: Pancreatic neuroendocrine neoplasms - management guidelines (recommended by the Polish Network of Neuroendocrine Tumours).

Autorzy: Beata Kos-Kudła, Violetta Rosiek, Agata Bałdys-Waligórska, Tomasz Bednarczuk, Jolanta Blicharz-Dorniak, Marek Bolanowski, Agnieszka Boratyn-Nowicka, Andrzej Cichocki, Jarosław B. Ćwikła, Massimo Falconi, Wanda Foltyn, Daria Handkiewicz-Junak, Alicja Hubalewska-Dydejczyk, Barbara Jarząb, Michał Jarząb, Roman Junik, Dariusz Kajdaniuk, Grzegorz Kamiński, Agnieszka Kolasińska-Ćwikła, Aldona Kowalska, Robert Król, Leszek Królicki, Jolanta Kunikowska, Katarzyna Kuśnierz, Paweł Lampe, Dariusz Lange, Anna Lewczuk-Myślicka, Andrzej Lewiński, Michał Lipiński, Magdalena Londzin-Olesik, Bogdan Marek, Anna Nasierowska-Guttmejer, Ewa Nowakowska-Duława, Joanna Pilch-Kowalczyk, Marek Ruchała, Lucyna Siemińska, Anna Sowa-Staszczak, Teresa Starzyńska, Katarzyna Steinhof-Radwańska, Janusz Strzelczyk, Krzysztof Sworczak, Andrzej Szawłowski, Marek Szczepkowski, Ewa Wachuła, Wojciech Zajęcki, Anna Zemczak, Wojciech Zgliczyński.

Źródło: Endokrynol.Pol.2017; T.68, nr 2, s.169-197

Charakt. formalna: PA

Język publikacji: EN

Czasopismo umieszczone na Liście Filadelfijskiej, wskaźnik Impact Factor ISI: 1.341

Punktacja ministerstwa: 15.000

DOI: 10.5603/EP.2017.0016

233/235

Tytuł oryginału: Neuroendocrine neoplasms of the small intestine and appendix - management guidelines (recommended by the Polish Network of Neuroendocrine Tumours).

Autorzy: Tomasz Bednarczuk, Marek Bolanowski, Anna Zemczak, Agata Bałdys-Waligórska, Jolanta Blicharz-Dorniak, Agnieszka Boratyn-Nowicka, Małgorzata Borowska, Andrzej Cichocki, Jarosław B. Ćwikła, Wanda Foltyn, Daria Handkiewicz-Junak, Alicja Hubalewska-Dydejczyk, Barbara Jarząb, Roman Junik, Dariusz Kajdaniuk, Grzegorz Kamiński, Agnieszka Kolasińska-Ćwikła, Aldona Kowalska, Robert Król, Leszek Królicki, Jolanta Kunikowska, Katarzyna Kuśnierz, Paweł Lampe, Dariusz Lange, Anna Lewczuk-Myślicka, Andrzej Lewiński, Michał Lipiński, Magdalena Londzin-Olesik, Bogdan Marek, Anna Nasierowska-Guttmejer, Ewa Nowakowska-Duława, Jakub Pałucki, Joanna Pilch-Kowalczyk, Violetta Rosiek, Marek Ruchała, Lucyna Siemińska, Anna Sowa-Staszczak, Teresa Starzyńska, Katarzyna Steinhof-Radwańska, Janusz Strzelczyk, Krzysztof Sworzczak, Andrzej Szawłowski, Marek Szczepkowski, Ewa Wachuła, Wojciech Zgliczyński, Beata Kos-Kudła.

Źródło: Endokrynol.Pol.2017; T.68, nr 2, s.223-236

Charakt. formalna: PA

Język publikacji: EN

Czasopismo umieszczone na Liście Filadelfijskiej, wskaźnik Impact Factor ISI: 1.341

Punktacja ministerstwa: 15.000

DOI: 10.5603/EP.2017.0018

234/235

Tytuł oryginału: Colorectal neuroendocrine neoplasms - management guidelines (recommended by the Polish Network of Neuroendocrine Tumours).

Autorzy: Teresa Starzyńska, Magdalena Londzin-Olesik, Agata Bałdys-Waligórska, Tomasz Bednarczuk, Jolanta Blicharz-Dorniak, Marek Bolanowski, Agnieszka Boratyn-Nowicka, Małgorzata Borowska, Andrzej Cichocki, Jarosław B. Ćwikła, Wanda Foltyn, Daria Handkiewicz-Junak, Alicja Hubalewska-Dydejczyk, Barbara Jarząb, Roman Junik, Dariusz Kajdaniuk, Grzegorz Kamiński, Agnieszka Kolasińska-Ćwikła, Aldona Kowalska, Robert Król, Leszek Królicki, Jolanta Kunikowska, Katarzyna Kuśnierz, Paweł Lampe, Dariusz Lange, Anna Lewczuk-Myślicka, Andrzej Lewiński, Michał Lipiński, Bogdan Marek, Anna Nasierowska-Guttmejer, Ewa Nowakowska-Duława, Joanna Pilch-Kowalczyk, Piotr Remiszewski, Violetta Rosiek, Marek Ruchała, Lucyna Siemińska, Anna Sowa-Staszczak, Katarzyna Steinhof-Radwańska, Janusz Strzelczyk, Krzysztof Sworzczak, Andrzej Szawłowski, Marek Szczepkowski, Ewa Wachuła, Wojciech Zajęcki, Anna Zemczak, Wojciech Zgliczyński, Beata Kos-Kudła.

Źródło: Endokrynol.Pol.2017; T.68, nr 2, s.250-260

Charakt. formalna: PA

Język publikacji: EN

Czasopismo umieszczone na Liście Filadelfijskiej, wskaźnik Impact Factor ISI: 1.341

Punktacja ministerstwa: 15.000

DOI: 10.5603/EP.2017.0019

235/235

Tytuł oryginału: Long-term results and tolerability of tandem peptide receptor radionuclide therapy with $^{90}\text{Y}/^{177}\text{Lu}$ -DOTATATE in neuroendocrine tumors with respect to the primary location: a 10-year study.

Autorzy: Jolanta Kunikowska, Dariusz Pawlak, Marianna L. Bąk, Beata Kos-Kudła, Renata Mikołajczak, Leszek Królicki.

Źródło: Ann.Nucl.Med.2017; Vol.31, No.5, p.347-356

Charakt. formalna: ZA

Język publikacji: EN

Czasopismo umieszczone na Liście Filadelfijskiej, wskaźnik Impact Factor ISI: 1.396

Punktacja ministerstwa: 20.000

DOI: 10.1007/s12149-017-1163-6