

ŚRODA 13.09. 2017

10:30-10:45 Powitanie gości i uroczyste otwarcie XLVI Konferencji PTA

10.45-11.30 Występ męskiego kwartetu wokalnego Sweet Four

11:30-12:00 Przerwa kawowa

12:00 – 13:00 Sesja plenarna Aula

Przewodniczą: prof. dr hab. n med. Mirosław Parafiniuk
prof. dr hab. Krzysztof Szostek

12:00 Prof. Dr. Walther Parson Institute of Legal Medicine, Medical University of Innsbruck, Austria, Forensic Science Program, The Pennsylvania State University, PA, USA

“ Molecular Anthropology meets Forensic Genetics: Closing the Ranks”

12:45 Dyskusja

13:00-14:00 Obiad

14:00-15:30 Sesje tematyczne

Prezentacje ustne

sesja 1 (środa)

Aula

14:00 – 15:30 Antropologia historyczna

Przewodniczą: prof. dr hab. Janusz Piontek
dr hab. Jacek Tomczyk, prof. UKSW

14:00 – Beata Cienkosz-Stepańczak, Ellam Rob M, Krzysztof Szostek

Rekonstrukcja procesu odstawiania od piersi oraz pochodzenia osobników z neolitycznego grobu zbiorowego w Bronocicach na podstawie analiz izotopów azotu i strontu.

14:15 – Marta Krenz-Niedbała, Sylwia Łukasik, Różański A., Olszacki T., Zdanowicz M.

Urazy peri-mortem u osobników z grobu masowego w Gołańczy, XVII w.

14:30 – Aleksandra Pudło, Adam Szarszewski

Cmentarzysko fundacji kościelnej przy kościele św. Jakuba w Gdańsku w XVIII-XIX wieku.

14:45 – Jacek Szczurowski, Barbara Kwiatkowska, Agnieszka Tomaszewska, Paweł Konczewski, Dariusz Nowakowski

Analiza antropologiczna pochówków z cmentarza ewangelickiego w zanikłym mikroregionie osadniczym Tormersdorf-Toporów.

15:00 – Natalia Mucha, Tomasz Kozłowski

Ludność historycznego Torunia - analiza antropologiczna szkieletów z kościoła Świętych Janów w Toruniu.

15:15 Dyskusja

15:30 – 15:45 Przerwa kawowa

Prezentacje ustne

sesja 2 (środa)

sala 109 I piętro

14:00 – 15:30

Antropologia ontogenetyczna

Przewodniczą: prof. dr hab. Elżbieta Żądzińska
prof. dr hab. Joachim Cieślik

14:00 – Maria Kaczmarek, Joanna Pacholska-Bogalska, Wojciech Kwaśniewski, Jan Kotarski, Barbara Halerz-Nowakowska, Anna Goździka-Józefiak

Wazomotoryczne objawy wypadowe u kobiet w okresie klimakterium a stężenie insulinopodobnego czynnika wzrostu 1 i jego białka wiążącego.

14:15 –Magdalena Kosińska

Konsekwencje zmian wieku przystąpienia do rozrodu.

14:30 – Anna Siniarska, Napoleon Wolański

Zmiany w wysokości ciała i wieku dojrzewania kobiet w populacji Majów od początków XX wieku.

14:45 – Zbigniew Czapla, Grażyna Liczbińska, Robert Malina, Janusz Piontek

Wpływ zmian społeczno-gospodarczych na wybrane zmienne biologiczne młodych kobiet urodzonych przed wojną, w czasie wojny i po II Wojnie Światowej.

15:00 – Anna Siniarska, Joanna Nieczuja-Dwojacka, Alicja Budnik, Justyna Marchewka

Wiek i sezon menarche oraz budowa ciała dziewcząt warszawskich w latach 2003-2013.

15:15 - Dyskusja

15:30 - 15:45 Przerwa kawowa

Prezentacje ustne

sesja 3 (środa)

Sala A parter

14:00 – 15:30

Antropologia ontogenetyczna

Przewodniczą: prof. dr hab. Zofia Ignasiak
prof. dr hab. Ryszard Żarów

14:00 – Napoleon Wolański, Danuta Umiastowska

Stan biologiczny populacji - Szczecin 1947-2017.

14:15 – Andrzej Jopkiewicz, Stanisław Nowak, Agata Jopkiewicz

Zróźnicowanie społeczno-ekonomiczne rozwoju 6-letnich dzieci wiejskich.

14:30 – Danuta Umiastowska

Zmiany zachodzące w rozwoju fizycznym szczecińskich dzieci i młodzieży.

14:45 – Łukasz Kryst, Małgorzata Kowal, Agnieszka Woronkiewicz, Magdalena Żegleń, Jan Sobiecki

Zmiany międzypokoleniowe obwodów kończyn dzieci i młodzieży (3-18 lat) z Krakowa na przestrzeni ostatnich trzech dekad.

15:00 – Barbara Spring, Stanisław Gołąb, Jan Sobiecki, Agnieszka Woronkiewicz, Ryszard Żarów, Maria Chrzanowska, Małgorzata Kowal, J. Brudecki, Łukasz Kryst

Zmiany międzypokoleniowe wieku menarche, thelarche oraz pubarche u chłopców i dziewcząt z Krakowa w ostatnim czterdziestoleciu.

15:15 Dyskusja

15:30 – 15:45 Przerwa kawowa

Prezentacje ustne

sesja 4 (środa)

Aula

15:45-17:00

Biologia populacji historycznych. Nowe techniki badawcze

Przewodniczą: dr hab. Alicja Budnik, prof. UKSW
dr hab. Barbara Kwiatkowska, prof. UP

15:45 – Aleksandra Lisowska-Gaczorek, Sławomir Kozieł, Beata Cienkosz-Stepańczak, Marcin Wołoszyn, Krzysztof Szostek

Analiza pochodzenia wczesnośredniowiecznej grupy osobników ze stanowiska w Gródku na podstawie badań trwałych izotopów tlenu.

16:00 – Jacek Tomczyk, Dorota Olczak-Kowalczyk

„Stary materiał nowymi metodami”: Nowoczesne badania odontologiczne materiału mezolitycznego z Polski.

16:15 – Dorota Lorkiewicz-Muszyńska, Michał Rychlik, Wojciech Kociemba, Julia Sobol

Badania szczątków kostnych osobnika płci żeńskiej z sarkofagu Jarosława Mądrego z wykorzystaniem tomografii komputerowej i współczesnych metod identyfikacji. Czy to szczątki Ingegerdy Szwedzkiej?

16:30 – Agata Przesmycka, Jacek Tomczyk

Radiografia wewnątrzustna oraz Stożkowa Tomografia Komputerowa jako metody wizualizacji systemów kanałów korzeniowych w badaniu zębów historycznych.

16:45 – Dyskusja

15:30 – 15:45 Przerwa kawowa

Prezentacje ustne

sesja 5 (środa)

sala 109 I piętro

15:45-17: 00

Ontogeneza biomedyczna

Przewodniczą: prof. dr hab. Maria Kaczmarek
dr hab. Danuta Kornafel, prof. nadzw.

15:45 – Małgorzata Waszak, Krystyna Cieślik, Jacek Lewandowski, Grzegorz Bręborowicz

Wpływ zmian morfologicznych i czynnościowych popłodu na urodzeniowe parametry biometryczne noworodków pochodzących z ciąży bliźniaczej dwukosmówkowej.

16:00 – Tomasz Hadada

Polimorfizm genu MMP-9 (macierzy zewnątrzkomórkowej metaloproteinazy 9) a ryzyko wystąpienia porodu przedwczesnego.

16:15 – Monika Paluchowska, Anna Majcher, Ewelina Witkowska-Sędek, Beata Pyrzak

Urodzeniowa masa ciała jako czynnik prognostyczny w terapii hormonem wzrostu.

16:30 – Danuta Kornafel, Bożena Kurc-Darak

Wielkość noworodków wrocławskich urodzonych w latach 1949-2004.

16:45 – Dyskusja

Prezentacje ustne

sesja 6 (środa)

sala A parter

15:45-17: 00

Antropologia ontogenetyczna

Przewodniczą: prof. dr hab. Anna Siniarska-Wolańska
dr hab. Jadwiga Pietraszewska, prof. AWF

15:45 – Zofia Ignasiak, Sławomir Kozieł, Sławomir Drozd, Robert Czaja, Artur Płonka,
Anna Skrzek, Teresa Sławińska

Ocena funkcjonalnej sprawności fizycznej osób starszych w świetle różnic regionalnych.

16:00 – Ewa Nowacka Chiari, Ryszard Asienkiewicz, Ewa Skorupka, Grażyna Biczysko
Zjawisko sarkopenii u senierek lubuskich UTW.

16:15 – Andrzej Jopkiewicz

Zróżnicowanie sprawności fizycznej w ujęciu zdrowia (H-RF) mężczyzn zamieszkałych
w mieście i na wsi.

16:30 – Anna Budrykiewicz, Jadwiga Pietraszewska, Justyna Andrzejewska,
Aleksandra Stachoń

Morfologia ciała wysoko- i niskorosłych kobiet i mężczyzn.

16.45 – Dyskusja

17:15- 18:15 Zebranie Zarządu PTA

19:00 Rejs statkiem

CZWARTEK 14.09.2017

9:00 – 11:00

Sesja plenarna

Aula

Przewodniczą: prof. dr hab. Janusz Piontek
dr n med. Andrzej Ossowski

9:00 Prof. dr hab. Wojciech Branicki Ośrodek Badań Genetycznych i Nutrigenomiki,
Małopolskie Centrum Biotechnologii UJ w Krakowie

”Genetyczna predykcja koloru skóry u człowieka”

10:00 Prof. dr hab. n med. Tomasz Grzybowski, Katedra Medycyny Sądowej, Zakład
Genetyki Molekularnej i Sądowej Collegium Medicum w Bydgoszczy Uniwersytetu Mikołaja
Kopernika w Toruniu

**„Ewolucyjna i demograficzna historia Europy Środkowej i Wschodniej w świetle ustaleń
genetyki populacyjnej”**

11.00-11.15 Przerwa kawowa

11:15 – 13:00 Sesje tematyczne

Prezentacje ustne

sesja 7 (czwartek)

Aula

11:15 – 13:00

Medycyna, antropologia i genetyka sądowa

Przewodniczą: prof. Rimantas Janaukaskas
prof. dr hab. n med. Tomasz Grzybowski

11:15 – Andrzej Ossowski

Masowe Profilowanie DNA ofiar zbrodni systemów totalitarnych i wojen.

11:30 – Andrzej Ossowski

Rola zespołu specjalistów DVI na miejscu prac ekshumacyjnych.

11:45 Marta Diepenbroek, Sandra Cytacka, Maria Szargut, Grażyna Zielińska,
Andrzej Ossowski

Analiza pochodzenia biogeograficznego ofiar zbrodni totalitarnych ekshumowanych
na terenie byłych ogrodów Aresztu Śledczego w Białymstoku.

12:00 – Iwona Teul

Analizy antropologiczne a struktura schorzeń ofiar zbrodni totalitarnych.

12:15 – Dorota Lorkiewicz-Muszyńska

Identyfikacja osób na podstawie ręki w przypadkach dotyczących przemocy seksualnej. Możliwości i ograniczenia.

12:30 – Dorota Lorkiewicz-Muszyńska

Zmienność międzyosobnicza cech ręki w świetle identyfikacji osób zarejestrowanych w materiałach filmowych. Metody 2D i 3D w zabezpieczaniu materiałów.

12:45 Dyskusja

13:00 – 14:00 Obiad

Prezentacje ustne

sesja 8 (czwartek)

sala A (parter)

11:15 – 13:00

Auksologia. Antropologia Kliniczna

Przewodniczą: prof. dr hab. Sławomir Kozieł
dr hab. Magdalena Kosińska, prof. UAM

11:15 – Sławomir Kozieł, Marek Kociuba, Tomasz Kulik

Iloraz długości 2 i 4 palca ręki jako cecha selekcyjna do zawodu w służbach mundurowych u kobiet.

11:30 – Anita Szwed, Magdalena Kosińska, John T. Manning

Wskaźnik długości palców (2D:4D) a miesiąc urodzenia – efekt relacji solstycjum, melatoniny i testosteronu.

11:45 – Maciej Mularczyk, Zbigniew Ziętek, Remigiusz Stamirowski, Marcin Słojewski, Agata Mularczyk

Wskaźnik długości palców ręki (2D:4D) a rak gruczołu krokowego.

12:00 – Anna Świąder-Leśniak, Anna Marczak-Hałupka, Maria Kalina, Honorata Kołodziejczyk, Krystyna Chrzanowska

Rozwój fizyczny pacjentów z zespołem Silvera-Russella od 0 do 3 lat.

12:15 – Hanna Mańkowska-Pliszka

Anomalie w budowie podstawy czaszki na przykładzie Zespołu Arnolda- Chiariego.

12:30- Demuth Anna, Urszula Czerniak, Magdalena Krzykała, Dariusz Wieliński

Czy warto naśladować uczonego? - czyli kilka słów na temat profesorskiej „sylwetki i aktywności fizycznej”

12:45 Dyskusja

13:00 – 14:00 Obiad

Prezentacje ustne

Sesja 9 (czwartek)

sala 109 (I piętro)

11:15 – 13:00

Antropomotoryka

Przewodniczą: prof. dr hab. Andrzej Jopkiewicz
dr hab. Anna Burdukiewicz, prof. AWF

11:15 – Petr Kutáč

A Segmental Analysis of Body Mass of the Upper Limbs of Throwers.

11:30 – Helena Stokłosa, Gabriela Walla

Ocena postawy ciała i gęstości tkanki kostnej 13-16-letnich dziewcząt uprawiających szermierkę.

11:45 – Justyna Andrzejewska, Anna Burdukiewicz, Jadwiga Pietraszewska, Aleksandra Stachoń

Koślawość palucha w zależności od uprawianej dyscypliny sportu wśród kobiet.

12:00– Agata Bornikowska, Marek Rejman, Łukasz Tyc, Sławomir Kozieł
Profil antropometryczny pływaków specjalizujących się w konkurencjach stylem dowolnym.

12:15- Dyskusja

13:00-14:00 Obiad

14:00-15:30 Sesje tematyczne

Prezentacje ustne

Sesja 10 (czwartek)

Aula

14:00-15:30 Biodemografia i techniki badań antropologicznych

Przewodniczą: prof. dr hab. Guido Kriesel
dr hab. Jacek Tomczyk, prof. UKSW

14:00- Alicja Budnik

Straty rozrodcze i umieralność niemowlęca w historycznych populacjach z terenu ziem polskich.

14:15- Magdalena Krajewska, Tomasz Kozłowski

Dziecko i jego rozwój biologiczny oraz uwarunkowania stanu zdrowia w populacjach ludzkich z okresu średniowiecza i czasów nowożytnych

14:30 - Sylwia Łukasik, Jakub Bijak, Marta Krenz-Niedbała, Grażyna Liczbińska, Vitaly Sinika, Janusz Piontek

Wojownicy umierają młodo: o paleodemografii Scytów.

14:45- Joanna Rogóż

Wykorzystanie tomografii komputerowej w badaniach ciałopalnych pochówków popielnicowych.

15:00- Barbara Mnich, Anna Juras, Anna Spinek, Stephen Galer, Krzysztof Szostek

Zastosowanie badań izotopów $^{42/44}\text{Ca}$ i metod molekularnych w rekonstrukcji diety i ocenie gęstości kości u średniowiecznych mieszkańców Sanoka - badania wstępne.

15:15- Dyskusja

15:30-15:45 przerwa kawowa

Prezentacje ustne

Sesja 11 (czwartek)

Sala 109 (I piętro)

14:00-15:30 Ontogeneza biomedyczna. Biologia rozwojowa

Przewodniczą: dr hab. n med. Aleksandra Gawlikowska-Sroka
dr hab. Anita Szwed

14:00- Paulina Pruszkowska-Przybylska, Elżbieta Żądzińska, Iwona Rosset, Marta Sobalska-Kwapis, Marcin Słomka, Dominik Strapagiel, Aneta Sitek

Wpływ karmienia piersią na proporcje i skład ciała u dzieci polskich w wieku 6-13 lat.

14:15- Danuta Kornafel, Maciej Krukowski, Dorota Dyjakon, Bożena Kurc-Darak

Karmienie piersią, czas urodzenia, pochodzenie kulturowe a zachowania agresywne w dorosłym życiu.

14:30- Anna Lipowicz, Andrzej W. Mitas, Marcin D. Bugdol, Monika N. Bugdol, Maria Bienkowska

Związek parametrów głosu z budową i składem ciała chłopców i dziewcząt w okresie okołopubertalnym.

14:45- Katarzyna Graja, Anna Lipowicz, Andrzej W. Mitas

Zmiany proporcji twarzy dziewcząt w okresie okołopubertalnym.

15:00- Magdalena Durda-Masny, Anita Szwed, Tomasz Hanć, Zbigniew Czapla

Wpływ BMI na wzrastanie chłopców w okresie pokwitania.

15:15- Dyskusja

15:30-15:45 przerwa kawowa

Prezentacje ustne

Sesja 12 (czwartek)

Sala A (parter)

14:00-15:30

Antropologia kliniczna

Przewodniczą: dr hab. Anna Lipowicz, prof. nadzw.
prof. dr hab. Teresa Sławińska-Ochła

14:00- Dariusz Nowakowski, Andrzej Dubrowski

Otyłość a funkcjonowanie układu oddechowego wśród studentek Uniwersytetu Jagiellońskiego i Uniwersytetu Przyrodniczego we Wrocławiu.

14:15- Katarzyna Pawłowska, Wioleta Umławska, Barbara Iwańczak

Skład ciała dzieci z nieswoistym zapaleniem jelit.

14:30- Agnieszka Różdżyńska, Elżbieta Jurkiewicz, Anna Tylki-Szymańska

BIA jako metoda oceny proporcji tkanki tłuszczowej i mięśniowej w miopatiach.

14:45- Aleksandra Karykowska, Piotr Chmielewski, Ryszard Kacała, Paweł Dąbrowski

Topografia nerwu kulszowego i strzałkowego wspólnego u płodów.

15:15- Dyskusja

15:30-15:45 przerwa kawowa

Komisja Konkursowa

Przewodnicząca: prof. dr hab. Maria Kaczmarek

Członkowie: prof. dr hab. Sławomir Koziół
prof. dr hab. Ryszard Żarów
dr hab. n zdr. Monika Chudecka
dr hab. Jacek Tomczyk, prof. UKSW
dr Marta Krenz-Niedbała

Antropologia fizyczna i stosowana**1. Edyta Dzieciołowska-Baran, Iwona Teul**

Czy nasi przodkowie chrapali? Analiza skrzywień przegrody kostnej nosa w populacjach historycznych.

2. Aleksandra Gawlikowska-Sroka, Jacek Szczurowski, Edyta Dzieciołowska-Baran, Barbara Kwiatkowska, Paweł Konczewski, Maciej Donotek, Anna Walecka , Dariusz Nowakowski.

Częstość występowania concha bullosa w populacji z cmentarzyska w zanikłym mikroregionie osadniczym Tormersdorf-Toporów.

3. Justyna Karkus

Wybrane wady aparatu żucia w populacjach z Brześcia Kujawskiego od neolitu do XVII wieku n.e.

4. Justyna Marchewka, Paulina Dobrowolska, Andrzej Wróbel, Bartosz Leszczyński

Analiza microCT zmian uzębienia w kile wrodzonej.

5. Joanna Mietlińska

Struktura urazów w zróżnicowanych społecznie i ekonomicznie grupach mieszkańców historycznego Brześcia Kujawskiego

6. Anna Stangret

Ocena płci u dzieci i osobników młodocianych ze średniowiecznego cmentarza w Santoku i Strzelec Krajeńskich.

7. Alicja Drozd-Lipińska

Kryzysy demograficzne w parafii Kowal (1809-1909).

8. Tomaszewska Agnieszka, Bisiecka Agata, Pawelec Łukasz, Kwiatkowska Barbara

Asterion – znaczenia położenia punktu w odniesieniach klinicznych.

9. Anna Szwed

Zmiany anatomiczne i dermatoglify w zespole Polanda.

10. Olga Kowalewska

Metody sądowo-kryminalistyczne- badania w służbie historii.

11. Katarzyna Król, Jacek Szczurowski

Zachowania afiliacyjne i agresywne wyjćów czarnych (*Alouatta caraya*) z wrocławskiego ogrodu zoologicznego.

Ontogeneza. Antropomotoryka

12. Aleksandra John, Wojciech Czaiński, Witold Czerniak

Ocena wpływu stanu odżywienia oraz parametrów spirometrycznych na długość życia osób chorych na mukowiscydozę.

13. Sylwia Baran, Iwona Teul

Zmiany w układzie kostnym u chorych z zespołem Marfana

14. Anna Majcher, Monika Paluchowska, Małgorzata Rumińska, Katarzyna Kliś, Iwona Wronka, Beata Pyrzak

Menarche u dziewcząt z otyłością.

15. Agata Mularczyk, Olimpia Sipak-Szmigiel

Poród a ewolucja rodzaju Homo.

16. Ryszard Asienkiewicz

Tendencje zmian rozwoju fizycznego i sprawności motorycznej młodzieży akademickiej (1990-2015).

17. Anna Krajewska-Pędzik

Ocena wpływu urodzeniowej masy ciała na wybrane wskaźniki antropometryczne młodzieży akademickiej.

18. Kamila Czajka, Małgorzata Kołodziej, Katarzyna Kochan-Jacheć, Teresa Sławińska

Zmiany w sprawności manualnej u dzieci w wieku przedszkolnym.

19. Magdalena Krzykała, Katarzyna Maciałczyk-Paprocka, Urszula Czerniak, Anna Demuth, Wielński Dariusz

Wiek rozwojowy w ocenie ryzyka występowania wad postawy u dzieci i młodzieży

20. Joanna Ratajczak, Elżbieta Petriczko, Dominika Raducha, Danuta Umiastowska

Ocena częstotliwości występowania otyłości wśród dzieci ośmioletnich ze Szczecina.

21. Anna Pastuszak, Jan Gajewski, Krzysztof Buśko, Michał Górski, Zbigniew Staniak, Joanna Mazur-Różycka, Patrycja Lipińska

Ocena dojrzałości biologicznej młodych sportowców - porównanie nieinwazyjnych metod oceny wieku rozwojowego.

22. Magdalena Żywicka

Wpływ treningu piłkarskiego na rozwój i zmiany wzorca lateralizacji u chłopców w wieku 5-15 lat.

23. Jadwiga Pietraszewska, Anna Burdukiewicz, Aleksandra Stachoń,

Justyna Andrzejewska, Bogdan Pietraszewski

Budowa ciała piłkarzy nożnych a ich możliwości siłowe.

24. Anna Sebastjan, Anna Skrzek, Teresa Sławińska, Zofia Ignasiak

Analiza wybranych parametrów sprawności funkcjonalnej osób dorosłych i starszych z Dolnego Śląska w kategoriach wieku i płci.

25. Elżbieta Sieńko-Awierianów, Monika Chudecka

Stabilizacja posturalna i ryzyko upadku dorosłych w poszczególnych dekadach życia – badania pilotażowe.

17:00 – 18:00 Walne zebranie członków PTA (czwartek)

Aula

20:00 Bankiet

PIĄTEK 15.09.2017

9:00 – 11:00

Sesja plenarna (piątek)

Aula

Przewodniczą:

prof. dr hab. Krzysztof Szostek
dr hab. n med. Iwona Teul

9:45 Prof. Rimantas Janaukaskas, Faculty of Medicine, Vilnius University

”Stature variation in Lithuanian archaeological samples during millenia”

10:00 Prof. dr hab. n med. Ewa Stachowska, Zakład Dietetyki Klinicznej PUM

„Ty i trylion Twoich przyjaciół” O mikroflorze, regulacji przez żywienie i wpływie na mózg.

11:00 - 11:15 Przerwa kawowa

11:15 - 13:00 Sesje tematyczne

Prezentacje ustne

sesja 13 (piątek)

Aula

11:15 – 13:00 Otyłość jako trend czasowy w biologii człowieka

Przewodniczą: prof. dr hab. n med. Ewa Stachowska
prof. dr hab. n. zdr. Beata Karakiewicz

11:15 – Tomasz Hnać, Monika Dmitrzak-Węglarz, Agnieszka Słopeń, Aneta Borkowska, Tomasz Wolańczyk, Natalia Pytlińska, Filip Rybakowski, Radosław Słopeń

ADHD i otyłość: genetyczne i neuropsychologiczne podłoże współchorobowości.

11:30 – Joanna Niczuja Dworacka, Małgorzata Zubiel, Grzelak Joanna

W jaki sposób nawyki żywieniowe wpływają na wiek menarche.

11:45 – Sylwia Trambacz-Oleszak, Maria Kaczmarek

Związek między obrazem ciała a cyklem menstruacyjnym u dojrzewających dziewcząt.

12:15 – Małgorzata E. Drywień, Joanna Frąckiewicz, Magdalena Górnicka, Beata Ważna, Paulina Zielińska, Katarzyna Wójcik, Stanisław Kulik

Somatotyp a sposób żywienia i stan odżywienia kobiet.

12:30 – Ewa Rębacz-Marón, Paweł Wysokiński

Percepcja własnej sylwetki a działania prozdrowotne kobiet.

12:45 – Dyskusja

Prezentacje ustne

sesja 14 (piątek)

sala 109 (I piętro)

11:15 – 13:00 Antropologia fizyczna

Przewodniczą: prof. dr hab. n med. Mirosław Parafiniuk
dr hab. Wiesław Lorkiewicz, prof. UŁ

11:15 – Mirosław Masoń

Homo erectus na szlaku ku Eurazji. Aglomeracja stratyfikowanych stanowisk tradycji aszelskiej na Pustyni Arabskiej w Sudanie.

11:30 - Agnieszka Kempieńska-Podhorodecka

Badania rozprzestrzeniania wybranych wariantów genetycznych modyfikujących wrażliwość na czynniki zakaźne w rejonie IV katarakty dorzecza Nilu (Sudan).

11:45 - Aleksandra Lisowska-Gaczorek, Beata Cienkosz-Stepańczak, Krzysztof Szostek

Paleoantropologiczne ujęcie frakcjonowania izotopów tlenu- badania modelowe.

12:00 – Maria Szargut

Współpraca antropologów i genetyków sądowych podczas analizy szczątków kostnych – fakultatywna czy obligatoryjna?

12:15 - Zofia Łubocka, Wojciech Łuczak, Joanna Jarzęcka-Stąporek, Piotr Kalka, Mariusz Kociński

Identyfikacja ofiar komunistycznego totalitaryzmu odnalezionych w lasach w okolicach Kielc i Ostrołęki.

12:45 – **Dyskusja**

13:00 – 13:15 **Wręczenie nagród. Zakończenie konferencji** **Aula**

13:30 - 14:00 **Obiad**