

KOMITET
PATOLOGII KOMÓRKOWEJ I MOLEKULARNEJ
WYDZIAŁU NAUK MEDYCZNYCH
POLSKIEJ AKADEMII NAUK

BIULETYN INFORMACYJNY

1997

Zgodnie ze Statutem Polskiej Akademii Nauk Komitety naukowe stanowią ważne ogniwo kultywowania poszczególnych dyscyplin naukowych, rozumiejąc pod tym czynny udział w inicjowaniu, organizowaniu oraz opiniowaniu stanu tych nauk w porównaniu z nauką światową.

Komitety, niestety, są pozbawione możliwości finansowania poszczególnych badań, gdyż całość państwowego finansowania nauki została przelana na Komitet Badań Naukowych. Z pewnością takie jednostronne finansowanie jest narażone na niedostrzeganie początkowo mało znaczących prac, które po ich rozwinięciu mogą wręcz przyczynić się do przełomowych odkryć. Najczęściej taki jest niestety los wielkich odkryć i na tym polega wielkość badacza, który idąc samotnie i w początkach często niedoceniany, po uzyskaniu wyników zdobywa tym większą sławę. Nie zrażając się trudnościami będziemy w ramach Komitetu służyć wszelką pomocą, jaka tylko w naszych warunkach jest możliwa. Tym samym zachęcamy członków Komitetu i Komisji organizowanych przez Komitet do opracowywania inicjatyw badawczych.

Czym najwięcej, w obecnych warunkach, Komitet może służyć, to - stać się trybuną dyskusyjną nauk reprezentowanych w Komitecie. Nauka bez dyskusji i krytyki rychło staje się martwą. Pod tym względem Komitet oferuje wszelką pomoc i środki. W nowej kadencji Komitetu prawdopodobnie będziemy opiniować stan nauk reprezentowanych przez Komitet - niech ta opinia nie będzie opinią jednostki, ale najpierw opinią odpowiednich Komisji, a następnie całego Komitetu. Chcielibyśmy, aby ta opinia stanowiła punkt wyjścia dla realizacji, wysuwanych na jej podstawie postulatów, poprzez odpowiednie organa państwowe - przede wszystkim KBN-u.

Rozpoczynając poprzednie kadencje w analogicznym biuletynie informacyjnym Komitetu napisałem: "Szczególną uwagę chcielibyśmy poświęcić pracom Komisji powołanych w ramach Komitetu - to są bowiem właściwe ciała robocze Komitetu. Od nich głównie zależy, czy Komitet spełni pokładane w nim nadzieje, czy też pozostanie jedynie ciałem na pół martwym, jak to w wielu przypadkach ma miejsce". Od nas zależy, czy Komitet i jego Komisje zdobędą odpowiednie uznanie i autorytet - bowiem tych rzeczy się nie nadaje i żadne przepisy państwowe nie są w stanie tego dokonać - to zależy bowiem jedynie od naszej pracy i naszych osiągnięć, i proszę nie zrażać się małymi osiągnięciami, bo w końcu "małe staje się duże"

W bieżącej kadencji:

1. Komitet naukowy powinien być ciałem operatywnym i zdolnym do pełnienia funkcji organizatora życia naukowego, a nie wyłącznie reprezentowania poszczególnych dziedzin nauki. Organizowane przez Komitet i Komisje konferencje naukowe powinny mieć charakter roboczy, przy jednoczesnym zapewnieniu im wysokiego poziomu merytorycznego.
2. Działalność Komitetu i Komisji powinna być zapewniona poprzez odpowiedni dobór członków i ich liczebność, zapewniającą operatywność działania. W kolejnych kadencjach Komitet powinien podlegać samoodbudowaniu, co następować może poprzez rotację części członków. Ten sposób zmiany składu Komitetu i Komisji zapewnić może ciągłość pracy tych organów. †

3. Opiniotwórcza rola Komitetu i Komisji powinna wynikać z posiadanego przez jej członków niezaprzeczalnego autorytetu naukowego, a nie z nadrzędnych poleceń.
4. Komitet i Komisje naukowe powinny mieć prawo podejmowania swobodnych inicjatyw.
5. Komitet i Komisje powinny opracować programy działania, które należy podać do wiadomości wszystkim zainteresowanym, w szczególności środowiskom naukowym zajmującym się daną dziedziną nauki.
6. W pracach Komisji naukowych należy zapewnić szeroki udział młodych pracowników nauki, można to osiągnąć poprzez ułatwienie finansowania ich udziału w organizowanych przez Komisje konferencjach naukowych.
7. Unormowaniu powinny ulec relacje pomiędzy Komitetem a towarzyszami naukowymi zajmującymi się tymi samymi dziedzinami nauki, ich działalność powinna się uzupełniać, a nie dublować.

Poznań, 27 marca 1997 r.

Antoni Horst

Komitet Patologii Komórkowej i Molekularnej

Prof. dr hab. Stefan Angielski
Zakład Biochemii Klinicznej AM
ul. Dębinki 7
80-211 Gdańsk
tel. (0 58) 41 29 15
fax (0 58) 44 96 53

Prof. dr hab. Wiesława Biczysko
Katedra Patomorfologii Klinicznej AM
Zakład Mikroskopii Elektronowej
ul. Przybyszewskiego 49
60-355 Poznań
tel. (0 61) 69 14 82

przewodnicząca Komisji
Mikroskopii Elektronowej

Prof. dr hab. Mieczysław Chorąży
Centrum Onkologii - Instytut
Zakład Biologii Molekularnej
ul. Wybrzeże Armii Krajowej 15
44-100 Gliwice
tel. (0 32) 31 10 61 w. 842
fax (0 32) 31 35 12

Prof. dr hab. Alina Czarnomska
Centrum Onkologii
Instytut
Zakład Genetyki i
Hodowli Zwierząt Laboratoryjnych
ul. W.K. Roentgena 5
02-781 Warszawa
tel. (0 22) 644 86 83. 644 50 24 w.2604
fax (0 22) 644 90 85

przewodnicząca Komisji
Biologii Zwierząt Doświadczalnych

Prof. dr hab. Wenancjusz Domagała
Katedra Patologii Wydziału Lekarskiego PAM
Zakład Patomorfologii
ul. Unii Lubelskiej 1
71-344 Szczecin
tel/fax (0 91) 487 00 32

przewodniczący Komisji
Patomorfologii Molekularnej

Prof. dr hab. Kazimierz Dux
Centrum Onkologii - Instytut im. Marii Skłodowskiej-Curie
Zakład Biologii Komórkowej
ul. W.K. Roentgena 5
02-781 Warszawa
tel. (0 22) 644 50 24 w. 27 79

Prof. dr hab. Antoni Horst
Zakład Genetyki Człowieka PAN
ul. Strzeszyńska 32
60-479 Poznań
tel. (0 61) 23 31 71, 23 30 11 w.239
fax (0 61) 23 32 35

Prof. dr hab. Wiesław W. Jędrzejczak
Zakład Immunologii CSK WAM
ul. Szaserów 128
00-909 Warszawa
tel. (0 22) 681 62 98
fax (0 22) 681 60 81

Prof. dr hab. Jerzy Kawiak
Zakład Cytologii Klinicznej CMKP
ul. Marymoncka 99
01-813 Warszawa
tel. (0 22) 34 03 44
fax (0 22) 34 04 70

Prof. dr hab. Aleksander Koj
Instytut Biologii Molekularnej UJ
Zakład Biochemii Zwierząt
Pracownia Enzymologii
al. Mickiewicza 3
31-120 Kraków
tel. (012) 34 20 04
fax (012) 33 69 07
E-mail: adm@mol.uj.edu.pl

Prof.dr hab. Maria Kopeć
Instytut Hematologii i Transfuzjologii
Pracownia Krzepnięcia Krwi i Hemostazy
ul. Chocimska 5
00-957 Warszawa
tel. (0 22) 49 75 38

Prof. dr hab. Włodzimierz Korohoda
Instytut Biologii Molekularnej UJ
Zakład Biologii Komórkowej
al. Mickiewicza 3
31-120 Kraków
tel. (0 12) 34 13 05 w.265, 34 14 42
fax (0 12) 33 69 07

przewodniczący Komitetu

przewodniczący Komisji
Hematologii Doświadczalnej

Prof. dr hab. Aleksandra Krygier-Stojałowska
Zakład Patologii Komórki PAM
ul. Powstańców Wlkp. 72
70-111 Szczecin
tel. (0 91) 83 61 26

Prof. dr hab. Maciej Kurpisz
Zakład Genetyki Człowieka PAN
ul. Strzeszyńska 32
60-479 Poznań
tel. (0 61) 23 31 87, 23 30 11 w 202
fax (0 61) 23 32 35

Dr hab. Anna Latos-Bieleńska, prof. ndzw.
Katedra i Zakład Genetyki Medycznej AM
ul. Szpitalna 27/33
60-572 Poznań
tel. (0 61) 49 14 10
fax (0 61) 48 33 62

Prof. dr hab. Janusz Limon
Katedra i Zakład Biologii i Genetyki AM
ul. Dębinki 1
80-211 Gdańsk
tel./fax (0 58) 32 32 76
lub fax (0 58) 31 61 15
E-mail: jlimon@amed01.amg.gda.pl

Prof. dr hab. Jan Lubiński
Zakład Genetyki i Patomorfologii PAM
al. Powstańców Wlkp. 72
70-111 Szczecin
tel/fax (0 91) 82 84 50

Prof. dr hab. Andrzej Łukaszyk
Katedra Histologii i Embriologii AM
ul. Świącickiego 6
60-781 Poznań
tel. (0 61) 65 81 98
fax (0 61) 65 81 30

przewodnicząca Komisji
Hodowli, Proliferacji i Różnicowania
Komórek

przewodniczący Komisji
Biologii Rozrodu

sekretarz Komitetu
przewodnicząca Komisji
Genetyki Człowieka

z-ca przewodniczącego Komitetu

Prof. dr hab. Tadeusz Mazurczak
Instytut Matki i Dziecka
Zakład Genetyki
ul. Kasprzaka 17a
01-211 Warszawa
tel. (0 22) 632 96 57
fax (0 22) 632 62 24

Prof. dr hab. Stanisław Moskalewski
Instytut Biostruktury AM
Zakład Histologii i Embriologii
ul. Chałubińskiego 5
02-004 Warszawa
tel/fax (0 22) 629 52 82

Prof. dr hab. Andrzej Myśliwski
Katedra i Zakład Histologii i Immunologii AM
ul. Dębinki 1
80-211 Gdańsk
tel/fax (0 58) 32 36 73
E-mail: anmys@amedec.amg.gda.pl

Prof. dr hab. Jerzy Nowak
Zakład Genetyki Człowieka PAN
ul. Strzeszyńska 32
60-479 Poznań
tel. (0 61) 22 13 12, 23 30 11 w. 235
fax (0 61) 23 32 35

Prof. dr hab. Kazimierz Ostrowski
Zakład Histologii AM
ul. Chałubińskiego 5
02-004 Warszawa
tel/fax (0 22) 629 52 82

Prof. dr hab. Danuta Rożynkova
Zakład Genetyki Medycznej AM
ul. Radziwiłłowska 11
20-950 Lublin
tel. (0 81) 532 34 17
fax (0 81) 532 89 03

przewodniczący Komisji
Biologii Starzenia

Prof. dr hab. Jan Ryżewski
Instytut Reumatologiczny
ul. Spartańska 1
02-637 Warszawa
tel. (0 22) 44 25 40
fax (0 22) 44 95 22

Prof. dr hab. Ryszard Słomski
Zakład Genetyki Człowieka PAN
ul. Strzeszyńska 32
60-479 Poznań
tel. (0 61) 23 31 87, 23 30 11 w. 201
fax (0 61) 23 32 35

przewodniczący Komisji
Biologii Molekularnej

Prof. dr hab. Jan Steffen
Centrum Onkologii - Instytut im. M. Skłodowskiej-Curie
ul. W.K. Roentgena 5
02-781 Warszawa
tel/fax (0 22) 644 90 85

Prof. dr hab. Stanisław Szala
Centrum Onkologii
Instytut im. M. Skłodowskiej-Curie
Zakład Biologii Molekularnej
ul. Wybrzeże Armii Krajowej 15
44-100 Gliwice
tel. (0 32) 31 10 61 w. 842
fax (0 32) 31 35 12

przewodniczący Komisji
Biologii Nowotworów

Prof. dr hab. Jacek Zaremba
Instytut Psychiatrii i Neurologii
Zakład Genetyki
al. Sobieskiego 1/9
02-957 Warszawa
tel. (0 22) 42 76 50
fax (0 22) 642 53 75
E-mail: genipn@plearn.bitnet

Elżbieta Wojtasiewicz
Zakład Genetyki Człowieka PAN
ul. Strzeszyńska 32
60-479 Poznań
tel. (0 61) 23 30 11 w. 213, 23 31 71

sekretarz techniczny Komitetu

Komisja Biologii Molekularnej

Dr hab. Jerzy Bal
Instytut Matki i Dziecka
Zakład Genetyki
ul. Kasprzaka 17a
01-211 Warszawa
tel. (0 22) 631 09 84
fax (0 22) 632 62 24

Mgr Hanna Chlebowska (sekretarz Komisji)
Zakład Genetyki Człowieka PAN
ul. Strzeszyńska 32
60-479 Poznań
tel. (0 61) 23 30 11 w. 201
fax (0 61) 23 32 35

Dr Wanda Horst-Sikorska
Klinika Endokrynologii AM
ul. Przybyszewskiego 49
60-355 Poznań
tel. (0 61) 69 11 30

Prof. dr hab. Bogdan Kałużewski
Instytut Endokrynologii AM
Zakład Genetyki Medycznej
ul. Sterlinga 1/3
91-425 Łódź
tel./fax (0 42) 32 70 02

Prof. dr hab. Jerzy Kawiak
Zakład Cytologii Klinicznej CMKP
ul. Marymoncka 99
01-813 Warszawa
tel. (0 22) 34 03 44
fax (0 22) 34 04 70

Prof. dr hab. Włodzimierz Korohoda
Instytut Biologii Molekularnej UJ
Zakład Biologii Komórkowej
al. Mickiewicza 3
31-120 Kraków
tel. (0 12) 34 13 05 w. 265. 34 14 42
fax (0 12) 33 69 07

Doc. dr hab. Adam Kraszewski
Instytut Chemii Bioorganicznej PAN
ul. Noskowskiego 12/14
61-704 Poznań
tel. (0 61) 52 85 03 w.181
fax (0 61) 52 05 32

Dr Jolanta Kwiatkowska
Zakład Genetyki Człowieka PAN
ul. Strzeszyńska 32
60-479 Poznań
tel. (0 61) 23 30 11 w. 209
fax (0 61) 23 32 35

Prof. dr hab. Jerzy Nowak
Zakład Genetyki Człowieka PAN
ul. Strzeszyńska 32
60-479 Poznań
tel. (0 61) 22 13 12
fax (0 61) 23 32 35

Dr med. Piotr Romanowski
Katedra i Zakład Biologii i Genetyki AM
ul. Dębinki 1
80-211 Gdańsk
tel./fax (0 58) 32 32 76
lub fax (0 58) 31 61 15

Prof. dr hab. Ryszard Słomski (przewodniczący Komisji)
Zakład Genetyki Człowieka PAN
ul. Strzeszyńska 32
60-479 Poznań
tel. (0 61) 23 31 87, 23 30 11 w. 201
fax (0 61) 23 32 35

Prof. dr hab. Stanisław Szala
Centrum Onkologii - Instytut im. Marii Skłodowskiej-Curie
Zakład Biologii Molekularnej
Wybrzeże Armii Krajowej 15
44-100 Gliwice
tel. (0 32) 31 10 61 w. 842
fax (0 32) 31 35 12

Doc. dr hab. Michał Witt
Zakład Genetyki Człowieka PAN
ul. Strzeszyńska 32
60-479 Poznań
tel. (0 61) 23 31 87, 23 30 11 w. 230
fax (0 61) 23 32 35

Prof. dr hab. Jacek Wojcierowski
Zakład Genetyki Medycznej AM
ul. Radziwiłłowska 11
20-950 Lublin
tel. (0 81) 532 34 17

Prof. dr hab. Jacek Zaremba
Instytut Psychiatrii i Neurologii
Zakład Genetyki
al. Sobieskiego 1/9
02-957 Warszawa
tel. (0 22) 42 76 50
E-mail: genipn@plearn.bitnet

Komisja Biologii Nowotworów

Prof. dr hab. Mieczysław Choraży
Centrum Onkologii - Instytut im. M. Skłodowskiej-Curie
Zakład Biologii Molekularnej
Wybrzeże Armii Krajowej 15
44-100 Gliwice
tel. (0 32) 31 10 61 w. 842
fax (0 32) 31 35 12

Dr hab. Maria Dębiec-Rychter, prof. ndzw.
Katedra Onkologii AM
Samodzielna Pracownia Biologii Nowotworów
ul. Paderewskiego 4
93-509 Łódź
tel. (0 42) 81 88 40 w. 460
fax (0 42) 32 23 47

Prof. dr hab. Wenancjusz Domagała
Katedra Patologii PAM
Zakład Patomorfologii
ul. Unii Lubelskiej 1
71-344 Szczecin
tel./ fax (0 91) 487 00 32

Prof. dr hab. Kazimierz Dux
Centrum Onkologii - Instytut im. Marii Skłodowskiej-Curie
Zakład Biologii Komórkowej
ul. W.K. Roentgena 5
02-781 Warszawa
tel. (0 22) 644 50 24 w. 27 79

Prof. dr hab. Antonina Harłodzińska-Szmyrka
Katedra Anatomii Patologicznej AM
Zakład Immunologii Nowotworów
ul. Mikulicza Radeckiego 7
50-368 Wrocław
tel./fax (0 71) 21 63 83

Prof. dr hab. Przemysław Janik
Centrum Onkologii - Instytut im. Marii Skłodowskiej-Curie
Zakład Biologii Komórki
ul. W.K. Roentgena 5
02-781 Warszawa
tel. (0 22) 644 91 84
fax (0 22) 644 90 85

Prof. dr hab. Jerzy Kawiak
Zakład Cytologii Klinicznej CMKP
ul. Marymoncka 99
01-813 Warszawa
tel./fax (0 22) 34 03 44

Prof. dr hab. Włodzimierz Korohoda
Instytut Biologii Molekularnej UJ
ul. A. Mickiewicza 3
31-120 Kraków
tel. (0 12) 34 16 62 w. 265
fax (0 12) 33 69 07

Prof. dr hab. Włodzimierz Krzyżosiak
Instytut Chemii Bioorganicznej PAN
ul. Noskowskiego 12/14
61-704 Poznań
tel. (0 61) 52 85 03
fax (0 61) 52 05 32

Dr hab.med. Jolanta Kupryjańczyk
Centrum Onkologii - Instytut im.M.Skłodowskiej-Curie
Zakład Biologii Molekularnej
ul. W.K. Roentgena 5
02-781 Warszawa
tel. (0 22) 644 50 24
fax (0 22) 644 02 08

Prof. dr hab. Janusz Limon
Katedra i Zakład Biologii i Genetyki AM
ul. Dębinki 1
80-211 Gdansk
tel./fax (0 58) 32 32 76
lub fax (0 58) 31 61 15
E-mail: jlimon@amed01.amg.gda.pl

Prof. dr hab. Jan Lubiński
Zakład Genetyki i Patomorfologii PAM
ul. Powstańców Wlkp. 72
70-111 Szczecin
tel/fax (0 91) 82 84 50

Prof. dr hab. Sławomir Majewski
Klinika Dermatologiczna AM
PSK Nr 1
ul. Koszykowa 82a
02-008 Warszawa
tel. (0 22) 621 51 80
fax (0 22) 622 57 87

Prof. dr Czesław Radzikowski
Instytut Immunologii i Terapii Doświadczalnej PAN
Zakład Biologii Nowotworów
ul. Rudolfa Weigla 12
53-114 Wrocław
tel. (0 71) 73 22 74
fax (0 71) 67 91 11

Doc. dr hab. Janusz Siedlecki (zastępca przewodniczącego Komisji)
Centrum Onkologii - Instytut im. Marii Skłodowskiej-Curie
Zakład Biologii Molekularnej
ul. W.K. Roentgena 5
02-781 Warszawa
tel. (0 22) 644 02 09, 644 50 24 w. 20 93
fax (0 22) 644 76 07, 644 90 85

Dr Ewa Sikora
Instytut Biologii Doświadczalnej PAN
ul. Pasteura 3
02-093 Warszawa
tel. (0 22) 659 85 71
fax (0 22) 22 53 42

Prof. dr hab. Jan Steffen
Centrum Onkologii - Instytut im. Marii Skłodowskiej-Curie
ul. W.K. Roentgena 5
02-781 Warszawa
tel/fax (0 22) 644 90 85

Prof. dr hab. Stanisław Szala (przewodniczący Komisji)
Centrum Onkologii - Instytut im. M.Skłodowskiej-Curie
Zakład Biologii Molekularnej
Wybrzeże Armii Krajowej 15
44-100 Gliwice
tel. (0 32) 31 10 61 w. 842
fax (0 32) 31 35 12

Prof. dr hab. Cezary Szczylik
Klinika Onkologii CSK WAM
ul. Szaserów 128
00-909 Warszawa
tel. (0 22) 681 72 01
tel./fax (0 22) 610 30 98

Doc. dr hab. Krzysztof Szyfter
Zakład Genetyki Człowieka PAN
ul. Strzeszyńska 32
60-479 Poznań
tel. (0 61) 23 31 87, 23 30 11 w. 230
fax (0 61) 23 32 35

Komisja Biologii Rozrodu

Dr hab. Leszek Bablok
I Katedra i Klinika Płodnictwa i Ginekologii AM
pl. Starynkiewicza 1/3
02-015 Warszawa
tel/fax (0 22) 621 27 96

Dr Dorota Fiszer (sekretarz Komisji)
Zakład Genetyki Człowieka PAN
ul. Strzeszyńska 32
60-479 Poznań
tel. (0 61) 23 31 87, 23 30 11 w. 228
fax (0 61) 23 32 35

Prof. dr hab. Jerzy Jakowicki
II Klinika Ginekologii Operacyjnej AM
ul. Jaczewskiego 8
20-090 Lublin
tel. (0 61) 747 88 36, 742 54 26
fax (0 22) 747 57 10

Prof. dr hab. Maciej Kurpisz (przewodniczący Komisji)
Zakład Genetyki Człowieka PAN
ul. Strzeszyńska 32
60-479 Poznań
tel. (0 61) 23 31 87, 23 30 11 w. 202
fax (0 61) 23 32 35

Prof. dr hab. Halina Krzanowska
Instytut Zoologii UJ
Zakład Genetyki i Ewolucjonizmu
ul. Ingerdena 6
30-060 Kraków
tel. (0 12) 34 49 55, 33 63 77 w. 435
fax (0 12) 34 37 16

Prof. dr hab. Andrzej Łukaszyk
Katedra i Zakład Histologii i Embriologii AM
ul. Święcickiego 6
60-781 Poznań
tel. (0 61) 65 81 98
fax (0 61) 65 81 30

Prof. dr hab. Longin Marianowski
I Katedra i Klinika Położnictwa i Ginekologii AM
pl. Starynkiewicza 1/3
02-015 Warszawa
tel/fax (0 22) 621 27 96

Prof. dr hab. Marek Niemiałkowski
Wydział Weterynaryjny SGGW
Katedra Mikrobiologii i Immunologii
ul. Grochowska 272
03-849 Warszawa
tel/fax (0 22) 610 11 55, 670 01 14

Prof. dr hab. Marian Semczuk
I Katedra Położnictwa i Chorób Kobięcych AM
Klinika Położnictwa i Patologii Ciąży
ul. Staszica 16
20-081 Lublin
tel. (0 81) 532 66 12
fax (0 81) 532 94 86

Prof. dr hab. Zbigniew Słomko
Instytut Ginekologii i Położnictwa AM
ul. Polna 33
60-355 Poznań
tel. (0 61) 41 92 23
fax (0 61) 47 46 51

Prof. dr hab. Stanisława Stokłosowa
Instytut Zoologii UJ
Pracownia Endokrynologii Zwierząt i Hodowli Tkanki
ul. Ingardena 6
30-060 Kraków
tel. (0 12) 33 63 77 w. 455
fax (0 12) 34 07 85

Prof. dr hab. Marian Szamatowicz
Instytut Położnictwa i Chorób Kobięcych AM
ul. M. Skłodowskiej-Curie 24a
15-276 Białystok
tel/fax (0 85) 42 09 82

Prof. dr hab. Lidia Wenda-Różewicka
Katedra i Zakład Histologii i Embriologii PAM
ul. Powstańców Wlkp. 72
70-111 Szczecin
tel/fax (0 91) 82 40 82

Prof. dr hab. Andrzej Tarkowski
Instytut Zoologiczny UW
Zakład Embriologii
ul. Krakowskie Przedmieście 26/28
00-927 Warszawa 64
tel. (0 22) 826 83 76, 620 03 81 w. 476, w. 422
fax (0 22) 826 86 24

Prof. dr hab. Adam Zięć
Instytut Rozrodu Zwierząt i Badań Żywności PAN
ul. Prawocheńskiego 5
10-718 Olsztyn
tel. (0 89) 535 74 22
fax (0 89) 535 74 21

Prof. dr hab. Lech Zwierzchowski
Instytut Genetyki i Hodowli Zwierząt PAN
Jastrzębiec
05-551 Mroków
tel. (0 22) 756 17 11
fax (0 22) 756 16 99

Komisja Biologii Zwierząt Doświadczalnych

Dr Jadwiga Brylińska
ul. Majora 3 m.62
31-422 Kraków
tel. (0 12) 12 35 08

Prof. dr hab. Alina Czarnomska (przewodnicząca Komisji)
Centrum Onkologii - Instytut im. M. Skłodowskiej-Curie
Zakład Genetyki i Hodowli Zwierząt Laboratoryjnych
ul. W.K. Roentgena 5
02-781 Warszawa
tel. (0 22) 644 86 83; 644 50 24 w. 26 04
fax (0 22) 644 90 85

Prof. dr hab. Wiesław Deptuła
Wydział Nauk Przyrodniczych US
Zakład Mikrobiologii i Immunologii
ul. Felczaka 3a
71-412 Szczecin
tel. (0 91) 22 64 11 w. 243
fax (0 91) 23 32 74

Mgr Ewa Gansiniec
Instytut Zoologii UJ
ul. Ingardena 6
30-060 Kraków
tel. (0 12) 33 63 77 w. 406
fax (0 91) 34 37 16

Prof. dr hab. Jan W. Guzek
Katedra i Zakład Patofizjologii AM
ul. Narutowicza 60
90-136 Łódź
tel. (0 42) 30 61 87
fax (0 42) 32 23 47

Dr Maria Katkiewicz
Zakład Anatomii Patologicznej SGGW
Pracownia Chorób Zwierząt Laboratoryjnych
ul. Nowoursynowska 166
02-766 Warszawa
tel. (0 22) 43 90 41 w. 16 16

Prof. dr hab. Halina Krzanowska (z-ca przewodniczącej Komisji)
Instytut Zoologii UJ
Zakład Genetyki i Ewolucjonizmu
ul. Ingardena 6
30-060 Kraków
tel. (0 12) 34 49 55, 33 63 77 w. 435
fax (0 12) 34 37 16

Dr Janina Kwiatkowska
Zakład Fizjologii AM
ul. Krakowskie Przedmieście 26/28
00-325 Warszawa
tel. (0 22) 826 73 42

Prof. dr hab. Barbara Pastuszewska
Instytut Fizjologii i Żywienia Zwierząt PAN im J. Kiełanowskiego
ul. Instytuccka 3
05-110 Jabłonna k/Warszawy
tel. (0 22) 782 40 37, 782 44 22
fax (0 22) 774 20 38

Dr Danuta Pietrowicz
Centrum Zdrowia Matki Polki
Zakład Zwierząt Laboratoryjnych
ul. Rzgowska 281/289
93-153 Łódź
tel. (0 42) 45 12 73
fax (0 42) 46 77 07

Prof. dr Czesław Radzikowski
Instytut Immunologii i Terapii Doświadczalnej PAN
Zakład Biologii Nowotworów
ul. Rudolfa Weigla 12
53-114 Wrocław
tel. (0 71) 73 22 74
fax (0 71) 67 91 11

Prof. dr hab. Tadeusz Sławiński
Wydział Zoologiczny SGGW
Katedra Genetyki i Ogólnej Hodowli Zwierząt
ul. Przejazd 4
05-840 Brwinów
tel. (0 22) 729 59 15
fax (0 22) 729 62 14

Prof. dr hab. Władysław Traczyk
Instytut Fizjologii i Biochemii AM
Zakład Fizjologii
ul. Lindleya 3
90-479 Łódź
tel. (0 42) 78 26 61, 79 01 72
fax (0 42) 78 94 33

Prof. dr hab. Elżbieta Wirth-Dzięciółowska
Wydział Zoologiczny SGGW
Katedra Genetyki i Ogólnej Hodowli Zwierząt
ul. Przejazd 4
05-840 Brwinów
tel. (0 22) 729 59 15
fax/tel (0 22) 729 62 14

Lek. wet. Marek Woszczyński (sekretarz Komisji)
Centrum Onkologii - Instytut im. M. Skłodowskiej-Curie
Zakład Genetyki i Hodowli Zwierząt Laboratoryjnych
ul. W.K. Roentgena 5
02-781 Warszawa
tel. (0 22) 644 50 24 w. 26 04
fax (0 22) 644 90 85

Komisja Genetyki Człowieka

Dr hab. Małgorzata Dębiec-Rychter, prof. ndzw.
Katedra Onkologii AM
Samodzielna Pracownia Biologii Nowotworów
ul. Paderewskiego 4
93-509 Łódź
tel. (0 42) 81 88 40 w. 460
fax (0 42) 32 23 47

Prof. dr hab. Antoni Horst
Zakład Genetyki Człowieka PAN
ul. Strzeszyńska 32
60-479 Poznań
tel. (0 61) 23 31 71, 23 30 11 W. 239
fax (0 61) 23 32 35

Prof. dr hab. Bogdan Kałużewski
Instytut Endokrynologii AM
Zakład Genetyki Medycznej
ul. Sterlinga 3
91-425 Łódź
tel./fax (0 42) 32 70 02
fax (0 42) 36 54 27, 36 53 96

Prof. dr hab. Lech Korniszewski
II Klinika Pediatrii AM
ul. Działdowska 1/3
01-184 Warszawa
tel. (0 22) 632 27 67
fax (0 22) 632 23 99

Prof. dr hab. Jerzy Kowalczyk
Klinika Hematologii i Onkologii Dziecięcej AM
ul. Chodźki 2
20-093 Lublin
tel./fax (0 81) 747 72 20

Dr hab. Małgorzata Krajewska-Walasek
Instytut-Pomnik Centrum Zdrowia Dziecka
Zakład Genetyki Medycznej
al. Dzieci Polskich 20
04-736 Warszawa-Miedzylesie
tel. (0 22) 15 22 75
fax (0 22) 15 31 54

Dr hab. Anna Latos-Bieleńska, prof. ndzw. (przewodnicząca Komisji)
Katedra i Zakład Genetyki Medycznej AM
ul. Szpitalna 27/33
60-572 Poznań
tel. (0 61) 49 14 10
fax (0 61) 48 33 62

Prof. dr hab. Janusz Limon
Katedra i Zakład Biologii i Genetyki AM
ul. Dębinki 1
80-211 Gdańsk
tel./fax (0 58) 32 32 76
lub fax (0 58) 31 61 15
E-mail: jlimon@amed01.amg.gda.pl

Prof. dr hab. Jan Lubiński
Zakład Genetyki i Patomorfologii PAM
al. Powstańców Wlkp. 72
70-111 Szczecin
tel./fax (0 91) 82 84 50
E-mail: quadra@uoo.univ.szczecin.pl

Prof. dr hab. Tadeusz Mazurczak
Instytut Matki i Dziecka
Zakład Genetyki
ul. Kasprzaka 17a
01-211 Warszawa
tel. (0 22) 632 96 57
fax (0 22) 632 62 24

Dr hab. Alina Midro, prof. ndzw.
Zakład Genetyki Klinicznej AM
ul. Waszyngtona 13
15-230 Białystok skr.poczt.22
tel. (0 85) 42 50 25
fax (0 85) 42 18 38, 42 49 07

Prof. dr hab. Jerzy Nowak
Zakład Genetyki Człowieka PAN
ul. Strzeszyńska 32
60-479 Poznań
tel. (0 61) 22 13 12, 23 30 11 w. 235
fax (0 61) 23 32 35

Prof. dr hab. Jacek Pietrzyk
Instytut Pediatrii AM
Zakład Genetyki Medycznej
ul. Wielicka 265
30-663 Kraków
tel. (0 12) 55 02 56, 55 06 56
fax (0 12) 58 10 81

Prof. dr hab. Ewa Pronicka
Instytut-Pomnik Centrum Zdrowia Dziecka
Oddział Chorób Metabolicznych
al. Dzieci Polskich 20
04-736 Warszawa-Międzylesie
tel. (0 22) 15 74 90
fax (0 22) 15 74 89

Prof. dr hab. Antoni Rogóyski
I Klinika Pediatrii
ul. Niekańska 4/24
03-924 Warszawa
tel. (0 22) 672 71 47

Prof. dr hab. Danuta Rożynkowa
Zakład Genetyki Medycznej AM
ul. Radziwiłłowska 11
20-950 Lublin
tel. (0 81) 532 34 17
fax (0 81) 532 89 03

Dr hab. Maria Sasiadek
Katedra Patofizjologii AM
Zakład Genetyki
ul. Marcinkowskiego 1
50-368 Wrocław
tel. (0 71) 20 99 80, 20 99 91
fax (0 71) 22 49 59

Doc. dr hab. Michał Witt
Zakład Genetyki Człowieka PAN
ul. Strzeszyńska 32
60-479 Poznań
tel. (0 61) 23 31 87, 23 30 11 w. 230
fax (0 61) 23 32 35

Prof. dr hab. Jacek Zaremba
 Instytut Psychiatrii i Neurologii
 Zakład Genetyki
 al. Sobieskiego 1/9
 02-957 Warszawa
 tel. (0 22) 42 76 50
 fax (0 22) 642 53 75
 E-mail: genipn@plearn.bitnet

Komisja Hematologii Doświadczalnej

Dr n.przyr. Ewa Brojer
 Instytut Hematologii i Transfuzjologii
 ul. Chocimska 5
 00-057 Warszawa
 tel. (0 22) 49 36 51 w. 144
 fax (0 22) 48 89 70

Prof. dr hab. Zbigniew Dabrowski
 Zakład Fizjologii Zwierząt UJ
 Pracownia Hematologii Eksperymentalnej
 ul. Ingardena 6
 30-060 Kraków
 tel. (0 12) 33 63 77 w. 453
 fax (0 12) 34 37 16

Prof.dr hab. Andrzej Hellmann
 Instytut Chorób Wewnętrznych AM
 Klinika Hematologii
 ul. Dębinki 7
 80-211 Gdańsk
 tel./fax (0 58) 31 45 30
 E-mail: Klhem@amg.gda.pl

Prof. dr hab. Zbigniew Gaciong
 Instytut Transplantologii AM
 ul. Nowogrodzka 59
 02-006 Warszawa
 tel./fax (0 22) 628 89 94

Dr n. med. Danuta Januszkiewicz-Lewandowska
 Zakład Genetyki Człowieka PAN
 ul. Strzeszyńska 32
 60-479 Poznań
 tel. (0 61) 23 30 11 w. 236
 fax (0 61) 23 32 35

Prof. dr hab. Wiesław W. Jędrzejczak (przewodniczący Komisji)
 Zakład Immunologii CSK WAM
 ul. Szaserów 128
 00-909 Warszawa
 tel. (0 22) 681 62 98
 fax (0 22) 681 60 81

Prof. dr hab. Andrzej Lange
Instytut Immunologii i Terapii Doświadczalnej PAN
ul. Rudolfa Weigla 12
53-114 Wrocław
tel. (0 71) 73 22 74
fax (0 71) 67 91 11

Prof. dr hab. Andrzej Mackiewicz
Wielkopolskie Centrum Onkologii AM
Zakład Immunologii
ul. Garbary 15
61-866 Poznań
tel. (0 61) 54 06 65, 54 05 00 w. 337

Dr hab. med. Maria Podolak-Dawidziak
Klinika Hematologii AM
ul. Pasteura 4
50-367 Wrocław
tel/fax (0 71) 22 80 63

Prof. dr hab. Zygmunt Pojda
Centrum Onkologii - Instytut im. M. Skłodowskiej-Curie
Zakład Hematologii Doświadczalnej
ul. W.K. Roentgena 5
02-781 Warszawa
tel. (0 22) 612 27 18
tel/fax (0 22) 644 96 34

Prof. dr hab. Tadeusz Robak
Klinika Hematologii AM
ul. Pabianicka 62
91-513 Łódź
tel. (0 42) 84 68 90

Prof. dr hab. Cezary Szczylik
Klinika Onkologii CSK WAM
ul. Szaserów 128
00-909 Warszawa
tel. (0 22) 681 72 01
tel./fax (0 22) 610 30 98

Prof. dr hab. Maciej Szmitkowski
Instytut Diagnostyki Laboratoryjnej AM
Zakład Diagnostyki Biochemicznej
ul. M. Skłodowskiej-Curie 24A
15-276 Białystok
tel/fax (0 85) 42 28 00

Dr n.prz. Elżbieta Urbanowska (sekretarz Komisji)
Zakład Immunologii CSK WAM
ul. Szaserów 128
00-909 Warszawa
tel. (0 22) 681 62 95
fax (0 22) 681 60 81

Prof. dr hab. Krzysztof Włodarski
Instytut Biostruktury AM
ul. Chałubińskiego 5
02-004 Warszawa
tel. (0 22) 628 10 41 w. 47, 21
fax (0 22) 629 52 82

Komisja Hodowli, Proliferacji i Różnicowania Komórek

Doc. dr hab. Barbara Billińska
Instytut Zoologii UJ
ul. Ingardena 6
30-060 Kraków
tel. (0 12) 33 63 77 w. 440

Dr hab. Ewa Gregoraszczuk
Instytut Zoologii UJ
ul. Ingardena 6
30-060 Kraków
tel (0 12) 33 63 88 w. 418
fax (0 12) 34 07 85

Prof.dr hab. Wiesław Jędrzejczak
Zakład Immunologii CSK WAM
ul. Szaserów 128
tel. (0 22) 681 62 98

Prof. dr hab Jerzy Kawiak
Zakład Cytologii Klinicznej CMKP
ul. Marymoncka 99
01-813 Warszawa
tel. (0 22) 34 03 44
fax (0 22) 34 04 70

Prof.dr hab. Włodzimierz Korohoda
Instytut Biologii Molekularnej UJ
Zakład Biologii Komórkowej
ul. Mickiewicza 3
31-120 Kraków
tel. (0 12) 34 13 05 w. 265, 34 14 42
fax (0 12) 33 69 07

Prof. dr hab. Aleksandra Krygier Stojalowska (przewodnicząca Komisji)
Zakład Patologii PAM
ul. Powstańców Wlkp. 72
71-111 Szczecin
tel. (0 91) 83 61 26

Dr hab. Jan A. Litwin
Katedra Histologii CM UJ
ul. Kopernika 7
31-034 Kraków
tel/fax (0 12) 22 70 27

Prof.dr hab. Andrzej Łukaszyk
Katedra Histologii i Embriologii AM
ul. Świącickiego 6
60-781 Poznań
tel. (0 61) 65 81 98
fax (0 61) 65 81 30

Prof.dr hab. Ludwik Malendowicz
Katedra Histologii i Embriologii AM
ul. Świącickiego 6
60-781 Poznań
tel. (0 61) 65 81 98
fax (0 61) 65 81 30

Prof.dr hab. Janusz Maszewski
Instytut Cytofizjologii UŁ
ul. Piłarskiego 14
90-231 Łódź
tel. (0 42) 35 45 12
fax (0 42) 35 44 23

Prof.dr hab. Stanisław Moskalewski
Instytut Biostruktury AM
Zakład Histologii i Embriologii
ul. Chałubińskiego 5
02-004 Warszawa
tel/fax (0 22) 629 52 82, 628 10 41 w. 86, 87

Prof.dr hab. Jolanta Myśliwska
Katedra i Zakład Histologii i Immunologii AM
ul. Dębinki 1
80-210 Gdańsk
tel. (0 58) 32 36 73
fax (0 58) 31 61 15
E-mail: jolmys@amedec.amg.gda.pl

Dr hab. Mariusz Z. Ratajczak
Zakład Patologii Komórki PAM
ul. Powstańców Wlkp. 72
70-111 Szczecin
tel. (0 91) 83 61 26

Prof.dr hab. Danuta Rozyrkowa
Zakład Genetyki Medycznej AM
ul. Radziwiłłowska 11
20-950 Lublin
tel. (0 81) 532 34 17

Prof. dr hab. Stanisława Stokłosa (z-ca przewodniczącego Komisji)
 Instytut Zoologii UJ
 Pracownia Endokrynologii Zwierząt i Hodowli Tkanek
 ul. Ingardena 6
 30-060 Kraków
 tel. (0 91) 33 63 77 w. 455
 fax (0 91) 34 07 85

Prof. dr hab. Lidia Wenda-Różewicka (sekretarz)
 Katedra i Zakład Histologii i Embriologii PAM
 ul. Powstańców Wlkp. 72
 70-111 Szczecin
 tel/fax (0 91) 82 40 82

Komisja Mikroskopii Elektronowej

Prof. dr hab. Wiesława Biczysko (przewodnicząca Komisji)
 Katedra Patomorfologii Klinicznej AM
 Pracownia Mikroskopii Elektronowej
 ul. Przybyszewskiego 49
 60-355 Poznań
 tel. (0 61) 69 14 82

Prof. dr hab. Hieronim Bartel
 Zakład Histologii i Embriologii WAM
 Pl. Hallera 1
 90-647 Łódź
 tel. (0 42) 32 40 87
 fax (0 42) 32 42 73

Prof. dr hab. Szczepan Biliński
 Instytut Zoologii UJ
 ul. Ingardena 6
 30-060 Kraków
 tel. (0 12) 33 63 77 w. 409
 fax (0 12) 34 37 16
 E-mail: sbilli@zuk.iz.uj.edu.pl

Prof. dr hab. Małgorzata Bruska
 Katedra i Zakład Anatomii Prawidłowej AM
 ul. Święcickiego 6
 60-781 Poznań
 tel. (0 61) 69 91 81 w. 565, 564
 fax (0 61) 65 89 85
 E-mail: Mbruska@usoms.poznan.pl

Prof. dr hab. Kazimierz Czechowicz
 Katedra Histologii i Embriologii UŚI
 ul. Bankowa 9
 40-007 Katowice
 tel. (0 32) 58 72 31 w. 318, 361

Doc. dr hab. Barbara Gajkowska
 Instytut - Centrum Medycyny Doświadczalnej i Klinicznej PAN
 Pracownia Ultrastruktury Układu Nerwowego
 ul. Pawińskiego 5A
 02-106 Warszawa
 tel. (0 22) 668 52 77
 fax (0 22) 49 69 73

Prof. dr hab. Alicja Górską-Brylas
Katedra Cytologii i Embriologii Roślin UT
ul. Gagarina 9
87-100 Toruń
tel. (0 56) 621 44 67
fax (0 56) 621 44 78
E-mail: agorska@biol.uni.torun.pl

Prof. dr hab. Jerzy Kawiak
Zakład Cytologii Klinicznej CMKP
ul. Marymoncka 99
01-813 Warszawa
tel. (0 22) 34 03 44
fax (0 22) 34 04 70

Prof. dr hab. Paweł Liberski
Katedra Onkologii AM
ul. Paderewskiego 4
93-580 Łódź
tel. (0 42) 81 16 03, 81 88 40 w.460

Prof. dr hab. Andrzej Łukaszyk
Katedra Histologii i Embriologii AM
ul. Święcickiego 6
60-781 Poznań
tel. (0 61) 65 81 98
fax (0 61) 65 81 30
E-mail: anluk@usoms.poznan.pl

Prof. dr hab. Zofia Osuchowska
Zakład Histologii i Embriologii SGGW-AR
ul. Nowoursynowska 166
02-766 Warszawa
tel. (0 22) 43 90 81 w. 15 53
E-mail: Bielanska@alpha.sggw.waw.pl

Prof. dr hab. Lidia Wenda-Różewicka
Katedra Histologii i Embriologii PAM
ul. Powstańców Wlkp. 72
70-111 Szczecin
tel/fax (0 91) 82 40 82
E-mail: lidroz@ri.pam.szczecin.pl

Prof. dr hab. Jerzy Stachura
Katedra Patomorfologii UJ
ul. Grzegorzewska 16
31-531 Kraków
tel. (0 12) 21 15 64
fax (0 12) 21 52 10
E-mail: Npstachu@cyf-kr.edu.pl

Prof. dr hab. Wiesława Salwa-Żurawska
Katedra Patomorfologii Klinicznej AM
ul. Przybyszewskiego 49
60-355 Poznań
tel. (0 61) 67 34 81, 69 14 71
fax (0 61) 67 12 32

Prof. dr hab. Maciej Zabel
Katedra i Zakład Histologii i Embriologii AM
ul. Chałubińskiego 6A
50-367 Wrocław
tel. (0 71) 20 95 81
fax (0 71) 22 90 61
E-mail: (w Poznaniu) Mazab@usoms.poznan.pl

Prof. dr hab. Teresa Zawrocka-Wrzołkowska
Samodzielna Pracownia Mikrokopii Elektronowej AM
ul. Dębinki 1
80-210 Gdańsk
tel. (0 58) 47 82 22 w. 10 88
fax (0 58) 32 13 86
E-mail: twrz@amed01.amg.gda.pl

Komisja Patomorfologii Molekularnej

Prof. dr hab. Jan Bręborowicz
Katedra Onkologii AM
Zakład Patologii Nowotworów
ul. Łąkowa 1/2
61-878 Poznań
tel. (0 61) 51 87 94, 52 10 21 w. 34 30, 34 52

Dr hab. med. Maria Chosia
Katedra Patologii PAM
Zakład Patomorfologii
ul. Unii Lubelskiej 1
71-344 Szczecin
tel. (0 91) 487 00 32

Prof. dr hab. Wenancjusz Domagała (przewodniczący Komisji)
Katedra Patologii PAM
Zakład Patomorfologii
ul. Unii Lubelskiej 1
71-344 Szczecin
tel/fax (0 91) 487 00 32

Prof. dr hab. Antonina Harłodzińska-Szmyrka
Zakład Immunologii Nowotworów AM
ul. Mikulicza-Radeckiego 7
50-368 Wrocław
tel./fax (0 71) 21 63 83

Dr hab. med. Jolanta Kupryjańczyk
Centrum Onkologii - Instytut im. M. Skłodowskiej-Curie
ul. W.K. Roentgena 5
02-781 Warszawa
tel. (0 22) 644 50 20 w. 26 01
fax (0 22) 643 97 90

Prof. dr hab. Janusz Liberski
Katedra Onkologii AM
Samodzielna Pracownia Biologii Nowotworów
ul. Paderewskiego 4
93-559 Łódź
tel. (0 42) 81 16 03
fax (0 42) 32 23 47

Prof. dr hab. Jan Lubiński
Katedra Patologii PAM
Zakład Genetyki i Patomorfologii
al. Powstańców Wlkp. 72
70-111 Szczecin
tel/fax (0 91) 82 84 50

Prof. dr hab. Aleksander Niezabitowski
Centrum Onkologii
Zakład Patologii Nowotworów
ul. Garncarska 11
31-115 Kraków
tel. (0 12) 21 20 98
fax (0 12) 23 10 76, 22 66 80

Prof. dr hab. Włodzimierz Olszewski
Centrum Onkologii - Instytut im. M. Curie-Skłodowskiej
Zakład Patologii
ul. W.K. Roentgena 5
02-781 Warszawa
tel/fax (0 22) 643 97 17

Prof. dr hab. Wiesława Salwa-Żurawska
Katedra Patomorfologii Klinicznej AM
ul. Przybyszewskiego 49
60-355 Poznań
tel. (0 61) 69 11 00, 67 34 81

Prof. dr hab. Jerzy Stachura
Katedra Patomorfologii UJ
Zakład Patomorfologii Klinicznej i Doświadczalnej
ul. Grzegórzecka 16
31-531 Kraków
tel. (0 12) 21 15 64
fax (0 12) 21 52 10

Prof. dr hab. Anna Szadowska
Katedra Onkologii AM
ul. Paderewskiego 4
93-589 Łódź
tel. (0 42) 81 16 03

Prof. dr hab. Jerzy Warchoł
Zakład Radiobiologii i Biologii Komórki AM
ul. Świącickiego 6
60-781 Poznań
tel. (0 61) 65 85 71

Prof. dr hab. Jan Żeromski
 Katedra Patomorfologii Klinicznej AM
 Zakład Immunopatologii
 ul. Przybyszewskiego 49
 60-355 Poznań
 tel. (0 61) 67 34 81

Komisja Biologii Starzenia

Prof. dr hab. Grzegorz Bartosz
 Zakład Biofizyki Molekularnej UŁ
 ul. Banacha 12/16
 90-237 Łódź
 tel. (0 42) 35 44 76
 E-mail: gbartosz@biol.uni.lodz.pl

Prof. dr hab. Tomasz Biliński
 Instytut Nauk Rolniczych w Zamościu, WSP w Rzeszowie
 ul. Szczepieszka 102
 22-400 Zamość
 tel. (0 84) 40 30 do 39, 67 19, 56 24

Prof. dr hab. Andrzej Bręborowicz
 Katedra Patofizjologii AM
 ul. Święcickiego 6
 60-781 Poznań
 tel. (0 69) 69 91 81

Prof. dr hab. Maria Bryszewska
 Katedra Biofizyki Ogólnej UŁ
 ul. Banacha 12/16
 90-237 Łódź,
 tel. (0 42) 35 44 74

Prof. dr hab. Jerzy Kawiak
 Centrum Medycznego Kształcenia Podyplomowego
 Zakład Cytologii Klinicznej
 ul. Marymoncka 99
 01-813 Warszawa
 tel. (0 22) 34 68 47, 34 04 71 do 76 w.217
 fax (0 22) 34 04 70

Dr hab. Zbigniew Kmiec (zastępca przewodniczącego)
 Katedra i Zakład Histologii i Immunologii AM
 ul. Dębinki 1
 80-211 Gdańsk,
 tel./fax (0 58) 32 36 73
 E-mail: zkmiec@amedec.amg.gda.pl

Prof. dr hab. Jan Knapowski
 Katedra Patofizjologii AM
 ul. Święcickiego 6
 60-781 Poznań
 tel. (0 61) 69 91 81, 65 95 02

Prof. dr hab. Stanisław Moskalewski
Instytut Biostruktury AM
ul. Chałubińskiego 5
02-004 Warszawa
tel./fax (0 22) 629 52 82
lub tel. (0 22) 628 10 41 do 45

Prof. dr hab. Andrzej Myśliwski (przewodniczący Komisji)
Katedra i Zakład Histologii i Immunologii AM
ul. Dębinki 1
80-211 Gdańsk,
tel./fax (0 58) 32 36 73
E-mail: anmys@amedec.amg.gda.pl

Prof. dr hab. Jolanta Myśliwska
Katedra i Zakład Histologii i Immunologii AM
ul. Dębinki 1
80-211 Gdańsk,
tel./fax (0 58) 32 36 73
E-mail: jolmys@amedec.amg.gda.pl

Prof. dr hab. Ryszard Oliński
Katedra Biochemii Klinicznej AM
ul. M. Karłowicza 24
85-092 Bydgoszcz
tel. (0 52) 41 52 51, 41 49 16

Dr Ewa Sikora
Instytut Biologii Doświadczalnej PAN
Zakład Biochemii Komórki
ul. Pasteura 3
02-093 Warszawa
tel. (0 22) 659 85 71
E-mail: esik@nencki.gov.pl

Prof. dr hab. Anna Skowron-Cendrzak
Instytut Farmakologii PAN
ul. Smętna 12
31-343 Kraków
tel. (0 12) 37 40 22
E-mail: nfaroman@cyf-kr.edu.pl

Dr Mirosław Soszyński
Zakład Biofizyki Molekularnej UŁ
ul. Banacha 12/16
90-237 Łódź
tel. (0 42) 35 44 76

Dr hab. Jacek M. Witkowski
Katedra i Zakład Biologii i Genetyki AM
ul. Dębinki 1
80-211 Gdańsk
tel./fax (0 58) 32 32 76
lub fax (0 58) 31 61 15
E-mail: jawit@amed01.amg.gda.pl

Prof. dr hab. Stanisław Wolfarth
Instytut Farmakologii PAN
ul. Smętna 12
31-343 Kraków
tel. (0 12) 37 40 22
E-mail: nfwolfar@cyf-kr.edu.pl