



UNIUNEA EUROPEANĂ



GUVERNUL ROMÂNIEI
MINISTERUL MUNCII, FAMILIEI ȘI
PROTECȚIEI SOCIALE
AMPOSDRU



Fondul Social European
POSDRU 2007-2013



Instrumente Structurale
2007-2013



OIPOS DRU



UMF CAROL DAVILA
Centrul de
Excelența în
Dermatologie

INVESTEȘTE ÎN OAMENI!

PROIECT COFINANȚAT DIN FONDUL SOCIAL EUROPEAN PRIN PROGRAMUL OPERAȚIONAL SECTORIAL PENTRU DEZVOLTAREA RESURSELOR UMANE 2007 - 2013

SEMINAR LIMFOAME CUTANATE:

“O VIZIUNE DE LA GENĂ LA CLINICĂ”

Timisoara, 11 noiembrie 2010, Amfiteatrul mare/Aula magna UMF 'VICTOR BABEȘ' TIMIȘOARA

Agenda lucrărilor

9.00-9.10 Cuvânt introductiv

9.10-9.30 Structurile/Țesuturile imune asociate organului cutanat - *Codruta Chelmuș, Caius Solovan, disciplina de Dermatologie, UMF 'Victor Babeș', Timișoara*

9.30-09.50 Date de epidemiologie în limfoamele cutanate - *Nicolae Fotin, UMF „Carol Davila” București*

09.50-10.10 Killer Immunoglobulin Receptor în limfoame cutanate - *Doina Verdeș, Roxana Popescu, disciplina de Biologie Celulară și Moleculară, UMF 'Victor Babeș', Timișoara*

10.10-10.30 Angiogeneza în limfoamele cutanate - *Cristiana Tănase, Monica Neagu, Carolina Constantin, INCD „Victor Babeș” București; Adriana Diaconeasa, Daniel Boda, UMF "Carol Davila" București*

10.30-10.50 Pseudolimfoame - *Rodica Cosgarea, Corina Baican, Simona Senila, UMF „Iuliu Hatieganu”, Cluj-Napoca*

10.50-11.10 Pauză de cafea

11.10-11.30 Definiția și clasificarea limfoamelor cutanate - *Svetlana Al-Khamis, Cristina Stănescu, Caius Solovan, disciplina de Dermatologie, UMF 'Victor Babeș', Timișoara*

11.30-11.50 Etapele diagnosticului în limfoamele cutanate. Diagnosticul molecular - *Dragoș Teodorescu, Patricia Cristodor, Caius Solovan - disciplina de Dermatologie, UMF 'Victor Babeș', Timișoara*

11.50-12.10 Stadializare TNM a limfoamelor cutanate. Principii și opțiuni de tratament al limfoamelor cutanate - *Loredana Boghian, Argyris Ioanis, Caius Solovan, disciplina de Dermatologie, UMF 'Victor Babeș', Timișoara*

12.10-12.30 Perspective de imagistică moleculară și radioterapie în limfoame - *Loredana Barbu, Patricia Cristodor, Caius Solovan - disciplina de Dermatologie, UMF 'Victor Babeș', Timișoara*



UNIUNEA EUROPEANĂ



GUVERNUL ROMÂNIEI
MINISTERUL MUNCII, FAMILIEI ȘI
PROTECȚIEI SOCIALE
AMPOSDRU



Fondul Social European
POS DRU 2007-2013



Instrumente Structurale
2007-2013



OIPOS DRU



UMF CAROL DAVILA
Centrul de
Excelență în
Dermatologie

12.30-12.50 Limfoame cutanate T celulare. Mycosis fungoides și variante - Svetlana Al-Khamis, Cristina Stănescu, Caius Solovan, *disciplina de Dermatologie, UMF 'Victor Babeș', Timișoara*

12.50-14.00 Pauza de prânz

14.00-14.20 Limfoproliferările cutanate CD30+ - Caius Solovan, *disciplina de Dermatologie, UMF 'Victor Babeș', Timișoara*; Aleodor Andea, *anatomie patologică și dermatopatologie Medical School of Birmingham, Alabama*

14.20-14.40 Forme particulare de limfoame cutanate T celulare - Corina Magdalin, Lilian Mirza, Caius Solovan, *disciplina de Dermatologie, UMF 'Victor Babeș', Timișoara*

14.40-15.00 Limfoame cutanate B celulare mature - Sabina Zurac, Florica Stăniceanu, UMF „Carol Davila” București, *Departamentul Anatomo-patologie Sp. Cl. Colentina București*

15.00-15.20 Pseudolimfoame - Definiție. Clasificare. Diagnostic și tratament - Elena Chiticariu, Svetlan Al-Khamis, Caius Solovan, *disciplina de Dermatologie, UMF 'Victor Babeș', Timișoara*

15.20-15.40 Manifestări cutanate în leucemii și limfoame sistemice - Rodica Mihăescu, *disciplina de Hemato-oncologie, UMF 'Victor Babeș', Timișoara*, Adriana Stoian - *Centrul Onco-med, Timișoara*

15.40-16.00 Pauza de cafea

16.00-16.20 Limfoame la pacienții infectați HIV - Lucian Negruțiu, Maria Moisil, *disciplina de Boli Infecțioase, UMF 'Victor Babeș', Timișoara*

16.20-16.40 Limfoame cutanate la copil și adolescent - Adriana Diaconeasa, SCUC „Gr. Alexandrescu” București, Sanda Popescu, UMF „Carol Davila” București, Victor Georgescu, UMF “Carol Davila” București

16.40-17.00 Radioterapia în tratamentul limfoamelor cutanate - Roxana Mustață, Adriana Diaconeasa, UMF „Carol Davila” București

17.00-17.20 Chimioterapia în limfoamele cutanate - Robert Ancuceanu, UMF „Carol Davila” București

17.20-17.40 Terapii biologice în tratamentul limfoamelor cutanate. Relația terapilor biologice cu limfoamele- Daciana Branișteanu, *disciplina de Dermatologie UMF Iași*; Caius Solovan, *disciplina de Dermatologie, UMF 'Victor Babeș', Timișoara*

17.40-18.00 Terapii avansate în limfoamele cutanate: vaccinuri, imunomodulare și anticorpi; proteine de fuziune și molecule mici, nanotehnologii - Daniel Boda, Adriana Diaconeasa, UMF „Carol Davila” București; Virgil Mihăescu, Caius Solovan, *disciplina de Dermatologie UMF 'Victor Babeș', Timișoara*