



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
Excelența în
Dermatologie

Investește în oameni!

Proiect cofinanțat din Fondul Social European prin Programul Operațional Sectorial pentru Dezvoltarea Resurselor Umane 2007 – 2013

SEMINAR

“Terapia fotodinamică - alternativă în dermato-oncologie”

11 Martie 2011, București

-Agenda lucrărilor-

14.00 -14.10

Cuvânt introductiv

Daniel Boda* - Director Proiect POS-DRU

*** “Carol Davila” University of Medicine and Pharmacy, Bucharest, Romania*

14.10-14.40

Terapia fotodinamica in dermato-oncologie

Rodica-Mariana Ion*, **Monica Neagu****, **Carolina Constantin****, **D. Boda***, **Adriana Diaconeasa***

*** “Carol Davila” University of Medicine and Pharmacy, Bucharest, Romania*

***“Victor Babes” National Institute for Pathology, Immunobiology Laboratory,
Bucharest, Romania*

14.40-15.00

Nanocompusi in terapia fotodinamica a cancerului

Monica Neagu, ***Carolina Constantin**, **D. Boda****, **Adriana Diaconeasa****, **Rodica-Mariana Ion****

***“Victor Babes” National Institute for Pathology, Immunobiology Laboratory,
Bucharest, Romania*

*** “Carol Davila” University of Medicine and Pharmacy, Bucharest, Romania*

15.00-15.20

Structuri de tip cavitand – potentiali fotosensibilizatori in terapia fotodinamica a cancerului



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
Excelența în
Dermatologie

Monica Neagu, ***Carolina Constantin**, D. Boda**, Adriana Diaconeasa**, Rodica-Mariana Ion**

*"Victor Babes" National Institute for Pathology, Immunobiology Laboratory,
Bucharest, Romania

** "Carol Davila" University of Medicine and Pharmacy, Bucharest, Romania

15.20 – 15.40 Pauză de cafea

15.40-16.00

Efectele de fotodegradare ale porfirinelor și chitosanului asupra keratinocitelor umane primare și asupra culturilor de celule carcinomatoase

Rodica Cosgarea*, Mirela Susan*, Ioana Baldea*, Simona Senila*, Victorina Macovei*, Simina Dreve**, Rodica Mariana Ion***

*UMF "Iuliu Hațieganu" Cluj-Napoca, Clinica Dermatologie

**Fizica Sistemelor Multifunctionale Nanostructurate, INCDTIM, Cluj-Napoca

***INCDCP-ICECHIM, București

16.00-16.20

Terapia fotodinamică cu acid 5-aminolevulinic topic versus chirurgie în carcinomul bazocelular

Rodica Cosgarea, Corina Baican, Maria Crisan, Mirela Susan, **Simona Senila**

UMF "Iuliu Hațieganu" Cluj-Napoca, Clinica Dermatologie

16.20-16.40

Terapia fotodinamica in boala Bowen

Adriana Diaconeasa*, Daniel Boda*, C-tin Caruntu*, Harillaq Kaleshi*, Laszlo Fekete, Eva Hegedus, Mihaly Gyongyver si Victor Georgescu*

*"Carol Davila" University of Medicine and Pharmacy, Bucharest, Romania

16.40-17.00

Întrebări și discuții