

MINISTERUL SĂNĂTĂȚII AL REPUBLICII MOLDOVA
UNIVERSITATEA DE STAT DE MADICINĂ ȘI FARMACIE
„NICOLAE TESTEMIȚANU”
FACULTATEA REZIDENȚIAT
CATEDRA DERMATOVENEROLOGIE

PLAN-PROGRAM
DE STUDII POSTUNIVERSITARE
LA DERMATOVENEROLOGIE
PENTRU REZIDENȚII
PEDIATRIE

Codul specialității: 0912.1.13

Durata cursului = 20 zile

Chișinău 2023

**PLAN-PROGRAM DE STUDII POSTUNIVERSITARE
LA SPECIALITATEA DERMATOVENEROLOGIE
PENTRU REZIDENȚII PEDIATRIE**

Ore didactice auditoriale = 28

Ore clinice = 116

Total ore = 144

SCOPUL SPECIALITĂȚII

Scopul: Instruirea dermatovenerologică postuniversitară a medicilor rezidenți pentru a deveni specialiști de înaltă calificare, conform standardelor internaționale, ansamblul de competențe profesionale ale viitorului specialist fiind la nivel de cunoaștere, integrare și aplicare.

OBIECTIVELE DE FORMARE ÎN CADRUL SPECIALITĂȚII:

La nivel de cunoaștere și înțelegere

- Să însușească componentele teoretice a dermatovenerologiei la nivel contemporan, cu particularitățile anatomo-fiziologice și patologice ale organului cutanat și a tractului genito-urinar inferior; ce cuprinde etiologia, patogenia, manifestările clinice, diagnosticul clinic și paraclinic, principiile de tratament sistemic și topic, cât și profilaxia maladiilor cutanate și a celor cu transmitere sexuală.

La nivel de aplicare

- Să practice medicina bazată pe dovezi;
- Să poată utiliza și aplica abilitățile de diagnosticare și supraveghere a proceselor patologice cu utilizarea metodelor contemporane de investigare, tratament și profilaxie a maladiilor cutanate și a celor cu transmitere sexuală.
- Să aplice procedeele de tratament contemporan utilizate în dermatocosmetologie.
- Să practice dezvoltarea continuă a capacităților profesionale pentru acordarea asistenței medicale de urgență atât a pacienților cu maladii dermatovenerice, cât și a celor cu maladii limitrofe.
- Să utilizeze principiile de etică și deontologie în asistența medicală a pacienților cu maladii cutanate și cu transmitere sexuală.

La nivel de integrare

- Să evalueze severitatea și să prognozeze evoluția maladiilor dermatovenerologice.
- Să poată interpreta și aplica deprinderile practice în stabilirea diagnosticului și să acorde asistență medicală pacienților cu maladii cutanate și celor cu transmitere sexuală.

PLANUL TEMATIC AL ORELOR CLINICO-DIDACTICE

Nr d/o	Denumirea modului și a temelor	Ore didactice auditoriale	Activitate clinică (ore)	Total ore
Modul conex: Dermatovenerologie				
1.	Semiologia și fiziologia organului cutanat	1	6.2	7.2
2.	Principiile de tratament sistemic și topic	1	6.2	7.2
3.	Infecții bacteriene: piodermitele	1	6.2	7.2
4.	Virozele cutaneo-mucoase	1	6.2	7.2
5.	Micozele cutaneo-mucoase	2	5.2	7.2
6.	Infecții micobacteriene: tuberculoza cutanată. Dermatoze provocate de paraziți animali	1	6.2	7.2
7.	Afecțiunile imuno-alergice cutanate: pruritul cutanat, urticaria și angioedemul Quincke, eczemele (dermatitele), dermatita atopică	2	5.2	7.2
8.	Afecțiunile imuno-alergice cutanate: prurigouri-le, eritemul polimorf, vascularitele alergice cutanate	2	5.2	7.2
9.	Manifestări cutanate postmedicamentoase, sindromul Stevens-Johnson și Lyell	1	6.2	7.2
10.	Dermatozele proliferative de etiologie neprecizată: psoriazisul, lichenul plan	2	5.2	7.2
11.	Maladiile țesutului interstițial: lupusul eritematos, sclerodermia, stările sclerodermiforme	1	6.2	7.2
12.	Dermatozele conjunctivo-distrofice: anetodermiile, alte atrofii și distrofii cutanate Dermatozele discromice: vitiligo, melanodermiile, alte discromii cutanate	1	6.2	7.2
13.	Afecțiuni ale anexelor: afecțiuni ale glandelor sebacee (seboreea, acneea și erupțiile acneiforme), afecțiuni ale glandelor sudoripare	1	6.2	7.2
14.	Afecțiuni ale părului	1	6.2	7.2
15.	Afecțiuni ale unghiilor	1	6.2	7.2
16.	Purpurile Nevii: simpli, micști și alții	1	6.2	7.2
17.	Genodermatozele: tulburări de keratinizare, tulburări de pigmentare, genodermatoze buloase	2	5.2	7.2
18.	Genodermatozele: diselastoze, atrofii și distrofii congenitale, facomatoze, boli dismetabolice congenitale,	2	5.2	7.2

Nr d/o	Denumirea modulului și a temelor	Ore didactice auditoriale	Activitate clinică (ore)	Total ore
	fotodermatoze genetice, afecțiuni ereditare ale fanerelor, alte genodermatoze (acrodermatita enteropatică etc.)			
19.	Afecțiuni cutanate la nou-născuți și sugari	2	5.2	7.2
20.	Infecțiile transmisibile sexual: sifilisul, gonoreea, alte infecții transmise sexual	2	5.2	7.2
Total ore modul		28	116	144

DESCRIEREA DESFĂȘURATĂ A MODULELOR CONEXE

I. MODULUL: DERMATOVENEROLOGIE

1. SEMIOLOGIA MORFO-CLINICĂ ȘI STRUCTURA LEZIUNILOR CUTANATE (PRIMARE ȘI SECUNDARE): leziuni elementare prin modificări de colorație a tegumentelor (pete vasculare, sanguine (purpurice), pigmentare, hemodinamice, artificiale); leziuni elementare solide (infiltrative) – papulă, tubercul (nodul), nodozitate, tumoare, vegetație, urtică; leziuni cu conținut lichid – veziculă, bulă, flictenă, pustulă; leziuni elementare prin lipsă de substanță – eroziune, ulcerare, fisură, excoriație; deșeuri cutanate – scuamă, crustă, escară, sfacel; sechele cutanate – cicatrice, vergetură; alte leziuni – comedon, godeu favic, milium, șanț acarian, fistulă.

2. METODOLOGIA DIAGNOSTICULUI DERMATOLOGIC: diagnosticul clinic: anamneza, simptomatologia obiectivă, examenul general, examenul clinic al sistemelor și aparatelor, examenul complet al tegumentului, mucoaselor și anexelor, studiul leziunilor cutanate, folosirea de lampa Wood, diascopia, noțiuni de monomorfism și polimorfism, localizarea topografică a leziunilor, aranjarea leziunilor (liniară, inelară, arciformă, serpinginoasă, grupată etc.); investigații și tehnici de laborator specifice: examene citomorfologice și histopatologice, biopsia, microscopia electronică, imunofluorescența, examene bacteriologice, micologice, parazitologice, ultramicroscopice, teste serologice, teste cutanate.

3. TERAPIA DERMATOLOGICĂ: tratamentul general în dermatologie: antibioterapia antimicrobiană, antimicoticele, sulfamidele, chinolonele, derivații de nitrofuran, medicația antivirotică, tratamentul imunostimulant, medicația imunodepresivă și citostatică, antihistaminicele, corticoterapia generală, medicația antiinflamatoare nesteroidă, medicația flebotonică și vasodilatatoare, retinoizii etc.; tratamentul topic medicamentos: excipienți, formele de prescriere, dermatopreparate cu acțiune antimicrobiană, medicație antiinflamatoare, antipruriginoasă, anestezică, reducătoare, keratolitică, keratoplastică, distructivă. Igiena pielii: îngrijirea generală a pielii; igiena părului: îngrijirea părului; igiena unghiilor; igiena picioarelor; igiena pliurilor mari; igiena pielii copilului.

4. INFECȚII BACTERIENE – PIODERMITELE: flora tegumentului normal; patogenia infecțiilor microbiene cutanate; diagnosticul bacteriologic al infecțiilor microbiene cutanate; piodermitelile: epidemiologie, bacteriologie, simptomatologie; stafilocociile: stafilococii pilosebacee, infecții cu stafilococi ale glandelor sudoripare, infecții cu stafilococi ale unghiilor, infecții cu stafilococi ale pielii glabre; streptocociile: infecții cutanate superficiale cu streptococi, infecții cutanate profunde cu streptococi; alte infecții piococice: erizipelul Rozenbach, gangrenele cutanate microbiene, etc.; considerații generale privind tratamentul (general, topic) și profilaxia piodermitelor.

5. VIROZE CUTANATE: date generale despre viruși și sistematica lor, caracterele morfologice ale virușilor, principalii viruși cu implicații cutaneo-mucoase la om, patogenia infecțiilor virotice, efectul teratogen al virușilor, rezistența și imunitatea antivirotică, diagnosticul de laborator, clasificarea infecțiilor virotice cutanate; epidermo-neuroviroze: herpes simplex (etiologie, patogenie, epidemiologie, aspecte clinice, diagnostic, tratament), zona Zoster (etiologie, patogenie, epidemiologie, simptomatologie, forme clinice, complicații, tratament), dermatoze cu etiologie virotică probabilă: pitiriazis rozat Gilbert - incidență, epidemiologie, etiologie, simptomatologie, evoluție, histopatologie, diagnostic diferențial, tratament.

6. INFECȚII MICOBACTERIENE: tuberculoze cutanate:bacteriologie: patogenitate experimentală, fenomenul Koch, structura antigenică și factorii de patogenitate, reacția la tuberculină;clasificare;tuberculoze cutanate tipice;tuberculoze cutanate atipice sau tuberculidele: lichen scrofulosorum, tuberculide nodulare dermice (papulonecrotice), lupoide miliare diseminate ale feței, ulceroase Pautrier, hipodermice (eritem indurat Bazin);tratamentul tuberculozelor cutanate: tratament chimioterapie și antibiotic;profilaxia tuberculozelor cutanate.

7. MICOZELE CUTANEO-MUCOASE: biologia și patologia fungilor patogeni;diagnosticul de laborator al micozelor cutaneo-mucoase;clasificarea;keratomicoze: pitiriazis verzicolor, dermatofiții: epidermofiția, rubromicoza (etiologie, epidemiologie, patogenie, forme clinice, manifestări clinice, complicații, diagnostic diferențial, tratament, profilaxie), microsporia antropofilă și zooantropofilă (etiologie, epidemiologie, patogenie, manifestări clinice, diagnostic, tratament, profilaxie), trichofiția antropofilă și zooantropofilă (etiologie, epidemiologie, patogenie, manifestări clinice, complicații, diagnostic, tratament, profilaxie), favus (etiologie, epidemiologie, patogenie, manifestări clinice, diagnostic, tratament, profilaxie);candidoze cutaneo-mucoase: etiologie, epidemiologie, patogenie, manifestări clinice (candidoze ale mucoaselor, cutanate, muco-cutanate cronice, viscerale și de sistem), diagnostic, tratament, profilaxie;micoze cutanate profunde: micetomul, sporotricoză;pseudomicoze: eritrasma, actinomicoză.

8. AFECȚIUNILE IMUNO-ALERGICE CUTANATE: urticaria și angioedemul Quinke: etiopatogenie, manifestări clinice, diagnosticul, tratamentul;eczemele: etiopatogenie, forme etiopatogenetice, manifestări și forme clinice, diagnostic diferențial, tratament;eczematide: pitiriaziforme, psoriaziforme, figurate, placarde de parakeratoză infecțioasă;dermatita atopică: considerații etiopatogenetice, aspecte clinice, complicații, manifestări cutanate alergice asociate, alte manifestări asociate, investigații, modificări a personalității, modificări biologice, tratament și profilaxie;eritemul exudativ polimorf, forma minoră: considerații etiopatogenetice, aspecte clinice, diagnostic diferențial, tratament, profilaxie;vascularitele alergice: clasificarea (superficiale; profunde; purpurile), etiopatogenie, manifestări clinice, diagnostic diferențial, tratament.

9. MANIFESTĂRI ALERGICE CUTANATE POSTMEDICAMENTOASE: prin supradozare, la pacienții normali, reacții adverse ce survin la pacienții susceptibili cu intoleranță și idiosincrazie; afecțiuni autoimune induse de medicamente; manifestări iatrogene nealergice; tratamentul reacțiilor adverse la medicamente;sindromul Stevens-Johnson și sindromul Lyell: considerații etiopatogenetice, aspecte clinice, diagnostic diferențial, tratament, profilaxie.

10. DERMATOZE PROVOCATE DE PARAZIȚI ANIMALI:boli determinate de artropode: dermatoze provocate de acarieni (scabia umană, animală, cerealiară, acarioze detriticole, trombiculoza, demodecidoza);boli determinate de înțepături de căpușe (boala Lyme etc.);pediculoza (capului, vestimentară, pubiană);

11. MALADIILE ȚESUTULUI INTERSTIȚIAL:lupusul eritematos: clasificare (LECD, LES), etiopatogenie, forme clinice, manifestări generale și viscerale în LES, diagnostic diferențial și de laborator, histopatologie, tratament;sclerodermia: generalizată, circumscrisă, stări sclerodermiforme; etiopatogenie, diagnostic diferențial și de laborator, manifestări clinice, tratament;

12. DERMATOZELE PROLIFERATIVE DE ETIOLOGIE NEPRECIZATĂ: PSORIAZISUL, LICHENUL PLAN: psoriazisul vulgar: incidență, noțiuni de etiopatogenie, forme clinice,diagnostic diferențial, particularități evolutive,prognostic; psoriazis exudativ: eritrodermia psoriazică, psoriazis

pustulos, psoriazis artropatic;psoriazis la copii;tratament și profilaxie.Lichen plan:incidență, manifestări clinice, diagnostic diferențial, evoluție și pronostic, tratament.

13. DERMATOZE CONJUNCTIVO-DISTROFICE:anetodermiile: definiție, clasificare (secundare, idiopatice), varietăți clinice; anetoderma Jadassohn, a. Pellizari, a. Schwenninger-Buzzi, a. Alexander: etiopatogenie, aspecte clinice, diagnosticul diferențial și de laborator/histopatologie, evoluție, tratamentul, pronosticul;poikilodermiile: definiție, clasificare (poikilodermii congenitale, p. secundare); etiopatogenie, aspecte clinice, diagnosticul diferențial și de laborator, evoluție și pronostic; tratamentul;alte atrofii și distrofii cutanate: varietățile clinice, hemiatrofia facială Romberg, atrofodermia Passini-Pierini, lichen scleroatrofic, atrofia liniară a pielii etc.: - simptomatologie, diagnosticul diferențial și de laborator, tratamentul, profilaxia, pronosticul.

14. DERMATOZELE DISCROMICE:hipopigmentări cutanate: clasificarea /genetice - difuze, circumscrise; metabolice; endocrine; carențiale; prin agenți fizici; prin agenți chimici; de origine infecțioasă și parazitară, tumorală, postinflamatorii; de cauze variate/: simptomatologia, diagnosticul diferențiat și de laborator, tratamentul, profilaxia, pronosticul;hiperpigmentări cutanate - melanodermiile: clasificarea (genetice, metabolice, endocrine, carențiale, prin agenți fizici, toximedicamenteose, de origine infecțioasă și parazitară, afecțiuni respiratorii, în afecțiuni renale, în afecțiuni digestive, de cauze variate etc.): simptomatologia, diagnosticul diferențial și de laborator, tratamentul, profilaxia, pronosticul.

15. AFECȚIUNI ALE ANEXELOR:afecțiuni ale glandele sebacee: seboreea (eczema și eczematidele seboreice), acneea și erupțiile acneiforme: epidemiologia, etiopatogenia, simptomatologia, diagnosticul diferențial și de laborator, tratamentul și profilaxia.afecțiuni ale glandelor sudoripare: etiopatogenia, varietățile clinice, diagnosticul diferențial, tratamentul; afecțiuni ale părului: noțiuni generale; distrofiile pilare congenitale; alopeciiile (areată, difuză, androgenică, traumatică, cicatriceală, pseudopelada Brocq) - etiologia, formele clinice, diagnosticul de laborator și diferențial, tratamentul și profilaxia; hirsutismul și hipertricoza: etiologia, clinica, tratamentul; afecțiuni ale unghiilor: ereditare și dobândite; modificări ale suprafeței și formei lamei unghiale (leziuni litice, onicodistrofia, onicogrifoza, pahionichia etc.), modificarea culorii unghiilor - clinica, diagnosticul de laborator și diferențial, tratamentul și profilaxia.

16. PURPURILE: clasificare, etiopatogenie, simptomatologie/varietățile clinice, diagnosticul diferențial și tratamentul;purpura alergice: Henoch-Schonlein; hipocomplementemică Mac-Duffie; etc.:purpura infecțioasă;purpură capilară;de origine genetică; purpura neonatale etc.

17. NEVII:epiteliali (nevil epidermic verucos, nevil sebaceu Jadasson, nevil comedonian), dermici (nevil conjunctiv, nevil lipomatos superficial) nevocelulari, nevii displastici (pigmentari, pigmentar maculos, pigmentar papilomatos, tuberos, melanomul juvenil, nevil pigmentar gigant: histopatologie, diagnostic diferențial, conduita terapeutică;evoluție, pronostic, profilaxia; angioame: angioame cutaneo-mucoase (manifestări clinice).

18. GENODERMATOZELE:modalitatea de transmitere a genodermatozelor;clasificarea în funcție de aspectele clinice și de implicare fiziopatologică;simptomatologie/manifestări clinice, histopatologie, etiopatogenie, diagnosticul diferențial, evoluție, pronostic, tratamentul și profilaxia):tulburări de pigmentare: albinism, piebaldism, sindromul Peutz – Touraine – Jeghers, incontinența pigmenti;tulburări de keratinizare: ichtioza, eritrodermia ichtioziformă congenitală, keratodermiile difuze palmo-plantare (Thost-Unna, de Meleda, keratodermii circumscrise familiale, keratodermia

punctată palmo-plantară Brocq-Mantoux, porokeratoza Mibelli), diskeratoza foliculară Darier, acrokeratoza veruciformă; genodermatoze buloase: epidermoliza buloasă (formele clinice), acrodermatita enteropatică; atrofii cutanate congenitale: sindromul Werner, sindromul Rothmund Thompson (manifestări clinice); diselastoze congenitale: pseudoxantomul elastic, cutis laxa, cutis hiperplastica (sindromul Ehlers-Danlos); sindroame neuro-cutanate (facomatoze): boala Von Recklinghausen, scleroza tuberoasă Bourneville; distrofii congenitale: xeroderma pigmentosum – clasificarea clinică și genetică, manifestări clinice; boli dismetabolice congenitale: fenilketonuria, sindromul Hartnup, amiloidoza cutanată, xantomatoze metabolice, sindromul Hurler (Gargolismul); afecțiuni ereditare ale părului: moniletrix, alopecia congenitală; genodermatoze vasculare/limfatice;

genodermatoze precanceroase; genopatii cu deficit imun; fotodermatoze genetice; tratamentul și profilaxia genodermatozelor.

18. AFECȚIUNILE CUTANATE LA NOU-NĂSCUȚI ȘI SUGARI: generalități; varietăți etiologice; aspecte și particularități clinice; evoluție și prognostic.

19. SIFILISUL: etiologie, epidemiologie, imunitate și alergii, natura imunității în sifilis, patologia generală a sifilisului, aspecte clinice; sifilisul primar: sifilomul primar (complicațiile, diagnosticul), adenopatia satelită; sifilisul secundar: manifestări secundare cutanate (rozeola, papula, pigmentară, pustuloasă, veziculoasă) pe mucoase, atingerile fanerelor, manifestări generale și viscerale; sifilisul terțiar: cutanat (tuberculi, gome), manifestări ale mucoaselor, osteo-mio-articulare, manifestări viscerale; sifilisul latent; sifilisul congenital: patologia generală, clinica (sifilisul congenital precoce, tardiv); diagnosticul serologic al sifilisului: testele serologice actuale în sifilis; tratamentul sifilisului; sifilisul serorezistent; incidențe și accidente ale penicilino-terapiei în sifilis.

20. INFECȚIA GONOCOCICĂ: bacteriologie, patogenie, epidemiologie, manifestări clinice: uretro-vulvo-vaginita gonococică la fete; gonocociile extragenitale; diagnosticul de laborator; tratamentul infecției gonococice.

21. INFECȚII NONGONOCOCICE: date de chlamidii: etiologie, epidemiologie; clinică, diagnostic, tratament; sindromul Reiter: clinică, diagnostic, tratament; infecții provocate de *Ureaplasma urealyticum* și *Mycoplasma hominis*; trichomonioza uro-genitală: etiologie, clinică, diagnostic, tratament; candidoze uro-genitale.

22. COMBATAREA ȘI PREVENIREA BOLILOR TRANSMISIBILE PE CALE SEXUALĂ.

**II. DESCRIEREA DEPRINDERILOR PRACTICE,
A VOLUMULUI ȘI A NIVELULUI DE ÎNSUȘIRE (A/I/E)**

	ACTIVITĂȚI PRACTICE	Nivelul	Volumul planificat
1.	Examenul dermatologic: Diascopia; Palparea; Raclarea leziunilor; Determinarea dermografismului; Testarea sensibilității tactile, termice, de durere.	A-5,I-5,E-40	50
2.	Raclaj metodic Brocq	A-5,I-5,E-10	20
3.	Simptomul de “răzătoare”	A-5,I-5,E-10	20
4.	Diagnosticul unor maladii cutanate cu lampa Wood	A-5,I-5,E-10	20
5.	Dermatoscopia	A-5,I-5	10
6.	Examenul microbiologic în patologia infecțioasă cu implicare cutaneo-mucoasă	A-5,I-5	10
7.	Probele cutanate alergice	A-2,I-3	5
8.	DEM (doza eritematoasă minimă) la UV	A-5,I-5	10
9.	Biopsia cutanată (de la recoltare și până la fixare)	A-2,I-2	4
10.	Diagnosticul serologic în patologia cutanată și infecții transmisibile sexual	A-5,I-5	10
11.	Tratamentul topic al maladiilor cutanate (cu comprese umede ori comprese ocluzive, cu spray-uri, pudre, paste, creme, unguente, cu lac curativ, cu emplastre)	A-5,I-5,E-20	30

III. BIBLIOGRAFIA RECOMANDATĂ

1. Bețiu M., Mușet G., Fiodorova N. Dermatovenerologia în teste. Ed. a II-a. Chișinău, 2007.
2. Bucur Gh., Giurcăneanu C. Boli transmise pe cale sexuală. București, 2000.
3. Chiriac A. Dermatologie clinică. Iași, Ed. Sedcom Libris, 2017.
4. Diaconu D-J.C., Coman O.A., Benea V. Tratat de terapie dermatovenerologică. București, 2002.
5. Ghid de diagnostic și tratament al infecțiilor cu transmitere sexuală. Asociația medicilor „Dermato-Cosmed” din Republica Moldova, 2005.
6. Gheucă Solovăstru L. Dermatologie clinică și venerologie. Iași, 2003.
7. Pătrașcu V. Boli dermatologice și infecții sexual-transmisibile. Ed. a II-a. Craiova, 2012.
8. Solovan C., Chiticariu E. Manual de dermatologie și venerologie PLUS. Timișoara, 2013.
9. Stoicescu I. Infecții cu transmitere sexuală. Perfecționare postuniversitară. Note de curs. Craiova, 2004.
10. Sturza V., Bețiu M. Propedeutica maladiilor dermatovenerice. Curs postuniversitar. Chișinău, 2013.

METODE DE PREDARE ȘI INSTRUIRE UTILIZATE:

Metode de predare clasice/ tradiționale/:

- a) Prezentarea cursurilor/ prelegerilor în Power Point cu elucidarea cazurilor clinice rare.
- b) Rezolvarea la seminar a testelor în variante multiple cu comentarea răspunsurilor.
- c) Demonstrarea și comentarea schemelor și tehnicilor tradiționale și speciale de diagnostic și tratament.
- d) Instruire sub aspectul supervizării tehnicilor de tratamente efectuate de către rezident.

Metode de instruire în echipă (în grup 2-3 persoane) și colectivă (în grup 5-6 persoane):

- a) Dialog profesor – echipă, grupă (față în față).
- b) Dialog profesor – echipă, grupă sub formă de întrebări și răspunsuri (interactiv).
- c) Folosirea metodei „asaltului de idei” – se folosesc ideile tuturor participanților la discuție pentru a găsi cea mai adecvată soluție în rezolvarea unei probleme.
- d) Metoda problematizării – la problemele de situație propuse de profesor, rezidenții elaborează modalități de soluționare.

Metode de activitate individuală:

- a) Studierea de sinestătătoare a literaturii de specialitate.
- b) Lucrul sub conducerea profesorului (pegătirea prezentărilor pe tematica aleasă – strategii de diagnostic, tratament, etc.).

METODE DE EVALUARE:

- **Curentă:** Interviul verbal
- **Finală:** Interviul verbal și/sau testarea cu grilă

LIMBA DE PREDARE:

- Română

**PLAN-PROGRAM
DE STUDII POSTUNIVERSITARE
LA DERMATOVENEROLOGIE
PENTRU REZIDENȚII
PEDIATRIE**

Programaa fost discutată și aprobată la:

ședința catedrei Dermatovenerologie
din “_01_”_09_2023, proces verbal nr. _2_

Șef catedră
Conferențiar universitar


M. Bețiu

Programa a fost elaborată:

- 1. Vasile Sturza, conferențiar universitar**
- 2. Mircea Bețiu, conferențiar universitar**