

**MINISTERUL S ȘI AL REPUBLICII MOLDOVA**  
**UNIVERSITATEA DE STAT DE MEDICINĂ I FARMACIE**  
**„NICOLAE TESTEMIȚANU”**  
**FACULTATEA REZIDENTIAȚI ȘI SECUNDARIAT CLINIC**  
**CATEDRA DERMATOVENEROLOGIE**

**PLAN-PROGRAM  
DE STUDII POSTUNIVERSITARE  
ÎN DERMATOVENEROLOGIE  
PENTRU REZIDENȚI  
MEDICINĂ DE FAMILIE**

**Chișinău 2013**

**Plan-program  
de studii postuniversitare la specialitatea Dermatovenerologie  
pentru rezidenți Medicină de Familie**

**Durata cursului = 10 zile:**

**Ore didactice = 30**

**Ore clinice = 40**

**Total ore = 70**

**Scopul:**

Realizarea programului de instruire a medicilor de familie în vederea cunoașterii și monitorizării celor mai frecvente maladii dermatovenerice.

**Obiectivele:**

1. Înșurarea clinico-teoretică a subiectelor programului la Dermatovenerologie.
2. Conduita medicului de familie la etapa de medicină primară de recunoaștere și asistență medicală la compartimentul maladiei dermatovenerice.
3. Monitorizarea calificată (clinică, paraclinică și terapeutică) a pacienților cu dermatoze cronico-recidivante, în colaborare cu medicul dermatolog.
4. Competențe în depistarea și profilaxia afecțiunilor dermatovenerice contagioase.

**Conținutul programului:**

1. Semiologia dermatologică.
2. Principiile de tratament sistemic și topical.
3. Infecții bacteriene: piodermitele.
4. Micozele cutaneo-mucoase.
5. Virozele cutaneo-mucoase.
6. Infecții micobacteriene: tuberculoza cutanată, lepra.
7. Dermatoze provocate de paraziți animali.
8. Afecțiunile imuno-alergice cutanate: urticaria și angioedemul Quincke, eczemele (dermatitele), eritemul polimorf, vascularitele alergice.
9. Dermatozele proliferative de etiologie neprecizată: psoriazisul, lichenul plan.
10. Maladiile esutului intersticial: lupusul eritematos, sclerodermia.
11. Dermatozele buloase majore: pemfigusurile.
12. Genodermatozele: ichtioza, epidermoliza buloasă, keratodermile.
13. Afecțiunile cutanate precanceroase și tumorile cutanate.
14. Manifestările cutanate în patologia organelor interne.
15. Manifestările cutanate postmedicamente, sindromul Stevens-Johnson și Lyell.
16. Infecțiile transmisibile sexual: sifilisul, gonorea, infecțiile negonococice.
17. Manifestările cutaneo-mucoase în HIV/SIDA.

**Planul tematic  
de studii postuniversitare la specialitatea Dermatovenerologie  
pentru rezidenți Medicină de Familie**  
**A. Activitatea didactică = 30 ore**

**I. Tematica prelegerilor = 6 ore:**

1. Manifestări cutanate în patologia organelor interne.
2. Infecțiile transmisibile sexual: sifilisul, gonoreea, infecțiile negonococice.

**II. Tematica seminarelor/conferințe = 12 ore:**

1. Piodeermitele. Dermatozele provocate de paraziții animali.
2. Micozele cutaneo-mucoase.
3. Afecțiunile imuno-alergice cutanate: urticaria și angioedemul Quincke, eczemele (dermatitele), eritemul polimorf, vascularitele alergice cutanate.
4. Manifestări cutanate postmedicamentești, sindromul Stevens-Johnson și Lyell.

**III. Tematica lecțiilor practice**

**(cu prezentarea referatelor/comunicărilor aferente) = 12 ore:**

**Tema I. Propedeutica dermatologică :**

1. Semiologia dermatologică .
2. Principiile de tratament sistemic și topic.

**Tema II. Patologia infecțioasă cu implicare cutaneo-mucoasă :**

1. Virozele cutaneo-mucoase.
2. Infecțiile micobacteriene: tuberculoza cutanată , lepra.
3. Manifestări cutaneo-mucoase în HIV/SIDA.

**Tema III. Dermatoze disimunitare:**

1. Maladiile esutului intersticial: lupusul eritematos, sclerodermia.
2. Dermatoze buloase majore: pemfigusurile.
3. Dermatozele de etiologie neprecizată : psoriazisul, lichenul plan.

**Tema IV. Dermatoze de altă origine:**

1. Genodermatozele: ichtioza, epidermoliza buloasă , keratodermile.
2. Afecțiunile precanceroase și tumorile cutanate.

**Urgențele dermatologice (se includ în seminare/lecții practice):**

1. Stările alergice acute: urticaria acută , angioedemul Quincke, eczema acută , sindromul Stevens-Johnson.
2. Reacțiile postmedicamentești acute: ocul anafilactic, sindromul Lyell.
3. Reacția la Iarisch-Herzheimer în tratamentul sifilisului.

**B. Activitatea clinică = 40 ore**

Activitatea clinică durează 4 ore/zi, timp în care medicul rezident va efectua: cura medicală a pacienților în stări ionare și policlinică , lucrul cu documentația medicală , participarea la vizitele profesorului și conferințelor în secții și policlinică , participarea la conferințele clinice și întâlnirile petrecute în cadrul clinicii Dermatovenerologie etc.

**Planul tematic i calendaristic (activitatea didactic )  
de studii postuniversitare la specialitatea Dermatovenerologie  
pentru reziden ii Medicin de Familie (repartizat pe ore)**

<b>Ziua de studii</b>	<b>TEMA</b>	<b>O</b>	<b>r</b>	<b>e</b>
		<b>Prelegeri</b>	<b>Seminare</b>	<b>L/ practice</b>
1.	Semiologia dermatologic Principiile de tratament sistemic i topic			3
2.	Piodermitele Dermatoze provocate de paraziții animali		3	
3.	Manifest ri cutanate în patologia organelor interne	3		
4.	Micozele cutaneo-mucoase		3	
5.	Virozele cutaneo-mucoase Infec ii micobacteriene: tuberculoza cutanat , lepra Manifest ri cutaneo-mucoase în HIV/SIDA			3
6.	Afecțiunile imuno-alergice cutanate: urticaria i angioedemul Quincke, eczemele (dermatitele), eritemul polimorf, vascularitele alergice cutanate		3	
7.	Infeciiile transmisibile sexual: sifilisul, gonoreea, infec iiile negonococice	3		
8.	Manifest ri cutanate postmedicamentoase, sindromul Stevens-Johnson i Lyell		3	
9.	Maladiile esutului intersti ial: lupusul eritematos, sclerodermia Dermatoze buloase majore: pemfugusurile Dermatozele de etiologie neprecizat : psoriazisul, lichenul plan			3
10.	Genodermatozele: ichtioza, epidermoliza buoas , keratodermile Afec iunile precanceroase i tumorile cutanate			3
<b>Total ore didactice</b>		<b>6</b>	<b>12</b>	<b>12</b>

**Forme de evaluare:** colocviu diferen iat la sfâr itul ciclului.

## **Examinarea bolnavului de profil dermatovenerologic**

### **Â Etapele diagnosticului dermatologic**

Multitudinea leziunilor elementare face evident dificultatea diagnosticului corect dermatologic, care implic obligatoriu mai multe etape:

- I.** **Anamneza** atent care s specifică momentul apariției, caracterul evoluției acesteia (acut sau cronic), eventuale variații în funcție de profesiune, anotimp și vîrstă, simptomele subjective asociate (pruritul, durerile, febra, fenomenele parestezice etc.), corelările cu boli interne, obiceiurile alimentare ale pacientului și tratamentele generale și locale efectuate. Trebuie marcate, de asemenea, antecedentele personale și eredo-colaterale;
- II.** **Examenul clinic** include examenul *general* pe aparate și examenul *dermatologic* al întregii suprafaci cutanate și a mucoaselor.

#### **➤ Clinica dermatologică (status localis):**

- A. Descrierea leziunilor cutanate și mucoaselor se efectuează după principiul topografic (începând de la pielea scalpului până la plante), cu evidențierea detaliat a focalului principal.
  1. Caracteristica generală a leziunilor – erupție localizată; diseminată sau difuză, simetrică sau asimetrică; monomorfă sau polimorfă (veridic sau fals), prezenta tendință de confluență și extindere, grupare, figurare etc.
  2. Localizarea erupțiilor: de predilecție, initial, particular.
  3. Caracteristica detaliată a elementelor morfologice:
    - a. primare – mărimea, colorația, forma (plată, conică, semisferică), conturul (rotund, oval, poligonal), limita (bine sau prost delimitată), suprafața (netedă, rugoasă, neregulată, eroziv-ulcerată, zemuitoare, tuberozică etc.).
    - b. secundare – descrierea conformărilor prezente: scuamă pitiriazică, lamelară, în lambouri; crustă seroasă, purulentă, hemoragică, mixtă; maculă secundară hiper/hipopigmentată, cicatrice hipertrofice, atrofice, cheloidă; fisuri superficiale, profunde etc.
  4. Utilizarea metodelor speciale de diagnostic dermatologic:
    - a. palparea leziunilor evidențiază consistența, textura, profunzimea, stratificarea, caracterul infiltrativ, mobilitatea, temperatura, fluctuarea etc.
    - b. diascopia sau vitropresiunea relevă modificările dermice (semnul jeleului de măr), vasculară (eritematoase, hemoragice, teleangiectazice).
    - c. dermatoscopia instrumentală importantă în afecțiunile pigmentare, vasculare, neoplazice etc.
    - d. răclarea leziunilor evidențiază scuamele hiperkeratozice (micoze) sau parakeratozice (psoriazis), triada de grătaj în psoriazis (pata de spermanet, pelicula terminală, hemoragie punctiformă), semnul Besnier în lupusul eritematos, semnul tala lui în pitiriazisul versicolor etc.

- e. provocarea și aprecierea dermografismului – tipul alb, roșu sau mixt, durata persistenții, gradul de elevare; estimarea reflexului pilo-motor.
- f. determinarea sensibilității de durere, termice și tactile (deosebit de important în diagnosticul leprei).
- g. determinarea nivelului funcțional al glandelor sebacee și sudoripare (important în acnea, ihtioză, dishidroză etc.).

B. Determinarea particularităților clinice individuale la bolnavul concret.

### **III. Examinări paraclinice specifice pentru confirmarea diagnosticului:**

- bacterioscopice
- bacteriologice
- micologice
- biopsia cutanată
- investigații serologice

## **Program analitic la specialitatea dermatovenerologie pentru rezidenii Medicin de Familie**

### **1. Semiologia morfo-clinic și structura leziunilor cutanate:**

- leziuni elementare prin modificări de culoare a tegumentelor (pete vasculare, sanguine (purpurice), pigmentare, hemodinamice, artificiale);
- leziuni elementare solide (infiltrative) – papul, tubercul (nodul), nodozitate, tumoare, vegetație, urtică;
- leziuni cu con înut lichid – vezicul, bul, flicten, pustul;
- leziuni elementare prin lipsă de substanță – eroziune, ulcerație, fisură, excoriație;
- de euri cutanate – scuamă, crustă, escara, sfacel;
- sechele cutanate – cicatrice, vergetură;
- alte leziuni – comedon, godeu, favic, milium, anacarian, fistul.

### **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 (liniar, inelar, arciform, serpinginoasă, grupat etc.);
- investigații și tehnici de laborator specifice: examene citomorfologice și histopatologice, biopsia, microscopia electronică, imunofluorescență, examene bacteriologice, micologice, parazitologice, ultramicroscopice, teste serologice, teste cutanate.

### **3. Terapia dermatologică :**

- tratamentul general în dermatologie: antibioterapia antimicrobiană, antimicoticele, sulfamidele, chinolonele, derivate de nitrofuran, medicația antivirotică, tratamentul imunostimulant, medicația imunodepresivă și citostatică, antihistaminicele, corticoterapia generală, medicația antiinflamatoare nesteroidă, medicația flebotonică și vasodilatatoare, retinoizii etc.;
- tratamentul topical medicamentos: excipienți, forme de prescriere, dermatopreparate cu aciune antimicrobiană, medicație antiinflamatoare, antipruriginoasă, anestezică, reducătoare, keratolitică, keratoplastică, distructivă.
- igiena pielii: îngrijirea generală a pielii;
- igiena parului: îngrijirea parului;
- igiena unghiilor;
- igiena picioarelor;
- igiena pliurilor mari;
- igiena pielii copilului.

### **4. Infecții bacteriene – piodermitele:**

- flora tegumentului normal;

- patogenia infec iiilor microbiene cutanate;
- diagnosticul bacteriologic al infec iiilor microbiene cutanate;
- piadermitele: epidemiologie, bacteriologie, simptomatologie;
- stafilocociile: stafilococii pilosebacee, infec ii cu stafilococi ale glandelor sudoripare, infec ii cu stafilococi ale unghiilor, infec ii cu stafilococi ale pielii glabre;
- streptocociile: infec ii cutanate superficiale cu streptococi, infec ii cutanate profunde cu streptococi;
- alte infec ii piococice: erizipelul Rozenbach, gangrenele cutanate microbiene, etc.
- considera ii generale privind tratamentul (general, topic) i profilaxia piadermitelor.

#### 5. Viroze cutanate:

- date generale despre viru i i sistematica lor, caracterele morfologice ale viru ilor, principalii viru i cu implica ii cutaneo-mucoase la om, patogenia infec iiilor virotice, efectul teratogen al viru ilor, rezisten a i imunitatea antivirotic , diagnosticul de laborator, clasificarea infec iiilor virotice cutanate;
- epidermo-neuroviroze: herpes simplex (etiologie, patogenie, epidemiologie, aspecte clinice, diagnostic, tratament), zona Zoster (etiologie, patogenie, epidemiologie, simptomatologie, forme clinice, complica ii, tratament), dermatozze cu etiologie virotic probabil : pitiriasis rozat Gilbert - inciden , epidemiologie, etiologie, simptomatologie, evolu ie, histopatologie, diagnostic diferen ial, tratament.

#### 6. Infec ii micobacteriene:

##### a) tubercoloze cutanate:

- bacteriologie: patogenitate experimental , fenomenul Koch, structura antigenic i factorii de patogenitate, reac ia la tuberculin ;
- clasificare;
- tubercoloze cutanate tipice;
- tubercoloze cutanate atipice sau tuberculidele: lichen scrofulosorum, tuberculide nodulare dermice (papulonecrotice), lupoide miliare disseminate ale fe ei, ulceroase Pautrier, hipodermice (eritem indurat Bazin);
- tratamentul tubercolozelor cutanate: tratament chimioterapie i antibiotic;
- profilaxia tubercolozelor cutanate.

##### b) lepra:

- bacteriologia bacilului Hansen;
- reactivitatea imunologic în cursul leprei;
- clasificarea formelor clinice;
- lepra tuberculoid ;
- lepra lepromatoas ;
- lepra nedeterminat ;
- reac ii leproase (de tip I, II);

- tratamentul leprei, complica iile tratamentului;
- profilaxia.

## 7. Micozele cutaneo-mucoase:

- biologia i patologia fungilor patogeni;
- diagnosticul de laborator al micozelor cutaneo-mucoase;
- clasificarea;
- keratomicoze: pitiriazis verzicolor,
- dermatofi ii: epidermofi ia, rubromicoza (etiologye, epidemiologie, patogenie, forme clinice, manifest ri clinice, complica ii, diagnostic diferen ial, tratament, profilaxie), microsporia antropofil i zooantropofil (etiologye, epidemiologie, patogenie, manifest ri clinice, diagnostic, tratament, profilaxie), trichofi ia antropofil i zooantropofil (etiologye, epidemiologie, patogenie, manifest ri clinice, complica ii, diagnostic, tratament, profilaxie), favus (etiologye, epidemiologie, patogenie, manifest ri clinice, diagnostic, tratament, profilaxie);
- candidoze cutaneo-mucoase: etiologye, epidemiologie, patogenie, manifest ri clinice (candidoze ale mucoaselor, cutanate, muco-cutanate cronice, viscerale i de sistem), diagnostic, tratament, profilaxie;
- micoze cutanate profunde: micetomul, sporotricoză;
- pseudomicoze: eritrasma, actinomicoza.

## 8. Afecțiunile imuno-alergice cutanate:

- urticaria i angioedemul Quincke: etiopatogenie, manifest ri clinice, diagnosticul, tratamentul;
- eczemele: etiopatogenie, forme etiopatogenetice, manifest ri i forme clinice, diagnostic diferen ial, tratament;
- eczematide: pitiriaziforme, psoriaziforme, figurate, placarde de parakeratoz infec ioas ;
- dermatita atopic : considera ii etiopatogenetice, aspecte clinice, complica ii, manifest ri cutanate alergice asociate, alte manifest ri asociate, investiga ii, modific ri a personalit ii, modific ri biologice, tratament i profilaxie;
- eritemul exudativ polimorf, forma minor : considera ii etiopatogenetice, aspecte clinice, diagnostic diferen ial, tratament, profilaxie;
- vascularitele alergice: clasificarea (superficiale; profunde; purpurile), etiopatogenie, manifest ri clinice, diagnostic diferen ial, tratament.

## 9. Manifest ri alergice cutanate postmedicamentease:

- prin supradoxare, la pacien ii normali, reac ii adverse ce survin la pacien ii suspectibili cu intoleran i idiosincrazie; afec iuni autoimune induse de medicamente; manifest ri iatogene nealergice; tratamentul reac iiilor adverse la medicamente;
- sindromul Stevens-Johnson i sindromul Lyell: considera ii etiopatogenetice, aspecte clinice, diagnostic diferen ial, tratament, profilaxie;

**10. Manifestări cutanate în patologia organelor interne: simptomatologie, diagnostic diferențial:**

- a tubului digestiv;
- a patologiei hepato-biliare și pancreas;
- cardiovascular;
- pulmonare;
- renale;
- endocrine și în sarcină;
- în avitaminoze;
- etc.

**11. Dermatoze provocate de parazi și animali:**

- boli determinate de artropode: dermatoză provocată de acarieni (scabie umană, animală, cerealieră, acarioze detriticole, trombiculioză, demodecidoză);
- boli determinate de înepuri de căpușe (boala Lyme etc.);
- pediculoză (capului, vestimentară, pubiană);

**12. Genodermatoze:**

- tulburări de keratinizare: ichtioză, eritrodermia ichtioziformă congenitală, keratodermiile difuze palmo-plantare (Thost-Unna, de Meleda, keratodermii circumscrise familiale, keratodermia punctată palmo-plantară Brocq-Mantaux, porokeratoză Mibelli), diskeratoză foliculară Darier, acrokeratoză veruciformă;
- genodermatoze buloase: epidermoliza buloasă (formele clinice, tratament), acrodermatita enteropatică (manifestări clinice, tratament);
- sindroame neuro-cutanate (facomatoze): boala Von Recklinghausen, scleroza tuberosă Bourneville;
- tratamentul și profilaxia genodermatozelor.

**13. Maladiile esutului intersticial:**

- lupusul eritematos: clasificare (LECD, LES), etiopatogenie, forme clinice, manifestări generale și viscerale în LES, diagnostic diferențial și de laborator, histopatologie, tratament;
- sclerodermia: generalizată, circumscrisă, stadii sclerodermiforme; etiopatogenie, diagnostic diferențial și de laborator, manifestări clinice, tratament;
- dermatomiozita: etiopatogenie, forme clinice (acută Wagner-Unverricht, cronică Porges-Clejat), diagnostic diferențial și de laborator, tratamentul.

**14. Dermatoze buloase majore:**

- pemfigozuri: autoimune profunde (vulgară, vegetantă Neumann), superficiale (foliaceu, eritematos), forme particulare de pemfigoză (herpetiformă, spongioză cu eozinofilie, pemfigozul iatrogen), pemfigozuri neimune (pemfigoză cronică benignă familială Hailey-Hailey, dermatoză acantolitică tranzitorie Grover);
- maladiile buloase subepidermice: dermatita herpetiformă Duhring-Brocq (etiopatogenie, diagnostic, manifestări clinice, tratament), pemfigoză buloasă Lever

(etiopatogenie, evolu ie, manifest ri clinice, tratament), herpes gestationes (patogenie, histopatologie, manifest ri clinice, diagnostic, tratament).

15. Dermatozele proliferative de etiologie neprecizat : psoriazisul, lichenul plan.

a).Psoriazisul:

- psoriazisul vulgar: inciden , noțiuni de etiopatogenie, forme clinice, diagnostic diferen ial, particularit ă evolutive, pronostic.
- psoriazis exudativ: eritrodermia psoriazic , psoriazis pustulos, psoriazis artropatic;
- psoriazis la copii;
- tratament i profilaxie.

b).Lichen plan: inciden , manifest ri clinice, diagnostic diferen ial, evolu ie i pronostic, tratament.

16. Tumori cutanate benigne:

- tumori benigne epiteliale: prin hiperplazia epidermic (tumori epiteliale virotice, nevul verucos circumscris, acantomul cu celule clare, keratoacantomul), diagnostic diferen ial, tratament;
- tumori benigne hiperplazice anexiale: tumori pilare (trichoepiteliom, trichofoliculom, trichilemom, pilomatrixon, nevul comedonian, keratoza pilar inversat ), prin hiperplazie glandular (boala Fordyce, adenoame sebacee simetric ale fe ei, adenoame sebacee asimetric, adenomul sebaceu senil, nevul sebaceu Jadasson, rinoftima);
- tumori benigne sudoripare prin hiperplazie glandular : hidradenomul sudoripar nodular, siringoamele, poromul ecrin, cilindromul dermic;
- tumori benigne epiteliale prin reten ie (chist ri): chisturile epidermice, sebacee, sindromul Gardner;
- tumori conjunctive benigne: fibroame cutanate, xantoame, tumori muscularare, tumori nervoase benigne ale pielii, tumori benigne ale esutului adipos (lipoame), chisturi mucoide ale pielii, mixoame, nodulul dureros al urechii, osteoame cutanate, tumora glomic Masson;
- angioame: angioame cutaneo-mucoase (manifest ri clinice, tratament).
- nevii: epiteliai (nevul epidermic verucos, nevul sebaceu Jadasson, nevul comedonian), dermici (nevul conjunctiv, nevul lipomatous superficial) nevocelulari, nevii displastici (pigmentari, pigmentar maculos, pigmentar papilomatos, tuberos, melanomul juvenil, nevul pigmentar gigant), evolu ie, conduit terapeutic ;
- diagnostic, histopatologie, tratament;

17. Precancere cutanate: epidemiologie, clasificare;

- keratozele actinice: histopatologie, tratament;
- cornul cutanat: histopatologie, tratament;
- keratozele arsenicale;
- radiodermitele;

- cheilitete cronice;
- cheilita keratozic exfoliativ : diagnostic, histopatologie;
- cheilitete glandulare: evolu ie, tratament;
- xeroderma pigmentosum: evolu ie, tratament;
- boala Bowen: histopatologie, tratament;
- boala Paget a sănului: evolu ie, histopatologie, microscopie electronic , diagnostic diferen ial, tratament;
- boala Paget extramamar : manifest ri clinice, histopatologie, tratament;
- eritroplazia Queyrat: diagnostic, tratament;
- leucoplaziile: forme clinice, histopatologie, tratament.

**18. Tumori cutanate maligne:**

- carcinoame cutanate bazocelulare, spinocelulare: frecven a, factorii de risc în apari ie, sistemul imunocompetent i carcinogeneza (epitelioame bazocelulare, spinocelulare – forme clinice, histopatologie, diagnostic, citodiagnostic, evolu ie, tratament i pronostic, profilaxie);
- melanomul malign: forme clinice, microscopia electronic , explor ri fizice i biologice, diagnostic diferen ial, evolu ie în stadii, pronostic, imunopatologie, profilaxie, tratament.

**19. Sifilisul: etiologie, epidemiologie, imunitate i alergie, natura imunit ii în sifilis, patologia general a sifilisului, aspecte clinice;**

- sifilisul primar: sifilomul primar (complica iile, diagnosticul), adenopatia satelit ;
- sifilisul secundar: manifest ri secundare cutanate (rozeola, papula, pigmentar , pustuloas , veziculoas ) pe mucoase, atingerile fanerelor, manifest ri generale i viscerale;
- sifilisul ter iar: cutanat (tuberculi, gome), manifest ri ale mucoaselor, osteo-mio-articulare, manifest ri viscerale;
- sifilisul latent;
- sifilisul congenital: patologia general , clinica (sifilisul congenital precoce, tardiv);
- diagnosticul serologic al sifilisului: testele serologice actuale în sifilis;
- tratamentul sifilisului;
- sifilisul serorezistent;
- inciden e i accidente ale penicilino-terapiei în sifilis.

**20. Infec ia gonococic , bacteriologie, patogenie, epidemiologie, manifest ri clinice:**

- infec ia gonococic la b rba i, complica iile;
- infec ia gonococic la femei, infec ia gonococic acut , cronic , complica iile gonoreei la femei;
- uretro-vulvo-vaginita gonococic la feti e;
- gonocociile extragenitale: a mucoaselor, cutanate, a organelor interne;
- diagnosticul de laborator;
- tratamentul infec iei gonococice.

21. Infecții negonococice:

- - date de chlamidii: etiologie, epidemiologie; clinică, diagnostic, tratament;
- sindromul Reiter: clinică, diagnostic, tratament;
- limfogranulomatoza veneriană: clinica, diagnosticul, tratamentul;
- infecții provocate de Ureaplasma urealyticum și *Mycoplasma hominis*;
- infecții provocate de *Haemophylus Ducrey*;
- trichomoniază uro-genitală: etiologie, clinică, diagnostic, tratament;
- candidoze uro-genitale;

22. HIV-infecție: etiologie, epidemiologie, manifestări cutanate asociate sindromului SIDA.

23. Combaterea și prevenirea bolilor transmisibile pe cale sexuală.

### **Deprinderile practice de bază în dermatovenerologie:**

Completarea ființei medicale de stat ionar a bolnavului dermatologic, ființei medicale de ambulator, ființei medicale de ambulator a bolnavului cu boala venerică, ființei de declarare a bolnavului cu scabie și micoză cutanată, ființei de anchetă epidemiologică a bolnavului cu boala venerică, ființei de dispensarizare a bolnavului, certificatului medical.

1. Administrarea tratamentului topical: modalitatea corectă de aplicare a compreselor umede, mixturilor, loțiunilor, coloranților anilinici, suspensiilor uleioase, spray-urilor, gelurilor, pastelor, cremelor, pomezilor, pansamentelor ocluzive.
2. Examinarea pacienților cu lampa Wood pentru depistarea fluorescenței caracteristice în microsporii, pitiriazis versicolor, eritrasmă, favus, porfirie cutanată tardivă, afecțiuni provocate de *Pseudomonas*, afecțiuni discromice.
3. Provocarea și estimarea dermografismului la bolnavii cu dermatoze alergice.
4. Metodele de provocare pentru controlul vindecării la bolnavii cu uretrite.
5. Prescrierea rețetelor uzuale bolnavilor cu dermatoze.
6. Metode de dezinfecție a încăintării la bolnavii cu dermatomicoze.
7. Metode de dezinfecție în epizootoze.
8. Dezinfecția mâinilor și instrumentelor după examinarea bolnavilor cu maladii sexual transmisibile.

## BIBLIOGRAFIE

**APROB**  
**Decan rezideniat**  
**Profesor universitar**  
\_\_\_\_\_  
**V. Revenco**  
,,\_20\_” \_\_\_\_03\_\_\_\_\_2013

**APROB**  
**ef catedr Dermatovenerologie**  
**Conferen iar universitar**  
\_\_\_\_\_  
**M. Beiu**  
,,\_14\_” \_\_\_\_03\_\_\_\_\_2013

**PLAN-PROGRAM  
DE STUDII POSTUNIVERSITARE  
ÎN DERMATOVENEROLOGIE  
PENTRU REZIDEN II  
MEDICIN DE FAMILIE**

**Programa a fost discutat și aprobat la:**

edin a Consiliului facultății  
Rezidențiat și secundariat clinic  
din “\_20\_” \_\_\_\_03\_\_\_\_\_2013, proces-verbal nr.\_1\_  
Președintele Consiliului facultății  
Profesor universitar

\_\_\_\_\_  
**V. Revenco**

edin a catedrei Dermatovenerologie  
din “\_14\_” \_\_\_\_03\_\_\_\_\_2013, proces verbal nr.\_15\_  
ef catedr , conferen iar universitar  
\_\_\_\_\_  
**M. Beiu**

Programa a fost elaborat :

1. Vasile Sturza, conferen iar universitar
2. Mircea Beiu, conferen iar universitar
3. Leonid Gugulan, conferen iar universitar