
*) Forma actualizată a acestui act normativ până la data de 13 septembrie 2012 este realizată de către Departamentul juridic din cadrul S.C. "Centrul Teritorial de Calcul Electronic" S.A. Piatra-Neamț prin includerea tuturor modificărilor și completările aduse de către: ORDINUL nr. 772 din 16 iunie 2004; ORDINUL nr. 761 din 31 iulie 2012 / ORDINUL nr. 5.675 din 10 septembrie 2012.

Continutul acestui act apartine exclusiv S.C. Centrul Teritorial de Calcul Electronic S.A. Piatra-Neamț și nu este un document cu caracter oficial, fiind destinat pentru informarea utilizatorilor.

Ministrul sănătății și familiei,

văzând Referatul comun de aprobare al Directiei generale de asistența medicală și farmaceutica și al Directiei generale de sănătate publică nr. 15.561 din 13 septembrie 2001, având în vedere prevederile art. 6, 11, 15, 17, 18, 20, 23 și 25 din Legea asigurărilor sociale de sănătate nr. 145/1997, cu modificările și completările ulterioare, ale art. 1, 2, 4, 7, ale art. 12 lit. a) și b), ale art. 13 alin. (1), ale pct. II poz. 1 și 3 din anexa nr. 2 la Legea nr. 100/1998 privind asistența de sănătate publică, prevederile art. 13 alin. (1) din Ordonanța Guvernului nr. 124/1998 privind organizarea și funcționarea cabinetelor medicale, cu modificările și completările ulterioare, ale art. 1 din Ordonanța Guvernului nr. 53/2000 privind obligativitatea raportării bolilor și a efectuării vaccinărilor, precum și ale pct. I poz. 14 și 15 din anexa la Hotărârea Guvernului nr. 546/1999 privind finanțarea unităților sanitare din subordinea Ministerului Sănătății, cu modificările și completările ulterioare,

tinând seama de Avizul Ministerului Educației și Cercetării nr. 11.377 din 17 septembrie 2001, de Avizul Colegiului Medicilor din România nr. 2.972 din 13 septembrie 2001 și de Avizul Casei Naționale de Asigurări de Sănătate nr. 2.407 din 13 septembrie 2001, în temeiul prevederilor Hotărârii Guvernului nr. 22/2001 privind organizarea și funcționarea Ministerului Sănătății și Familiei, cu modificările și completările ulterioare, emite următorul ordin:

Articolul 1

(1) Asistența medicală și stomatologică a prescolarilor, elevilor și studenților se asigură în cabinetele medicale și stomatologice din grădinițe, școli și unități de invățământ superior, înființate ca urmare a reorganizării dispensarelor medicale din aceste unități, integrate în structura spitalelor teritoriale și finanțate de la bugetul de stat.

(2) Pentru serviciile medicale curative cabinetele medicale prevăzute la alin. (1) sunt finanțate din Fondul de asigurări sociale de sănătate.

Articolul 2

(1) Asistența medicală a prescolarilor din grădinițele cu program prelungit și săptămânal se asigură în timpul programului acestor unități prin arondarea la cabinetele medicale din unitățile școlare cele mai apropiate, iar în afară programului se asigură de către medicii de familie pe liste cărora sunt înscrise copiii.

(2) Asistența medicală preventivă, inclusiv imunizările obligatorii prevăzute în Programul național de imunizare, precum și asistența medicală curativă în cadrul unităților de invățământ fără personal medico-sanitar se asigură de medicii de familie, în conformitate cu prevederile Contractului-cadru privind condițiile acordării asistenței medicale în cadrul sistemului asigurărilor sociale de sănătate și ale normelor metodologice de aplicare a acestuia.

(3) Asistența medicală curativă a elevilor și studenților care învață în alta localitate decât cea în care domiciliază și care prezintă afecțiuni acute care nu necesită internare în spital este asigurată de medicii cabinetelor medicale din școli și unități de invățământ superior.

(4) Asistența medicală de specialitate a elevilor și studenților prevăzută la alin. (3) este asigurată de unitățile de asistență medicală ambulatorie de specialitate care au relații contractuale cu casele de asigurări de sănătate, pe baza biletelor de trimis eliberate de medicii cabinetelor medicale din școli sau din unități de invățământ superior.

(5) Asistența medicală spitalicească a elevilor și studenților prevăzută la alin. (3) se asigură pe baza biletului de trimis eliberat de medicii cabinetelor medicale din școli și unități de invățământ superior.

Articolul 3

Asistența stomatologică preventivă, curativă și de urgență a elevilor și studenților din unitățile școlare și de invățământ superior în care nu există posibilitatea înființării în condiții legale a unui cabinet stomatologic se asigură de medicii stomatologi care au relații contractuale cu casele de asigurări de sănătate, în conformitate cu prevederile Contractului-cadru privind condițiile acordării asistenței medicale în cadrul sistemului asigurărilor sociale de sănătate și ale normelor metodologice de aplicare a acestuia.

Articolul 4

Costul vaccinurilor pentru imunizările prevăzute la art. 2 alin. (2), precum și pentru imunizările suplimentare prevăzute de reglementările în vigoare se acoperă de la bugetul de stat.

Articolul 5

(1) Atribuțiile personalului medico-sanitar din cabinetele medicale ale gradințelor, unităților școlare și de invățământ superior, normarea acestui personal, metodologia examinărilor medicale periodice de bilanț al stării de sănătate pentru prescolari, elevi și studenți, desfășurătorul activităților specifice lunare în cabinetele medicale din unitățile menționate, precum și baremurile de dotare a acestora sunt prevăzute în anexele nr. 1-12 care fac parte integrantă din prezentul ordin.

(2) Pentru asigurarea în condiții optime a activității de medicina școlară spitalele teritoriale în structura cărora sunt integrate cabinetele medicale școlare și studențești vor desemna un medic coordonator școlar pentru asistența de medicina generală și un medic coordonator școlar pentru asistența de stomatologie, cu avizul direcțiilor de sănătate publică județene și a municipiului București.

Articolul 6

Direcția generală de asistență medicală, programe și servicii medicale integrate, Direcția generală de sănătate publică, Direcția generală resurse umane, formare profesională, concursuri și examene, Direcția asistență familială și socială, Inspectia sanitată de stat din Ministerul Sănătății și Familiei, direcțiile de sănătate publică județene și a municipiului București, precum și ministerele cu rețea sanitată proprie vor aduce la îndeplinire prevederile prezentului ordin.

Articolul 7

Prezentul ordin va fi publicat în Monitorul Oficial al României, Partea I.

Articolul 8

La data intrării în vigoare a prezentului ordin prevederile Ordinului ministrului de stat, ministrul sănătății, nr. 141/2000 privind asistența de sănătate publică a prescolarilor, elevilor și studenților, publicat în Monitorul Oficial al României, Partea I, nr. 385 din 17 august 2000, precum și orice alte dispoziții contrare se abroga.

Ministrul sănătății și familiei,

Daniela Bartos

Anexa 1

ATRIBUTIILE
medicilor din cabinetele medicale din grădinițe, școli și unități de invățământ superior privind asistența medicală preventivă

A. Atribuțiile referitoare la prestatii medicale individuale

1. Examinează toti prescolarii din grădinițe, elevii care urmează să fie supuși examenului medical de bilanț al stării de sănătate [clasele I, a IV-a, a IX-a*) și a XII-a, ultimul an al școlilor profesionale și de ucenici], precum și studenții din anul al II-lea de studii pentru aprecierea nivelului de dezvoltare fizică și neuropsihică și pentru depistarea precoce a unor eventuale afecțiuni.

2. Dispensareaza elevii din toate clasele și studenții din toți ani universitari cu probleme de sănătate, aflați în evidență specială, în scop recuperator.

3. Selectioneaza din punct de vedere medical elevii cu probleme de sănătate, în vederea orientării lor școlar-profesionale la terminarea școlii generale de 9 ani și a liceului.

4. Examinează, eliberează avize în acest scop, elevii și studenții care urmează să participe la competiții sportive.

5. Examinează elevii și studenții care vor pleca în vacanțe în diverse tipuri de tabere (de odihnă, sportive etc.), semnand și parafand fișele medicale de tabara.

6. Examinează elevii și studenții din evidență specială, care urmează să plece la cure balneare.

7. Examinează elevii și studenții care vor fi supuși imunizărilor profilactice pentru stabilirea eventualelor contraindicatii medicale temporare și supraveghează efectuarea vaccinărilor și apariția reacțiilor adverse postimunizare (RAPI).

8. Supraveghează recoltarea de produse biologice pentru investigații de laborator, în vederea depistării afecțiunilor infectocontagioase la subiecți și contacti.

9. Supraveghează tratamentele chimioterapice și imunosupresoare ale elevilor și studenților care au indicație pentru acestea.

10. Eliberează pentru elevii și studenții cu probleme de sănătate documente medicale în vederea scutirii parțiale de efort fizic și de anumite condiții de muncă în cadrul instruirii practice în atelierele școlare.

11. Eliberează scutiri medicale de prezența la cursurile școlare și universitare teoretice și practice pentru elevii și studenții bolnavi.

12. Eliberează scutiri medicale, parțiale sau totale, de la orele de educație fizică școlară, în conformitate cu instrucțiunile Ministerului Sănătății și Familiei.

13. Vizează documentele medicale eliberate de alte unități sanitare pentru motivarea absențelor de la cursurile școlare și universitare.

14. Eliberează adeverințe medicale la terminarea școlii generale, profesionale și de ucenici, precum și a liceului sau a facultății.

15. Efectuează triajul epidemiologic după vacanța școlară sau ori de câte ori este nevoie, depistează activ prin examinări periodice anginele streptococice și urmărește tratamentul cazurilor depistate.

16. Controlează prin sondaj igiena individuală a prescolarilor și școlarilor.

17. Verifica starea de sănătate a personalului blocului alimentar din grădinițe, cantine școlare și studențești, în vederea prevenirii producerii de toxinfecții alimentare.
18. Asigura aprovizionarea cabinetului medical cu medicamente pentru aparatul de urgență, materiale sanitare și cu instrumentar medical.
-
- *) Sau din clasa a VIII-a, afilată în prezent în lichidare, potrivit legii.
- B. Atribuți referitoare la prestație medicale la nivelul colectivităților
1. Inițiază supravegherea epidemiologică a prescolarilor din grădinițe, a elevilor și a studenților, scop în care îndeplinește următoarele atribuții:
 - a) depistează, izolează și declară orice boala infectocontagioasă;
 - b) sub îndrumarea metodologică a medicilor epidemiologi participă la efectuarea de acțiuni de investigare epidemiologică a elevilor suspecti sau contacti din focarele de boli transmisibile;
 - c) aplică tratamentele chimioprofilactice în focare, la indicația medicilor epidemiologi;
 - d) inițiază acțiuni de prelucrare antiparazitară (pediculoză, scabie) și antiinfectioasă (dezinfecție-dezinsecție) în focarele din grădinițe, școli și unități de invățământ superior (hepatita virală, tuberculoza, infecții streptococice, boli diaoice acute etc.);
 - e) inițiază acțiuni de supraveghere epidemiologică a virozelor respiratorii în sezonul epidemic.
 2. Controlează zilnic respectarea condițiilor de igienă din spațiile de invățământ, cazare și alimentație din unitățile de invățământ arondate.
 3. Vizează intocmirea meniurilor din grădinițe, cantine școlare și studențești și efectuează anchete alimentare periodice pentru verificarea respectării unei alimentații rationale.
 4. Inițiază, desfășoară și controlează diversele activități de educație pentru sănătate (instruirea grupelor sanitare, lecții de educație pentru sănătate la elevi, lectorate cu părinții, prelegeri în consiliile profesionale, instruirile ale personalului didactic și administrativ).
 5. Inițiază cursuri de educație sexuală și de planning familial, precum și cursuri de nutriție și stil de viață.
 6. Urmărește modul de respectare a normelor de igienă a procesului instructiv-educativ (teoretic, practic și la orele de educație fizică).
 7. Verifică efectuarea periodică a examinărilor medicale stabilite prin reglementări ale Ministerului Sănătății și Familiei, de către personalul didactic și administrativ-gospodăresc din unitățile arondate.
 8. Participă la acțiunile profilactice organizate și desfășurate de alte foruri medicale în școli și unități de invățământ superior (testări PPD 2u. pentru TBC etc.).
 9. Completează împreună cu cadrele medii din subordine dările de seamă statistice (SAN) lunare și anuale privind morbiditatea înregistrată și activitatea cabinetelor medicale din grădinițele, școlile și unitățile de invățământ superior arondate.
 10. Participă la comisiile medicale de examinare a candidaților la concursurile de admitere în licee, școli profesionale, postliceale și în unități de invățământ superior.
 11. Participă la anchetele stării de sănătate initiate în unitățile de copii și tineri arondate.
 12. Prezintă în consiliile profesionale ale școlilor și unităților de invățământ superior arondate o analiză anuală a stării de sănătate a elevilor/studenților.
 13. Constată abaterile de la normele de igienă și antiepidemice, informând reprezentanții inspecției sanitare de stat din cadrul direcției de sănătate publică județene, respectiv a municipiului București, în vederea aplicării măsurilor prevăzute de lege.

Anexa 2

ATRIBUȚIILE

- medicilor din cabinetele medicale din grădinițe, școli și unități de invățământ superior privind asistența medicală curativă
1. Acorda la nevoie primul ajutor prescolarilor, elevilor și studenților din unitățile de invățământ arondate medicilor respectivi.
 2. Examinează, tratează și supraveghează medical elevii bolnavi, izolați în infirmierele școlare, precum și studenții bolnavi.
 3. Acorda consultații medicale la solicitarea elevilor și studenților din unitățile de invățământ arondate, trimițându-i, după caz, pentru urmărire în continuare la medicul de familie sau la cea mai apropiată unitate de asistență medicală ambulatorie de specialitate.
 4. Prescrie medicamente eliberate fără contribuție personală, pentru maximum 3 zile, elevilor și studenților care prezintă afectiuni acute care nu necesită internare în spital.
 5. La recomandarea expresă a medicului specialist prescrie medicamente eliberate fără contribuție personală pentru elevii și studenții care prezintă afectiuni cronice.

Anexa 3

ATRIBUȚIILE

- medicilor stomatologii din cabinetele stomatologice din școli și unități de invățământ superior privind asistența stomatologică preventivă și curativă
1. Aplica măsuri de igienă orodontara, de profilaxie a cariei dentare și a afectiunilor orodontare.
 2. Efectuează examinări periodice ale aparatului orodontar al prescolarilor, elevilor și studenților și trimit la specialist cauzurile care depășesc competența cabinetului stomatologic școlar.
 3. Depistează activ și dispensarizează afectiunile orodontare.
 4. Urmăresc dezvoltarea armonioasă a aparatului dento-maxilar prin conservarea și refacerea morfologiei dentare.
 5. Urmăresc refacerea morfologiei funktionale a dintilor temporari și permanenți.
 6. Asigura profilaxia funcțională de condiționare a obiceiurilor vicioase.
 7. Examinează parodontul în vederea decelării semnelor clinice de debut al unei imbolnăviri cronice.
 8. Examinează, stabilesc diagnosticul și efectuează tratamentul cariilor dentare.
 9. Efectuează interventiile de mică chirurgie stomatologică (extractii de dinți, incizii de abcese dentare).
 10. Împreună cu specialiștii stomatologi-parodontologi dispensarizează elevii și studenții care prezintă anomalii dento-maxilare și parodontopatii și efectuează tratamentele indicate de aceștia.
 11. Acorda primul ajutor în caz de urgență în colectivitatate arondate.
 12. Efectuează educația prescolarilor, elevilor și studenților în vederea realizării profilaxiei cariei dentare și a anomaliei dento-maxilare.
 13. Aplica și controlează respectarea măsurilor de igienă și antiepidemice.
 14. Controlează sterilizarea corectă a aparaturii și instrumentarului medical.
 15. Colaborează cu medicul școlar de medicina generală, cu medicul cabinetului medical studențesc și cu medicul de familie sau de alte specialități pentru prevenirea afectiunilor orodontare prin care se pot manifesta unele afectiuni cronice.
 16. Depisteză precoce leziunile precanceroase și formele de debut ale bolii canceroase la nivelul cavității bucale și îndrumă pacientul către serviciul de specialitate.
 17. Eliberează scutiri medicale pentru absente de la cursuri din motive stomatologice, în condițiile stabilite prin norme ale Ministerului Sănătății și Familiei.
 18. Asigura aprovizionarea cu instrumentar, materiale sanitare și tot ceea ce este necesar pentru o bună funcționare a cabinetului.
 19. Raportează anual direcției de sănătate publică teritoriale starea de sănătate orodontara a copiilor și tinerilor din colectivitate arondate.
 20. Întocmește la sfârșitul fiecărui ciclu de invățământ bilanțul de sănătate orodontara care va însoții copiii și tinerii în ciclul următor.

Anexa 4

ATRIBUȚIILE

- cadrelor medii sanitare din cabinetele medicale din grădinițe privind asistența medicală preventivă și curativă
1. Participă alături de medicul colectivitatii la examinarea copiilor în cadrul examinărilor medicale de bilanț al stării de sănătate.
 2. Efectuează de două ori pe an (la începutul și la sfârșitul anului de invățământ) controlul periodic al copiilor (somatometrie, somatoscopie, aprecierea acuității vizuale și auditive) și interpretează datele privind dezvoltarea fizică a tuturor prescolarilor din grădiniță, înscriindu-le în fișele medicale ale acestora.
 3. Înregistrează și supraveghează copiii cu afectiuni cronice, pe care îi trimit la cabinetele medicale din unitățile de asistență medicală ambulatorie de specialitate, prin intermediul medicilor școlari sau de familie, consemnând în fișele prescolarilor rezultatele acestor examene, iar în registrul de evidență specială, datele controalelor medicale.
 4. Însoțește copiii din grădinițele cu program săptămânal la ambulatoriile de specialitate cele mai apropiate de colectivitatele respective pentru diverse examinări în cadrul supravegherii medicale active (dispensarizare).
 5. Urmăresc ca educatoarele să aprecieze dezvoltarea neuropsihomotorie și a limbajului prescolarilor (conform metodologiei cuprinse în anexa nr. 8 la ordin), consemnând în fișele medicale ale copiilor rezultatul aprecierii.
 6. Întocmesc evidența copiilor amanati medical de la începerea școlarizării la vîrstă de 7 ani și urmăresc dispensarizarea acestora.
 7. Completează documentele medicale ale copiilor care urmează să fie înscrise în clasa I.
 8. Supraveghează modul în care se respectă orele de odihnă pasivă (somn) și activă (jocuri) a copiilor și condițiile în care se realizează acestea.
 9. Îndrumă personalul educativ în aplicarea metodelor de călăre (aer, apa, soare, mișcare) a organismului copiilor.
 10. Supraveghează modul în care se respectă igiena individuală a copiilor în timpul spălariei acestora și la servirea mesei.
 11. Participă la întocmirea meniurilor saptamanale și efectuează periodic anchetă privind alimentația copiilor.
 12. Consemnează zilnic, în cadrul fiecărei ture, intr-un caiet anume destinat pentru controlul blocului alimentar, constatăriile privind starea de igienă a acestuia, starea agregatelor frigorifice, calitatea alimentelor scoase din magazie și a mânărcii, igiena individuală a personalului blocului alimentar și starea de sănătate a acestuia, cu interdicția de a presta activități în bucătărie pentru persoanele care prezintă febra, diaree, infectii ale pielii, tuse cu expectoratie, amigdalite putulțăce, aducând la cunoștința conducerii grădiniței aceste constatări.
 13. Asista la scoaterea alimentelor din magazie și controlează calitatea organoleptică a acestora, semnând foaia de alimentație privind calitatea alimentelor.
 14. Colaborează cu educatoarele la formarea deprinderilor de igienă individuală la preșcolari.
 15. Efectuează zilnic controlul medical (traiul epidemiologic) al copiilor la primirea în colectivitate.
 16. Izolează copiii suspecți de boli transmisibile și anunță urgent medicul colectivitatii.
 17. Supraveghează focarele de boli transmisibile, aplicând măsurile antiepidemice față de contacti și efectuând recoltari de probe biologice, dezinfecții etc.
 18. Prezintă produsele biologice recoltate (exsudate nazofaringiene, materii fecale, urină) laboratoarelor de bacteriologie și ridică buletele de analiză în situații de apariție a unor focare de boli transmisibile în colectivitate.
 19. Aplica, în conformitate cu instrucțiunile Ministerului Sănătății și Familiei, tratamentul profilactic al prescolarilor, sub supravegherea medicului colectivitatii.
 20. Supraveghează starea de sănătate și de igienă individuală a copiilor, iar în situații de urgență anunță, după caz, medicul colectivitatii, serviciul de ambulanță sau/și familiile prescolarilor.
 21. În evidență examinării medicale periodice pe care personalul angajat din colectivitate are obligația să le efectueze în conformitate cu normele Ministerului Sănătății și Familiei.
 22. Întocmesc zilnic evidența copiilor absenți din motive medicale, urmărind ca revenirea acestora în colectivitate să fie condiționată de prezentarea avizului epidemiologic favorabil, eliberat de medicul de familie pentru absente ce depășesc 3 zile.
 23. Controlează zilnic respectarea normelor de igienă din grădiniță (sali de grupă, bloc alimentar, dormitoare, spalatorie-calcatorie, grupuri sanitare, curte etc.), aducând operativ la cunoștința conducerii colectivitatii deficiențele constatate.
 24. Execută activități de statistică sanitatără prin completarea darilor de seamă statistice (SAN), calcularea indicilor de dezvoltare fizică și de morbiditate (incidentă, prevalență etc.).
 25. Efectuează, sub îndrumarea medicului colectivitatii, activități de educație pentru sănătate cu părinții, copiii și cu personalul adult (educativ, TESA) din grădiniță.
 26. Gestionează în condițiile legii și pe baza normelor Ministerului Sănătății și Familiei instrumentarul, materialele sanitare și medicamentele de la aparatul de

- urgenta și răspund de utilizarea lor corecta.
27. Completează, sub supravegherea medicului colectivității, condica de medicamente și de materiale sanitare pentru aparatul de urgență.
 28. Însoțește copiii din grădiniță, în cazul deplasării acestora într-o tabara de vacanță, pe toată durata acesteia.
 29. Acorda prescolarilor primul ajutor în caz de urgență și supraveghează transportul acestora la unitățile sanitare.
 30. Efectuează tratamentele curente prescolarilor, la indicația medicului.
 31. Supraveghează preșcolarii izolați în infirmerie și efectuează tratamentul indicat acestora de către medic.
 32. Asigura asistența medicală de urgență în taberele de odihnă pentru preșcolari, scop în care pot fi detașate în aceste unități.

Anexa 5

ATRIBUTIILE

cadrelor medii sanitare din cabinetele medicale școlare și studențești

- I. Activități medicale privind asistența medicală preventivă
1. Efectuează în fiecare an examinarea medicală periodică a elevilor, semnalând medicului aspectele deosebite constatate.
 - 1.1. Efectuează, potrivit anexei nr. 8b) la ordin, examenul dezvoltării fizice: somatometrie (înălțime, greutate, perimetru toracic), somatoscopia, fiziometrie (tensiune arterială, frecvența cardiacă, forța musculară manuală, capacitate vitală pulmonară).
 - Datele de somatometrie se interpretează pe baza standardelor naționale, cu consemnarea rezultatelor în fisă.
 - 1.2. Depistează tulburările de vedere (optometrie).
 - 1.3. Depistează tulburările de auz (audiometrie tonală).
 2. Participă la examinările medicale de bilanț al stării de sănătate, efectuate de medicul școlii la elevii din clasele I, a IV-a, a IX-a*), din ultimul an al școlilor profesionale și de ucenici, precum și de medicul cabinetului medical studențesc la studenții din anul II de studiu.
 3. Participă la dispensarizarea elevilor și a studenților-problema aflată în evidență medicală specială, asigurând prezenta acestora la controalele planificate de medicii din cabinetele unităților de asistență medicală ambulatorie de specialitate, și aplică tratamentele prescrise de aceștia împreună cu medicii de familie. Consemnează în fișele medicale ale elevilor și studenților rezultatele examinărilor medicale de bilanț al stării de sănătate și rezultatele controalelor elevilor și studenților dispensarizați, sub supravegherea medicului școlii sau al unității de învățământ superior, precum și motivările absențelor din cauza medicală ale elevilor și studenților, scuturile medicale de la orele de educație fizică școlară ori scuturile medicale de efort fizic la instruirea practica școlară.
 4. Completează, sub supravegherea medicului, formularele statistice lunare și anuale privind activitatea cabinetului medical școlar sau studențesc, calculand indicatorii de prevalență, incidență și structura a morbidității; completează partea medicală a fișelor de tabara de odihnă ale elevilor și studenților, precum și adeverințele medicale la elevii care termină clasa a IX-a*), a XII-a și ultimul an al școlilor de ucenici și profesionale și pentru studenții care termină cursurile instituțiilor de învățământ superior.
 5. Participă alături de medic la vizita medicală a elevilor care se inscriu în licee de specialitate, școli profesionale și de ucenici sau, după caz, la vizita medicală a candidaților care se inscriu în instituții de învățământ superior.
 6. Acorda consultații privind planificarea familială, prevenirea bolilor cu transmitere sexuală și participă la anchetele stării de sănătate din colectivitatile de copii și tineri arondate.
 7. Activități cu caracter antiepidemic:
 - a) Efectuează catagrafia elevilor/studenților supuși (re)vaccinărilor.
 - b) Efectuează sub supravegherea medicului imunizarile profilactice planificate, în conformitate cu Programul național de imunizări.
 - c) Înregistrează în fișă de consultăție și în registrul de vaccinări imunizarile efectuate.
 - 7.1. Efectuează triajul epidemiologic la toți elevii după fiecare vacanță, precum și alte triaje, atunci când este cazul.
 - 7.2. Executa acțiuni de combatere a bolilor transmisibile din focarele existente în școli sau unități de învățământ superior, întocmind și fisă de focar (gamaglobulinizare a contactilor de hepatita virală acută, prelevarea de tampoane pentru exsudate nazofaringiene, prelucrarea sanitară a elevilor cu pediculoză și scabie, prelevarea de tampoane de pe echipamentul de protecție al personalului blocului alimentar și de pe instrumentele de lucru ale acestuia).
 - 7.3. Efectuează catagrafiera tuturor elevilor și studenților supuși depistării biologice prin intradermoreactia la PPD 2U., participând la efectuarea acesteia, precum și revaccinarea BCG împreună cu personalul dispensarului TBC teritorial.
 8. Controlează igiena individuală a elevilor, colaborând cu personalul didactic pentru remedierea situațiilor deficitare constatate.
 9. Controlează zilnic respectarea condițiilor de igienă din spațiile de învățământ (sali de clasă, laboratoare, ateliere școlare, grupuri sanitare, sali de sport), de cazare (dormitoare, sali de meditație, grupuri sanitare, spălătorii) și de alimentație (bucătării și anexele acestora, sali de mese), consemnând în caietul special destinat toate constatărilor făcute și educându-le la cunoștința conducerilor unităților școlare sau de învățământ superior.
 10. Participă împreună cu medicul la întocmirea meniușilor și la efectuarea anchetei alimentare periodice pentru verificarea respectării unei alimentații rationale în cantinele școlare și studențești, controlând zilnic proprietățile organoleptice ale alimentelor scoase din magazie și modul de funcționare a agregatelor frigorifice din blocul alimentar.
 11. Tin evidență examinările medicale periodice pe care personalul adult din unitatea de învățământ arondata este obligat să le efectueze în conformitate cu reglementările Ministerului Sănătății și Familiei.
 12. Efectuează, sub îndrumarea medicului, acțiuni de educație pentru sănătate în rândul elevilor, al studenților, al familiilor elevilor și al cadrelor didactice.
 - 12.1. Instruiesc grupele sanitare și însoțesc la concursuri, în toate fazele superioare, echipa selecționată.
 - 12.2. Tin lectii sau prelegeri privind educația pentru sănătate elevilor și studenților, pe clase sau pe ani universitari și, eventual, separat pe sexe, inclusiv pe probleme de prim ajutor, cu demonstrații practice.
 - 12.3. Participă la lectoratele cu părinții elevilor pe teme de educație pentru sănătate.
 - 12.4. Desfășoară acțiuni de educație pentru sănătate în rândul cadrelor didactice, inclusiv prin lectii și demonstrații de prim ajutor.
 - 12.5. Participă la consiliile profesionale în care se discută și se iau măsuri vizând aspectele sanitare din unitatea de învățământ arondata.
 - 12.6. Instruiește personalul administrativ și de ingrijire din spațiile de învățământ, cazare și de alimentație asupra sarcinilor ce ii revin în asigurarea stării de igienă în spațiile respective.
 - II. Activități medicale privind asistența medicală curativă
 1. Asigura elevilor și studenților acordarea primului ajutor în caz de urgență și supraveghează transportul acestora la unitățile sanitare.
 2. Asigura acordarea primului ajutor în caz de urgențe medico-chirurgicale în perioada examenului de bacalaureat.
 3. Efectuează tratamentele elevilor și studenților, la indicația medicului.
 4. Supraveghează elevii izolați în infirmerie și le efectuează acestora tratamentul indicat de medic.
 5. Asigura asistența medicală de urgență în taberele pentru elevi și studenți, scop în care pot fi detașate în aceste unități.
 - III. Activități de perfecționare a pregătirii profesionale
 1. Participă la instruirile pe probleme de medicina și igiena școlară, precum și pe probleme sanitare-antiepidemice, organizate de direcțiile de sănătate publică județene, respectiv a municipiului București.
 2. Participă în perioada vacanțelor școlare și studențești la cursuri sau instruiriri profesionale.
 - IV. Activități în perioada vacanțelor școlare și studențești
 1. Definitivează interpretarea datelor somatometrici cu consemnarea acestora în fișele medicale școlare, completează adeverințele medicale pentru elevii care termină clasele a IX-a*), a XII-a și ultimul an al școlii profesionale și de ucenici și consemnează în fișele medicale ale elevilor și studenților vaccinările efectuate.
 2. Participă la comisiile medicale de inscriere în școli profesionale, postliceale și în licee de specialitate.

*) Sau din clasa a VIII-a, aflată în prezent în lichidare, potrivit legii.

Anexa 6

ATRIBUTIILE

cadrelor medii sanitare din cabinetele stomatologice din școli și unități de învățământ superior privind asistența stomatologică preventivă și curativă

1. Desfășoară activitate de medicina preventivă și curativă împreună cu medicul stomatolog și sub îndrumarea acestuia (examene medicale în conformitate cu prevederile anexei nr. 8 la ordin, activitate de educație pentru sănătate, controlul aplicării și respectării normelor de igienă orodontara, cu accent pe prevenirea cariei dentare).
2. Asigura primul ajutor în caz de urgență prescolarilor, elevilor și studenților și supraveghează transportul acestora la unitățile sanitare.
3. Asigura acordarea primului ajutor în caz de urgențe medico-chirurgicale în perioada examenului de bacalaureat.
4. Efectuează și răspund de sterilizarea instrumentarului.
5. Aplică orice alte măsuri de igienă și antiepidemice în cadrul cabinetului stomatologic, stabilite de medicul stomatolog.
6. Desfășoară și alte activități conexe:
 - a) completarea, sub supravegherea medicului, a raportelor statistice;
 - b) gestionarea, în condițiile legii și în conformitate cu reglementările Ministerului Sănătății și Familiei, a instrumentarului, materialelor sanitare și medicamentelor din cabinetul stomatologic.

Anexa 7

ABROGATĂ.
Anexa 7 a fost abrogată de art. II din ORDINUL nr. 761 din 31 iulie 2012 / ORDINUL nr. 5.675 din 10 septembrie 2012, publicat în MONITORUL OFICIAL nr. 651 din 13 septembrie 2012.

Anexa 8

METODOLOGIE

privind examinările medicale periodice de bilanț al stării de sănătate pentru preșcolari, elevi și studenți

Examinările medicale periodice de bilanț al stării de sănătate

1. Examinările medicale periodice de bilanț al stării de sănătate se efectuează în vederea cunoașterii nivelului de dezvoltare a sănătății, prevenirii apariției unor imbolnăviri, depistării precoce a unor afecțiuni sau deficiențe, aplicării tratamentului recuperator, precum și a orientării școlare și profesionale în funcție de stare de sănătate etc.
2. Etapele examinărilor medicale periodice de bilanț al stării de sănătate:
 - 2.1. examinările medicale periodice de bilanț al stării de sănătate, efectuate anual tuturor prescolarilor din colectivitatele cu program prelungit și săptămânal, precum și tuturor prescolarilor necuprinși în tipurile de colectivități menționate, înainte de începerea școlarizării;
 - 2.2. examinările medicale periodice de bilanț al stării de sănătate, efectuate tuturor elevilor din clasele I, a IV-a, a IX-a*), a XII-a, din ultimul an al școlilor profesionale și de ucenici, precum și studenților din anul al II-lea de studiu.
 3. Programarea examinărilor medicale periodice de bilanț al stării de sănătate se face de către medic împreună cu conducerea colectivității de preșcolari, a unității școlare sau a unității de învățământ superior (care va asigura și mobilizarea la etapele fixate).
 - 3.1. Examinările medicale periodice de bilanț al stării de sănătate vor începe cu elevii din clasa a IX-a*), iar în liceu, cu clasa a XII-a, pentru depistarea eventualelor cazuri de afecțiuni cronice sau cronicizabile, cu trimitere la medicii specialiști în vederea consilierii privind orientarea școlară și profesională în

funcție și de eventualele abateri de la starea de sănătate.

3.2. Urmează examinarea elevilor din clasa a IV-a și din ultimul an al școlilor profesionale și de ucenici.

3.3. În ultimele două luni de școală vor fi examinați elevii din clasa I, prilej cu care va putea fi efectuată o comparație între starea de sănătate a acestora la intrarea în școală și, respectiv, la sfârșitul clasei I.

3.4. Examinarea studentilor se va efectua în anul al II-lea de studiu pe tot parcursul anului universitar.

4. Obiectivele examinărilor medicale periodice de bilanț al stării de sănătate

4.1. Depistarea tulburărilor în dezvoltarea somatică, a viciilor de postură, a tulburărilor senzoriale (vaz, auz), a intarzierilor în dezvoltarea neuropsihică, a tulburărilor de comportament și de adaptare școlară, a eventualelor abateri în funcționarea diferitelor aparate și sisteme ale organismului.

4.2. Examinările medicale periodice ale prescolarilor urmăresc cu prioritate următoarele:

4.2.1. depistarea diverselor deficiente sau boli psihofizice, organice, senzoriale, de vorbire, congenitale sau dobândite, și aplicarea precoce a tratamentelor recuperatorii medicale și educative, în vederea integrării viitoare în școli;

4.2.2. orientarea copiilor în vîrstă de 7 ani, în raport cu starea lor de sănătate, după caz, spre învățământul special (pentru deficientii mintal, senzorial și motor).

4.3. Examinările medicale periodice la elevi urmăresc:

4.3.1. depistarea tulburărilor în dezvoltarea fizică și neuropsihică;

4.3.2. depistarea deficiențelor și/sau a bolilor specifice vîrstei, cu accent pe următoarele afecțiuni: boli poststreptococice, hipertensiune arterială juvenilă, tulburări de pubertate, vicii de refracție și de postură, nevroze, tulburări de comportament și de adaptare școlară;

4.3.3. orientarea școlară și profesională în funcție de starea de sănătate.

4.4. Examinările medicale periodice la studenți urmăresc:

4.4.1. depistarea bolilor acute și cronice și supravegherea efectuării tratamentelor prescrise.

4.5. Copiii și tinerii la care în urma examinărilor medicale s-au depistat boli sau deficiente vor fi luati în evidență specială și, după caz, vor fi dispensați de medicul colectivității împreună cu specialiștii din unitățile de asistență medicală ambulatorie de specialitate, în vederea recuperării tulburărilor în starea de sănătate.

4.6. Prescolarii sau elevii care au recomandare pentru învățământul special din rețeaua Ministerului Educației și Cercetării vor fi trimiși spre examinare la comisiile de expertiza complexă pentru învățământul special (constituuite, în conformitate cu prevederile Legii învățământului nr. 84/1995, republicată, cu modificările ulterioare, la nivelul inspectoratelor școlare județene, respectiv al municipiului București).

5. Modul de efectuare a examinărilor medicale periodice de bilanț al stării de sănătate

5.1. Personalul care asigură examinarea este format din:

5.1.1. asistentele medicale din colectivitățile de prescolari, din unitățile scolare, din unitățile de învățământ superior sau, în absenta acestora, din personalul sanitar desemnat de medicul de familie. Acest personal efectuează măsurătorile somatometrice și determinările fiziometrice;

5.1.2. educatoarele din grădinițe, care efectuează aprecierea dezvoltării neuropsihice și a limbajului și care consemnează sub semnătura datele obținute în fișă medicală a prescolarului;

5.1.3. medicul colectivității (școlar, al unității de învățământ superior sau de familie).

5.2. Prescolarii, elevii și studenții care au fost depistați cu probleme de sănătate ce nu pot fi rezolvate de medicul examinator vor fi trimiși de către acesta la cabinetele de specialitate pentru precizarea diagnosticului și a atitudinii terapeutice.

5.3. Personalul medico-sanitar de la nivelul instituțiilor de învățământ sau, în lipsa acestuia, personalul sanitar din cabinetele medicilor de familie participă la dispensația prin urmărirea activă a evoluției cazurilor și prin aplicarea tratamentelor prescrise.

5.4. Conținutul examinărilor medicale periodice de bilanț al stării de sănătate:

5.4.1. efectuarea anamnezei, cu accent pe: date fiziologice referitoare la pubertate, boli care au apărut în intervalul dintre ultima examinare medicală de bilanț și data examinării, deficiențe senzoriale, de limbaj, de dezvoltare mintală, date sociofamiliale, cuprinse în modelul fissei de examinare medicală de bilanț al stării de sănătate prezentat în anexa nr. 8a) la ordin;

5.4.2. efectuarea unui examen clinic pe apărute și sisteme, avându-se în vedere în cadrul acestuia și examenul endocrinologic prevăzut în anexa nr. 8f) la ordin;

5.4.3. efectuarea examenului dezvoltării fizice (somatoscopie, somatometrie, fiziometrie), prevăzut în anexa nr. 8b) la ordin;

5.4.4. depistarea tulburărilor de vedere, prevăzută în anexa nr. 8c) la ordin;

5.4.5. depistarea tulburărilor de auz, prevăzută în anexa nr. 8d) la ordin;

5.4.6. depistarea intarzierilor în dezvoltarea neuropsihică la prescolari, prevăzută în anexa nr. 8e) la ordin;

5.4.7. efectuarea intradermoreactiei la PPD 2u. la elevii din clasele stabilite prin instrucțiunile Ministerului Sănătății și Familiei, cazurile de elevi hiperergici fiind controlate radiologic pulmonar (microradiografie).

5.5. Datele obținute în urma examinărilor medicale periodice de bilanț al stării de sănătate se înregistreză în fișă medicală a celui examinat, ținându-se seama de:

5.5.1. date anamnestice;

5.5.2. rezultatele examenului clinic general, cu accent pe:

- a) dezvoltarea somatică (se vor consemna și atitudinile vicioase), datele fiziometrice;
- b) dezvoltarea neuromotorie;
- c) dezvoltarea psihică;
- d) acuitatea vizuala OD-US și simbul cromatic;
- e) acuitatea auditivă UD-US;
- f) examenul endocrinologic;
- g) examenul orodontar (efectuat de medicul stomatolog);
- h) bolile congenitale;
- i) bolile cronice actuale sau în antecedente;
- 5.5.3. alte constatări în momentul examinării;
- 5.5.4. concluzii;

5.5.5. orientarea școlară și profesională la copiii în vîrstă de 7 ani înainte de începerea școlarizării, la absolvienții învățământului obligatoriu și ai liceului.

6. Documentele medicale necesare la înscriserea/terminarea unui ciclu de învățământ

6.1. La înscriserea în clasa I în unitățile școlare fără cabinet medical propriu copiii vor prezenta o adeverință medicală (formular tip M.S., cod 18.1.1) eliberată de medicul de familie. Aceasta adeverință este completată pe baza examinării medicale periodice de bilanț al stării de sănătate, efectuată la vîrstă de 6-7 ani, cu obligația consemnării de către medic a concluziei "Apt pentru învățământ obișnuit".
Pentru copiii care se înscriv în unități de învățământ cu cabinet medical școlar propriu medicul colectivității de prescolari sau, după caz, medicul de familie va întocmi o epicriză cuprinzând: antecedente fiziologice, principalele antecedente patologice (inclusiv infectocontagioase), precum și imunizarile efectuate.
Copiii care au frecventat o grădină cu cabinet medical propriu și se înscriv într-o unitate de învățământ cu cabinet medical școlar vor depune la înscrisere și fișa medicală de la grădiniță.

6.2. La terminarea unui ciclu de învățământ (preuniversitar și universitar) medicul școlar, respectiv medicul unității de învățământ superior, sau, în lipsa acestuia, medicul de familie care are în supraveghere unitatea școlară sau de învățământ superior respectivă va completa o adeverință medicală de tipul menționat anterior.
În unitățile școlare cu cabinet medical propriu, la înscriserea în liceu, în școală profesională sau de ucenici elevii care au avut fisă medicală la cabinetul medical al școlii absolute le vor depune și pe acestea o dată cu adeverința medicală menționată anterior, iar elevii care provin din unități școlare în care nu au avut fisă medicală vor prezenta o dată cu adeverința medicală o dovadă completată de medicul de familie care a avut în supraveghere unitatea școlară absolvită de elevi, care să cuprindă toate imunizarile efectuate.

6.3. Medicul care completează adeverința medicală pentru înscriserea în/sau terminarea unui ciclu de învățământ are obligația să consemneze, sub responsabilitate medico-juridică, eventualele tulburări în starea de sănătate a elevului sau a studentului.

6.4. Adeverința medicală pentru înscriserea, respectiv terminarea unui ciclu de învățământ, se va elibera ținându-se seama de eventualele tulburări în starea de sănătate apărute după data efectuării examinărilor medicale periodice de bilanț al stării de sănătate.

6.5. Elevii și studenții transferați vor prezenta la înscriserea în nouă unitate de învățământ o adeverință medicală (formular tip M.S., cod 18.1.1) eliberată de medicul care are în supraveghere unitatea de la care se transferă și, după caz, fișa medicală școlară de la cabinetul medical al acesteia, iar elevii și studenții care nu au asemenea fise vor prezenta o adeverință medicală de același tip, eliberata de medicul unității școlare sau de învățământ superior de la care provin, precum și o dovadă cu imunizarile profilactice efectuate.

* Sau din clasa a VIII-a, aflată în prezent în lichidare, potrivit legii.

Anexa 8

MODELUL

fisei de examinare medicală de bilanț al stării de sănătate
a elevului (eleviei)/a studentului (studentei) clasa/anul

Vârstă (în ani și luni la data examinării)

A. Factori familiali (se completează pe baza datelor și informațiilor furnizate, după caz, de invățător, diriginte, profesor, asistent universitar):
- componita familiei (ambii părinți, orfan/orfana de mama sau de tata, numărul fraților)
- condiții de viață (locuință, venitul părinților)
- atmosferă în familie (alcoolism, violență etc. sau normală)

Comportamentul elevului (eleviei)/studentului (studentei) în familie

B. Factori pedagogici (se completează pe baza datelor și informațiilor furnizate de invățător sau diriginte):
- randamentul la învățătură (foarte bun, bun, mediu, foarte slab - corigent/corrigent sau repetent/repetentă în anul școlar/universitar precedent)
- fenomene de inadaptare școlară sau la cursuri (absente sau prezente, cu specificarea acestora)
- tulburări de comportament în afara școlii sau la unității de învățământ superior (absente sau prezente, cu specificarea acestora - alcoolism, fumat, droguri, deviații sexuale etc.)

C. Boli și intervenții chirurgicale survenite de la examinarea de bilanț precedenta (se completează pe baza datelor și informațiilor furnizate de elev/eleva, student/studenta, familie, invățător/diriginte sau de medicul curant)

D. Examen clinic:
- coloana vertebrală

- restul aparatului locomotor

- cordul

- celelalte aparate și sisteme

E. Acuitatea vizuala:
 - VOD (fără corecție) VOS (fără corecție)
 - VOD (după corecție) VOS (după corecție)
 Valoarea dioptriilor și tipul acestora la ochiul:
 drept stâng
 F. Acuitatea auditivă:
 UD US
 G. Măsurători somatometrici:
 - data măsurătorilor, vîrsta la data măsurării (in ani și luni)
 - înălțimea (in cm) greutatea (in kg)
 - interpretarea măsurătorilor (valoarea indicilor înălțimii și greutății și corelația acestora)
 H. Maturizarea sexuală:
 a) pentru băieți: peri pubieni (da, nu); peri axilari (da, nu);
 peri faciali (da, nu); schimbarea vocii (da, nu);
 b) pentru fete: peri pubieni (da, nu); peri axilari (da, nu);
 - starea glandelor mamare (infantile, bombarea areolei, colorarea acesteia, sani crescuți incipient, mediu sau evident);
 - menarha (absenta, prezenta și de la ce vîrstă, in ani și luni);
 - tulburări de ciclu (dismenoree, neregulat, abundent sau scăzut, hipermenoree, cu specificarea duratei in zile, absente)
 I. Capacitatea de efort fizic la orele de educație fizica (sportiv/sportivă de performanță, foarte buna, buna, satisfăcătoare, slabă, scutit/scutită medical parțial sau total):

 Concluzii:
 - dezvoltarea fizica (normo-, hipo- sau hiperstaturala, armonica sau dizarmonica prin minus sau plus de greutate)
 - acuitatea vizuala după corecție (normală sau scăzută și la care ochi)
 - examenul clinic (sanatosanatoasa sau cu boli cronice ori cronicizabile sau cu infirmități, cu menționarea acestora, forma clinica - ușoară, medie, severă)
 - orientarea școlară profesională (la clasele a IX-a*) și a XII-a): fără restricții medicale (da, nu), cu restricții medicale**).
 Numele și prenumele medicului care efectuat examinarea medicală de bilanț al stării de sănătate
 Semnatura și parafă
 Data efectuării examinării medicale de bilanț al stării de sănătate
 Numele și prenumele asistenței medicale școlare/de la cabinetul medical
 studențesc al unității de invățământ superior
 Semnatura

*) Sau din clasa a VIII-a, aflată în prezent în lichidare, potrivit legii.

**) Se vor enumera principalele restricții.

Anexa 8 b)

EXAMENUL DEZVOLTĂRII FIZICE

a) Aspectul somatoscopic:

- starea tegumentelor și mucoaselor (vascularizatie, uscaciune, elasticitate, culoare, elemente patologice supraadăugate - cicatrice, eruptii etc.);
 - dezvoltarea tesutului adipos (grosimea in centimetri a pișecului cutanat la nivelul regiunii subscapulare, pe fața posterioară a bratului in treimea mijlocie - la nivelul tricepsului - sau abdominal, pe linia care unește creasta iliaca antero-superioară de omblig, in treimea sa mijlocie).
 - Ea se apreciază cu un subler special (cutimetru);
 - dezvoltarea musculaturii (apreciată ca slabă când relieful dintre muschi invecinat este sters, mijlocie când apare un contur ușor intre muschi și puternica dacă relieful intermuscular este net pronunțat);
 - forma toracelui (normală, deformata - in carena, in palnie, globulos, plat, asimetric etc.);
 - capul (de dimensiuni și forma variate, cu proeminente sau înfundări);
 - fața (pot exista aspecte patologice cum ar fi gura de lup sau de lepure, paralizii, cicatrici, defecte ale urechilor, ochilor, nasului; se noteaza și existenta eventuală a respirației bucale ca expresie a prezenței vegetatiilor adenoide);
 - gâtul (normal, lung sau scurt, subțire sau gros, inclinat lateral sau anterior, rasucit, cu hipertrofia glandei tiroidă);
 - trunchiul, apreciat global, poate fi proporțional in raport cu membrele sau cu capul, simetric ori asimetric, inclinat exagerat etc.;
 - abdomenul (forma, mărime, tonicitate, prezenta eventuală de hernii pe linia mediana, inghinal sau curral);
 - bazinele (normal, ingust, asimetric, largit, inclinat față de axa transversala dintre spinele iliace ori lateral față de axul sagital, rasucit);
 - membrele pelvine (inferioare) pot fi inegale ca lungime, cu deformări (genul varum in O sau genu valgum in X, cu arcuiri, deviații, deformări);
 - membrele toracale (superioare) pot prezenta inegalități globale sau doar segmentare (la brațe sau antebrațe), de grosime sau lungime (atrofie sau hipertrofie), deformări (incurbari); mânile pot prezenta retracții, deformări sau amputații congenitale (sechete după maladie amniotica);
 - centura scapulară (umerii căzuți sau ridicati, cu omoplătii mult îndepărtați - scapulae alatae -, asimetrici etc.);
 - soldurile (scurtarea membrului inferior, asimetric în luxații coxofemurale, anchioze cu sau fără retracții musculare etc.);
 - articulațiile (normale sau deformate, îndeosebi prin sechete de artrita cronica juvenila, mai cu seama la mici articulații interfalangiene de la mâini);
 - coloana vertebrală:
 - normală: in plan frontal, linia apofizelor spinoase, situata pe verticala care pleacă de la nivelul protuberantei occipitale externe, cade in pliul interfesier; in plan sagital, verticala pornită de la tragus atinge partea anterioară a umerului, tăie marginea inferioară a cutiei toracice la jumătatea distantei dintre planul anterior și cel posterior al trunchiului și trece prin centru fetei externe a umerului trohanter, cazănd la mijlocul piciorului;
 - deviată: lateral (attitudine scoliotică sau scolioza constituită), anteroposterior (cu concavitatea inainte - attitudine cifotica sau cifoza constituită - ori cu concavitatea orientată inapoi - attitudine lordotică sau lordoza constituită) ori combinată (cifoscolioze sau cifolordoze).
- In baza elementelor somatoscopice descrise anterior se poate aprecia postura subiectului examinat, care rezultă din considerarea aspectului acestuia privit din profil. Astfel se descriu:
- postura foarte buna: când axele longitudinale ale capului, trunchiului și membrelor pelvine sunt in același plan frontal, toracele este proeminent, cu umerii și omoplătii situati simetric, abdomenul este plat, iar curburile coloanei vertebrale sunt fără accentuari pronunțate in plan sagital;
 - postura satisfăcătoare: cele 3 axe amintite prezintă un inceput de deviație unghiulară intre ele, cu capul ușor aplecat inainte, toracele este mai puțin bombat, iar curburile coloanei dorsale este mai accentuată;
 - postura rea: toracele sau abdomenul este proeminent datorită devierii axiale a membrelor sau accentuarii lordozei lombare;
 - postura foarte rea: când toate abaterile descrise mai sus sunt foarte pronunțate.
- In baza examenului somatoscopic prezentat se mai poate aprecia și tipul constituțional după clasificarea lui Sheldon, utilizata in prezent mai frecvent:
- ectomorf (longilin astenic, cerebral, cerebroton, leptosom după alte clasificări mai vechi);
 - mesomorf (muscular, somatoton, athletic, normostenic);
 - endomorf (digestiv, picnic, visceroton, hiperstomatik sau breviline astenic).

Aceste tipuri constituționale pot fi elemente utile in orientarea spre anumite profesioni sau domenii de activitate.

Dezvoltarea caracterelor sexuale secundare

Trebuie să se aibă in vedere existenta și caracterul perilor pubieni, axilari și ai fetei (la băieți), volumul glandelor mamare (la fete), data primei menstruati și caracterele ciclului lunar (la fete), iar la băieți, caracterul scrotului, momentul schimbării vocii, al producerii primelor polutii.

b) Examenul somatometric (antropometric)*

Reprezintă un element capital in definirea dezvoltării fizice. Cu ajutorul lui se poate stabili dacă un subiect are o statura normală sau nu ori dacă greutatea sa raportată la înălțime este normală sau prezintă o supra- ori o subponderabilitate. Acest examen are in vedere următorii indicatori:

- înălțimea, măsurată cu antropometru, gradat in centimetri și in milimetri, este un indicator care poate arata influența unor factori din mediul ambiant (alimentație, odihnă și activitate, iluminat, mișcare, regimul de viață in general) sau intern (diverse afecțiuni cu influență asupra creșterii staturale, altele decât cele endocrine sau genetice), exercitată de-a lungul unei perioade mai indelungate. Din cauza tasării discursurilor intervertebrale spre sfârșitul unei zile, precum și din cauza relaxării ligamentelor inter- și paravertebrale spre seara este de recomandat ca măsurarea statului să se facă in cursul diminetii. Poziția corectă a determinării acestui parametru este următoarea: subiectul se va sprijini cu spatele pe un plan vertical (perete), cu calcaiele, fesele și omoplătii lipiti de acest plan posterior, cu vârfurile picioarelor ușor depărtate, dar cu calcaiele apropiate, cu genunchii in extensie, brațele întinse de-a lungul corpului, iar cu capul așezat astfel încât unghii extern al orbitei și marginea superioară a conductului auditiv extern să fie pe aceeași linie orizontală. Cursorul antropometrului in această poziție va atinge capul la nivelul vertexului.

Citirea se va face in centimetri și in milimetri. Înainte de măsurare se va verifica cu firul de plumb verticalitatea antropometrului;

- greutatea, parametru mai labil la influența factorilor ambientali (alimentație îndeosebi) sau interni (transpirație, boli acute digestive sau febrile etc.), se apreciază cu căntărul de persoane. Căntărirea se face cu subiectul cat mai sumar imbracat (de preferat gol). Înainte de măsurare se va verifica exactitatea aparatului (cu greutăți de 5 kg) și sensibilitatea sa (cu o greutate de 100 g). Exprimarea se face in kilograme și sute de grame;

- perimetru toracic se determină cu panglica metrică, luându-se ca puncte de reper unghii inferior al omoplătilor (dorsal) și mezosternal la nivelul articulației condrosternale a coastei IV (ventral); la fetele cu glande mamare dezvoltate se va trece cu panglica deasupra sanilor.

Inregistrarea, determinata in pauza respiratorie, se citește in centimetri și in jumătăți de centimetru .

Stabilirea diagnosticului individual de dezvoltare fizica se face in raport cu vîrstă, sexul și mediul de proveniență al subiectilor (mediu urban sau rural). Vîrstă se calculează prin rotunjire, considerându-se ca apartinând același vîrstă (in ani) toți subiectii care la data examenului au vîrstă cuprinsă intre anul respectiv +/- 6 luni (de exemplu, au 14 ani toți subiectii care la data examinării au vîrstă cuprinsă intre 13 ani și 6 luni implinite și 14 ani și 6 luni fără o zi).

Se apreciază mai întâi dacă subiectul investigat are indicii somatometrici cuprinși in anumite clase sigmale, comparandu-se datele sale cu valorile standard stabilite prin măsurători efectuate pe loturi reprezentative din intreaga țară.

In funcție de sigma (abaterea sau deviația standard), indicator statistic-matematic, se descriu următorii indici:

- foarte mari, cuprinși intre media +2 sigma și media +3 sigma;
- mari, cuprinși intre media +1 sigma și media +1 sigma;
- mijlocii 2, cuprinși intre media +1 sigma și medie;
- mijlocii 1, cuprinși intre medie și media -1 sigma;
- mici, cuprinși intre media -1 sigma și media -2 sigma;

• foarte mici, cuprinși între media -2 sigma și media -3 sigma.
Comparând datele subiectului măsurat cu datele prevăzute în tabelele cuprinzând indicii standard pentru vârstă, sexul și după mediul de proveniență, se stabilește în ce categorie de indici se încadrează înălțimea, greutatea și perimetru sau toracic. Dacă subiectul are indicii ai staturii mici sau foarte mici, se poate afirma că este hipostatural (de gradul I sau II etc.), dacă are indicii mijlocii, se consideră a fi normostatural, iar dacă indicii săi sunt mari sau foarte mari, atunci este hiperstatural (de gradul I sau II etc.). Pentru a afirma însă dacă este hipo- sau hiperponderal, trebuie să se recurgă la metoda corelativă, prin care se raportează greutatea subiectului la talia sa. Dacă atât înălțimea, cat și greutatea se află în aceeași zonă de variabilitate sigură (de exemplu, în zona indicilor mici), el este armonic dezvoltat fizic sau normoponderal pentru statura sa; dacă însă indicii staturali și cei ponderali sunt situați în zone de variabilitate diferite, dezvoltarea fizică se apreciază ca fiind dizarmonica (cu plus de greutate, respectiv hiperponderal, dacă indicii de greutate sunt superioiri celor ai înălțimii, spre exemplu, indicii mijlocii ai înălțimii și mari sau foarte mari ai greutății ori invers, cu minus de greutate - respectiv hipoponderal - în cazul în care indicii staturali sunt superioiri celor ponderali, ca de pilda, indicii mijlocii ai înălțimii și indicii mici sau foarte mici ai greutății).

c) Fiziometrii (măsurarea unor indicatori funcționali)

Poate fi considerată ca parte componentă și a examinării anumitor aparate și sisteme, în funcție de indicatorii funcționali respectivi, și nu numai ca o latura prin care se poate defini dezvoltarea fizică a subiectului.

În funcție de dotările cabinetului respectiv se poate investiga o multime de indicatori funcționali cu ajutorul unor probe simple (măsurarea pulsului de repaus, a tensiunii arteriale, a capacitatei vitale pulmonare sau a componentelor acesteia, a forței musculare manuale).

• Capacitatea vitală pulmonară*) se determină cu ajutorul spirometrului.

Subiectul va fi în prealabil invatat să facă o inspirație profundă pe gura și apoi printr-o expirație maximă să introducă tot aerul în spirometru. Se vor face două probe și se va înregistra cifra maxima obținută, în cmc. Presa bucală este dezinfecțată după fiecare subiect într-o soluție de permanganat de potasiu.

• Forța musculară a mainii*) se înregistrează cu dinamometrul.

Subiectul tine dinamometrul în palma și îl strânge cat poate de tare, fără miscări suplimentare. Se vor face două probe și se va înregistra cifra maxima obținută pe scară de presiune a dinamometrului în kilograme forta. Proba se execută de obicei cu mana dreaptă, cu excepția subiectilor stangaci, la care testarea se efectuează pentru mana stângă.

Valorile obținute se compara cu cele din tabel pentru mana dreaptă.

• Frecvența pulsului*) se înregistrează prin palparea arterei radiale. Numărarea se va face timp de un minut, la subiectul în poziție sezândă, după un repaus de minimum 5 minute. Frecvența pulsului se va înregistra înainte de măsurarea tensiunii arteriale.

• Tensiunea arterială*) se determină în poziție sezândă, după înregistrarea pulsului. Se vor folosi aparatele cu manseta pentru adulți, de 12 cm latime, prevăzute cu manometre verificate. Tensiunea arterială se va înregistra de două ori pentru înălțarea modificărilor datorate racirii pielii prin contact cu manseta și a reacțiilor psihice produse de examen. Se vor înregistra tensiunea maximă și tensiunea minima în mm Hg.

*) Valorile de referință națională ale capacitatei vitale pulmonare, forței musculare manuale, frecvenței pulsului și tensiunii arteriale se stabilesc din 7 în 7 ani, pe baza unor determinări la nivel național, de către Institutul de Sănătate Publică București.

Anexa 8c)

EXAMENUL OFTALMOLOGIC

Se urmărește depistarea principalelor boli oftalmologice întâlnite la copii și tinere:

- boile inflamatorii - conjunctivite (foliculară, primavaratică, epidemică, unghiuilară, purulentă), cheratoconjunctivite flictenuare (eczematosa, alergică, tuberculoasa), dacriocistita, blefarita;

- traumatismele globului ocular;

- afecțiunile congenitale (cataracte congenitale);

- strabismul - latent sau manifest;

- tulburările de vedere - vicii de refracție, tulburările simbului vederii colorate (discromatopsie).

Tehnica depistării tulburărilor de vedere**)

Viciile de refracție se depistează folosindu-se optotipul (tablou de carton cu litere, numere sau literă E în diferite poziții). Se plasează optotipul în asa fel încât lumina de la o fereastră sau dintr-o sursă luminosă sa creeze pe el. Subiectul examinat se află la o distanță de 5 m*) față de optotip (cu spatele la sursa de lumina).

Determinarea acuității vizuale se face separat pentru fiecare ochi. Pentru aceasta se acoperă succesiv căte un ochi cu un opercul de carton, evitându-se apasarea.

Citirea semnelor se face de sus în jos, examinatorul indicând subiectului semnul și cerându-i să îl recunoască (ce literă, ce număr este sau în ce parte se află deschizitura semnului E).

Subiectul cu o bună acuitate vizuală distinge toate rândurile de semne; în acest caz se notează cu VAO = 1 (vedere ambii ochi = 1).

Dacă subiectul nu distinge toate rândurile de semne, se va nota pentru fiecare ochi fractiunea tiparita în stânga optotipului, care corespunde rândului cu cele mai mici semne pe care le-a putut citi subiectul (2/3; 1/2 etc.). Rezultatele se inscriu în fișă pentru fiecare ochi: VOD =; VOS =

La subiecții emotivi se recomandă repetarea controlului.

Tulburările simbului vederii colorate (discromatopsie). Se cere copilului ca dintr-un număr de jurubite (4-5 nuante de roșu, 4-5 nuante de verde, 2-3 nuante de albastru, 2-3 nuante de bej, 2-3 nuante de galben, 2-3 nuante de gri) să le aleagă numai pe cele de roșu (inclusiv nuante ale acestuia), apoi să le aleagă pe cele de verde și la final pe cele de albastru.

Dacă subiectul gresescă la una dintre cele 3 alegeri (fie că nu extrage toate nuantele din culoarea respectiva, fie că aleagă și alte culori), acesta va fi considerat ca suspect de discromatopsie.

Vor fi indrumati către specialistul oftalmolog pentru examinare și eventuala dispensarizare subiecții care la examinare au la un ochi sau la ambii ochi o vedere egală sau mai mică de 1/2, cei suspectați de discromatopsie, cei cu devieri ale globului ocular, deformări ale pleoapelor, infectii etc., precum și subiecții care poartă ochelari. Rezultatul examenului de specialitate va fi comunicat cabinetului medical care a trimis subiectul.

*) La optotipurile standard, cu cifre, distanța de la care se citește este de 3 m.
**) Se efectuează de către personalul mediu sanitar, cu excepția examinării copiilor în vîrstă de 6 ani, care se efectuează de către medic.

Anexa 8d)

EXAMENUL O.R.L.

Examenul nasului urmărește depistarea:

- malformatiei nazale sau a displaziei apărute în urma unei boli cronice ori a unui traumatism;

- obstrucției nazale determinate la preșcolar și la scolarul mic de vegetații adenoide, iar la scolarul mare, de polipoza nazala, deviații de sept, formațiuni tumorale ale cavumului;

- infectiei repetitive nazale sau rinofaringiene;

- secretiei nazale (seroasa, seromucoasa, purulentă), determinata de rinita cronică, alergia nazala, rinosinuzita.

Examenul faringelui are în vedere aspectul și volumul amigdalelor palatine, urmărind depistarea amigdalitei cronice (amigdale hipertrrofice sau nu, infecție de focar).

Se insista asupra datelor anamnestice privind trecutul amigdalian și eventualele complicații la distanță (R.A.A., nefrita etc.).

Examenul urechii consemnează:

- evenualele malformări ale urechii externe;

- prezenta surgerilor auriculare (otita medie supurata) și, în caz pozitiv, de când datează otoreea.

• Depistarea tulburărilor de auz**)

Vorbirea corecta este cel mai bun test ca acesta aude corect.

Se cercetează acuitatea auditivă prin metoda vocii soptite sau conversaționale.

Se consideră deficientă auditivă copilul care nu aude vocea conversațională de la distanță de 4-5 m și vocea soptită de la distanță de 0,5-0,8 m***).

De cele mai multe ori la copilul mic hipoacusia este semnalată de părinti sau educatori, copilul mare semnaland-o singur.

• Depistarea tulburărilor vestibulare care duc la deficiențe de echilibratie se face prin probe vestibulare spontane (semn Romberg sensibilizat prezent, vertig, nistagmus).

Evidențierea unor afecțiuni, suspectarea unor tulburări de auz sau de echilibratie impun trimiterea copilului la specialistul O.R.L.

**) Se efectuează de personalul mediu sanitar, cu excepția examinării copiilor de 6 ani, care se efectuează de medic.

***) Subiecții care nu percep vocea soptită de la 5-6 m se consideră ca au un grad ușor de deficiență auditivă dacă la aceeași distanță aud vocea conversațională.

Anexa 8e)

EXAMENUL

dezvoltării neuropsihice a copilului cu vîrstă cuprinsă între 4 și 7 ani

Urmărește cunoașterea dezvoltării psihice în general și a principalelor aspecte ale dezvoltării celor 4 domenii comportamentale (motor, cognitiv, verbal, social-affectiv) în vederea stabilirii diagnosticului de normalitate sau subnormalitate psihică.

Ritmul examinărilor este anual.

Diagnosticul individual apreciază dezvoltarea psihică în raport cu caracteristicile de normalitate ale vîrstei. În cazul unei întărzieri în dezvoltarea psihică se urmărește perioada de instalare, dacă interesează unul, mai multe sau toate comportamentele și modul în care evoluează cu vîrstă (către stabilizare sau compensare).

Pentru testarea dezvoltării psihice și interpretarea rezultatelor obținute sunt necesare următoarele:

- material tehnic pentru examinarea dezvoltării psihice;

- tabelul cu punctajul de normalitate al fiecărei vîrste;

- tabelele cu caracteristicile de normalitate ale dezvoltării psihice la preșcolari, cuprinzând principalele componente care trebuie urmărite în evoluția lor pe scara vîrstelor, pentru fiecare domeniu comportamental. Se examinează copiii sănătoși la împlinirea vîrstei cronologice, cu un corectiv de +/- 3 luni; cei bolnavi sau convalescenți se amână. La examinare copiii trebuie să fie linistiti și bine dispuși, nu agitați, plangători sau somnoși.

Examinarea se face într-o cameră linistită sau într-o sală de grupă, dar izolată de ceilalți copii. Aprecierile dezvoltării psihice a copilului se efectuează printr-o examinare completă, aplicându-se toate probele de vîrstă, utilizându-se materialul tehnic prevăzut și respectându-se indicațiile de notare și de interpretare a rezultatelor. Consemnarea rezultatelor se face individual, fiecare probă de vîrstă (intrebare) rezolvată corect se notează cu 1, cele nerezolvate, cu 0.

Totalul punctelor realizate reprezintă punctajul individual.

Examenul în grădinițe se efectuează de educatoarea grupei de preșcolari, iar rezultatul se comunică cabinetului medical al colectivității.

Anexa 8f)

EXAMENUL ENDOCRINOLOGIC

Scopul examenului endocrinologic este de a sesiza și de a îndruma spre specialistul endocrinolog prescolarul, elevul sau studentul consultat ori aflat în evidență cabinetului medical, care prezintă tulburări endocrine sau de creștere.

Stabilirea hiper- sau hipofuncției glandulare se face ținându-se seama de vîrstă subiecțului examinat și de următoarele criterii de activitate pentru fiecare glandă:

Hipofiza:

- hiperfuncție - hipertrofie staturală peste 3 sigma, pubertate accelerată, semne de gigantism sau acromegalie;

- hipofunctie - hipotrofie staturală sub 3 sigma (nanism armonic), infantilism genital, diabet insipid (diureza peste 2-3 l/24 de ore, cu densitatea în jur de 1.000);
- Tiroïda (examen local; volumul glandei - normal sau hipertrofiat):
- hiperfunctie - slabire, tahicardie, exoftalmie, nervozitate, insomnii;
- hipofunctie - hipotrofie staturală dizarmonica, bradipsihie, bradicinezie, constipație, macroglosie, somnolenta, hipercheratoza, bradicardie;
- Paratiroidă:
- hiperfunctie - deformări sau chisturi osoase;
- hipofunctie - semnul Chwostek prezent (excitabilitatea orbicularului buzelor), semnul Weiss prezent (excitabilitatea orbicularilor pleoapelor), tulburări trofice dentare și ale fanerelor, crize tetanice;
- Pancreasul:
- hiperfunctie - crize hipoglicemice (transpirații, lipotimii, apetit crescut);
- hipofunctie - diabet zaharat;
- Suprarenala:
- hiperfunctie - striuri cutanate roșii, obezitate, facies roșu, hipertricoza, hipertensiune arterială;
- hipofunctie - astenie, adinamie, hipotensiune arterială, hiperpigmentare, pilozitate sexuală redusă (axilară, pubiană);
- Gonade:
- fete: glande mamare - volum; pilozitate sexuală; mestre - data apariției și caracterele (pubertate normală - menara la fete între 11 și 14 ani);
- băieți: pilozitate, schimbarea vocii, musculatura; dimensiunile penisului și testiculelor (eventuale ectopii) - pubertate normală la băieții între 12 și 15 ani.
- Tulburări vegetative pubertare:
- jocuri tensionale (oscilații ale T.A.), lipotimii, transpirații, tahicardie.

Anexa 9

DESFĂȘRĂTORUL

activităților lunare în cabinetele medicale din grădinițe, școli și unități de învățământ superior de-a lungul unui an de învățământ*)

Luna septembrie

- Grădinițe:

- planificarea, împreună cu directoarele gradinilor, a examinărilor medicale de bilanț al stării de sănătate la preșcolari de-a lungul anului de învățământ;
- verificarea actelor medicale ale copiilor nou-inscriși (toți copiii de la grupa mică și preșcolarii nou-inscriși față de anul preșcolar precedent din celelalte grupe);
- întocmirea fișelor medicale de colectivitate ale tuturor prescolarilor menționați în alineatul precedent și includerea în registrul de evidență specială a copiilor cu probleme în starea de sănătate;
- efectuarea examinărilor medicale de bilanț al stării de sănătate la preșcolarii din grupa mică, cu consemnarea rezultatului acestora în fișele medicale din grădiniță și cu trimiterea medicului de familie a celor depistați cu abateri în starea de sănătate;
- aprecierea dezvoltării neuropsihomotorii, efectuată de educatoare, și consemnarea în fișele medicale ale copiilor de la grupa mică;
- începerea primei măsurători somatometrice (înălțime, greutate, perimetru toracic) și aprecieri somatoscopice la copiii din grupa mică și la copiii nou-inscriși în celelalte grupe;
- comunicarea către educatoare a tuturor prescolarilor cu abateri în starea de sănătate.

- Școli și unități de învățământ superior:

- planificarea, împreună cu conducerile unităților școlare și de învățământ superior arondante, a efectuării examinărilor medicale de bilanț al stării de sănătate și a altor examene medicale (înainte de vaccinari etc.) de-a lungul anului școlar/universitar;
- verificarea documentelor medicale ale elevilor și studenților nou-inscriși (cu includerea în registrul de evidență specială a tuturor elevilor și studenților cu abateri în starea de sănătate);
- efectuarea triajului epidemiologic după vacanța de vară, cu aplicarea măsurilor de prelucrare antiepidemică a elevilor depistați cu pediculoză și/sau scabie și raportarea situației triajului la direcția de sănătate publică - supravegherea stării de sănătate și realizarea programelor de sănătate;
- începerea examinărilor medicale de bilanț al stării de sănătate la elevii din clasele a VIII-a și a XII-a, cu consemnarea rezultatelor în fișele medicale școlare, cu trimiterea către specialistii din unitățile de asistență medicală ambulatorie de specialitate a tuturor celor cu abateri în starea de sănătate și consemnarea rezultatelor examenelor de specialitate în fișele medicale școlare;
- începerea măsurătorilor somatometrici (înălțime, greutate, perimetru toracic) la elevii din clasa I, a IX-a**) și a XII-a;
- comunicarea către învățători și dirigintări a tuturor elevilor cu abateri importante în starea de sănătate;
- efectuarea la elevii din clasa I a vaccinărilor antirujojlice (AR) și antidiftero-antitetanică (DT), cu consemnarea acestora în fișele medicale școlare ale elevilor și în registrul de vaccinari;
- eliberarea de scutiri medicale (partiale sau totale) de la lectiile de educație fizica școlară (conform instrucțiunilor Ministerului Sănătății și Familiei);
- efectuarea la vîrstă de 24 de ani a vaccinării DT; aceasta vaccinare/revaccinare se efectuează și la gravide și la studenții cu plagi tetanogene;
- începerea testărilor prin intradermoreactie la PPD 2u. la elevii din clasa a VII-a, cu revaccinarea BCG la celor anergici și trimiterea la examen radiologic pulmonar a celor hiperergici.

Luna octombrie

- Grădinițe:

- încheierea primei măsurători somatometrici și a primei aprecieri somatoscopice la preșcolarii de la grupa mică, precum și efectuarea acestora la copiii din grupa mare și grupa pregătitoare, care urmează să fie supuși examinărilor medicale de bilanț în minivacanta școlară de la începutul lunii noiembrie;

- efectuarea primei anchetă (pe o durată de 10 zile lucrătoare) asupra alimentației copiilor.

- Școli și unități de învățământ superior:

- continuarea examinărilor medicale de bilanț al stării de sănătate la elevii din clasele a IX-a*) și a XII-a, cu consemnarea rezultatelor în fișele medicale școlare și trimiterea la specialistii din unitățile de asistență medicală ambulatorie de specialitate a elevilor depistați cu abateri în starea de sănătate, a rezultatelor examenelor speciale în fișele medicale școlare și cu includerea elevilor din această categorie în registrul de evidență specială;
- încheierea măsurătorilor somatometrici și a aprecierilor somatoscopice la elevii din clasa I, continuarea acestora la elevii din clasele a IX-a*) și a XII-a;
- prezentația în consiliile profesorale a analizei stării de sănătate a elevilor sau studenților (din școlile sau unitățile de învățământ superior arondante) în anul școlar/universitar precedent;

- efectuarea anchetei (pe o durată de 10 zile) asupra alimentației elevilor și studenților în cantinele școlare și studențești;

- încheierea vaccinărilor AR și DT la elevii din clasa I, cu consemnarea lor în fișele medicale școlare și în registrul de vaccinari;

- efectuarea vaccinărilor antihepatitice B la elevii din clasa a III-a (doza I), cu consemnarea acesteia în fișele medicale ale elevilor din registrul de vaccinari;
- continuarea testărilor prin intradermoreactie la PPD 2u. la elevii din clasa a VIII-a, cu revaccinarea BCG la cei anergici și trimiterea la examenul radiologic pulmonar a celor hiperergici;

- efectuarea vaccinărilor antihepatitice B (doza I) la elevii din anul I al școlilor postliceale sanitare și la studenții din anul I al facultăților de medicina și stomatologie, cu consemnarea acesteia în fișele medicale ale elevilor și studenților și în registrul de vaccinari.

Luna noiembrie

- Grădinițe:

- începerea în prima minivacanta școlară de la începutul lunii noiembrie a examinărilor medicale de bilanț al stării de sănătate la preșcolarii din grupa mare și grupa pregătitoare, cu accent pe stabilirea aptitudinii de a începe școlarizarea la vîrstă de 6 sau 7 ani și cu consemnarea rezultatelor în fișele medicale din grădiniță;
- consemnarea în fișele medicale ale prescolarilor menționați la alineatul precedent a aprecierilor efectuate de educatoare, vizând dezvoltarea neuropsihomotorie și a limbajului acestora;

- începerea primei măsurători somatometrici și a primei aprecieri somatoscopice a prescolarilor de la grupa mijlocie, cu consemnarea rezultatelor în fișele medicale din grădiniță.

- Școli și unități de învățământ superior

- continuarea examinărilor medicale de bilanț al stării de sănătate la elevii din clasele a IX-a*) și a XII-a (cu același procedeu ca în luna octombrie) și începerea celor ale studenților din anul II;

- încheierea măsurătorilor somatometrici și a aprecierilor somatoscopice la elevii din clasele a IX-a*) și a XII-a;

- efectuarea vaccinărilor antihepatitice B (doza a II-a) la elevii din clasa a III-a și din anul I al școlilor postliceale sanitare, precum și la studenții din anul I al facultăților de medicina și stomatologie, cu consemnarea acesteia în fișele medicale ale elevilor și studenților și în registrul de vaccinari;

- continuarea prezenterii analizei stării de sănătate (la elevii și studenții din școlile sau unitățile de învățământ superior arondante) în anul de învățământ precedent în cadrul consiliilor profesorale;
- efectuarea examenelor medicale la elevii din clasa a III-a, în vederea vaccinării antipoliomielitice, efectuarea acesteia și consemnarea ei în fișele medicale școlare și în registrul de vaccinari;

- continuarea testărilor prin intradermoreactie la PPD 2u. la elevii din clasa a VIII-a, cu revaccinarea BCG la cei anergici și trimiterea la examenul radiologic pulmonar a celor hiperergici.

Luna decembrie

- Grădinițe:

- încheierea examinărilor medicale de bilanț al stării de sănătate (în vacanța de Craciun a elevilor) la preșcolarii de la grupa mare și grupa pregătitoare;

- consemnarea în fișele medicale ale prescolarilor menționați la alineatul precedent a aprecierilor efectuate de educatoare, vizând aptitudinea acestora de a începe școlarizarea la 6 ori la 7 ani;

- încheierea primei măsurători somatometrici și a primei aprecieri somatoscopice la preșcolarii de la grupa mijlocie.

- Școli:

- încheierea examinărilor medicale de bilanț al stării de sănătate la elevii din clasele a IX-a*) și a XII-a (cu același procedeu ca în luna octombrie) și continuarea examinărilor medicale la studenții din anul II de studiu;

- începerea măsurătorilor somatometrici și a aprecierilor somatoscopice la elevii din clasa a V-a și la cei din ultimul an al școlilor profesionale și de ucenici;

- îndrumarea către specialiștii neuropsihiatri a elevilor din clasa I care nu au făcut față cerințelor școlarizării, în vederea eventualei intreruperi a școlarizării și (re)inscrierii într-o grădiniță;

- efectuarea la elevii din clasa a VIII-a a vaccinării DT, cu consemnarea acesteia în fișele medicale ale elevilor și în registrul de vaccinari;

- încheierea testărilor IDR la PPD 2u. la elevii din clasa a VIII-a, cu același procedeu ca în luna septembrie.

Luna ianuarie

- Grădinițe:

- începerea examinărilor medicale de bilanț al stării de sănătate la preșcolarii din grupa mijlocie (în minivacanta școlară de la sfârșitul lunii ianuarie), cu consemnarea rezultatelor acestora în fișele medicale ale copiilor din grădiniță și îndrumarea prescolarilor cu probleme de sănătate către specialiștii din unitățile de asistență medicală ambulatorie de specialitate, cu notarea în fișele medicale a rezultatelor de la aceștia și cu includerea copiilor confirmați cu tulburări ale sănătății în registrul de evidență specială.

- Școli și unități de învățământ superior:

- efectuarea triajului epidemiologic după vacanța de Craciun, cu aplicarea măsurilor de prelucrare antiepidemică la elevii depistați cu pediculoză sau/si scabie, și raportarea situației triajului la direcția de sănătate publică - supravegherea stării de sănătate și realizarea programelor naționale de sănătate;
- începerea examinărilor medicale de bilanț al stării de sănătate la elevii din ultimul an al școlilor profesionale și de ucenici (cu același procedeu ca în luna octombrie) și continuarea celor ale studenților din anul al II-lea de studiu;

- începerea măsurătorilor somatometrice și a aprecierilor somatoscopice la elevii claselor a II-a, a IV-a și a X-a și din ultimul an al școlilor profesionale și de ucenici și încheierea acestora la elevii din clasa a V-a.

Luna februarie

• Grădinițe:

- efectuarea (temp de 10 zile lucrătoare) a celei de-a doua anchete asupra alimentației copiilor.

• Școli și unități de invățământ superior:

- continuarea examinărilor medicale de bilanț al stării de sănătate la elevii din ultimul an al școlilor profesionale și de ucenici și la studenții din anul II de studii și începerea acestora la elevii din clasa a IV-a (urmandu-se același procedeu ca în luna octombrie);

- încheierea măsurătorilor somatometrice și a aprecierilor somatoscopice la elevii din clasele a II-a și a X-a și din ultimul an al școlilor profesionale și de ucenici și continuarea acestora la elevii din clasa a IV-a;

- efectuarea (temp de 10 zile lucrătoare) în cantinele școlare și studențești a celei de-a doua anchete asupra alimentației elevilor și studenților.

Luna martie

• Grădinițe:

- începerea celei de-a doua acțiuni de măsurători somatometrice și aprecieri somatoscopice la preșcolarii din grupa mică.

• Școli:

- încheierea examinărilor medicale de bilanț al stării de sănătate la elevii din ultimul an al școlilor profesionale și de ucenici și continuarea acestora la elevii din clasa a IV-a și la studenții din anul II de studii (cu același procedeu ca în luna octombrie);

- încheierea măsurătorilor somatometrice și a aprecierilor somatoscopice la elevii din clasa a IV-a și începerea acestora la elevii din clasele a III-a, a VI-a, a VIII-a și a XI-a, din anul II al școlilor profesionale și din anul I al școlilor de ucenici, cu consemnarea rezultatelor în fișele medicale ale elevilor.

Luna aprilie

• Grădinițe:

- încheierea examinărilor medicale de bilanț al stării de sănătate la preșcolarii din grupa mijlocie și continuarea la cei de la grupa mică (în vacanța școlară de Pasti), cu același procedeu ca în luna februarie;

- încheierea celei de-a doua măsurători somatometrice și a celei de-a doua aprecieri somatoscopice la preșcolarii din grupa mică.

• Școli:

- efectuarea (în cazul în care vacanța este în aceasta lună, altfel se va amâna pentru luna mai) a triajului epidemiologic după vacanța de Pasti, cu raportarea rezultatelor la direcția de sănătate publică - supravegherea stării de sănătate a teritoriului și realizarea programelor naționale de sănătate;

- încheierea măsurătorilor somatometrice și a aprecierilor somatoscopice la elevii din clasele a III-a, a VI-a, a VIII-a și a XI-a, din anul II al școlilor profesionale și din anul I al școlilor de ucenici, cu consemnarea rezultatelor în fișele medicale ale elevilor;

- încheierea examinărilor medicale de bilanț al stării de sănătate la clasa a IV-a (cu același procedeu ca în luna octombrie) și continuarea acestora la studenții din anul II de studii;

- completarea adeverințelor medicale pentru absolvenții claselor a IX-a*), a XII-a și pentru elevii din ultimul an al școlilor profesionale și de ucenici (în vacanța de Pasti), în vederea inscrierii într-o treaptă superioară de invățământ, respectiv pentru angajare;

- efectuarea vaccinării antihepatitice B (doza a III-a) la elevii din clasa a III-a și din anul I al școlilor postliceale sanitare, precum și la studenții din anul I al facultăților de medicina și stomatologie, cu același procedeu ca în luna octombrie.

Luna mai

• Grădinițe:

- reexaminarea medicală (în minivacanța școlară de la sfârșitul lunii mai și începutul lunii iunie) a prescolarilor de la grupa mare și grupa pregătitoare depistați la prima examinare medicală de bilanț al stării de sănătate cu probleme în starea de sănătate, pentru definitivarea, împreună cu specialiștii din unitățile de asistență medicală ambulatorie de specialitate, a aptitudinii de începere a școlarizării la 6 ori 7 ani;

- efectuarea celei de-a două măsurători somatometrice și a celei de-a două aprecieri somatoscopice la copiii de la grupa mare și grupa pregătitoare;

- efectuarea (temp de 10 zile lucrătoare) a celei de-a treia anchete asupra alimentației copiilor.

• Școli și unități de invățământ superior:

- începerea examinărilor medicale de bilanț al stării de sănătate la elevii din clasa I (cu același procedeu ca în luna octombrie) și continuarea acestora la studenții din anul II de studii;

- începerea celei de-a două măsurători somatometrice și a celei de-a două aprecieri somatoscopice a elevilor din clasa I și a primei măsurători la elevii din clasa a VII-a, cu consemnarea rezultatelor în fișă medicală a elevilor;

- efectuarea (temp de 10 zile lucrătoare) a celei de-a treia anchete asupra alimentației elevilor și studenților în cantinele școlare și studențești.

Luna iunie

• Grădinițe:

- continuarea (în minivacanța școlară de la începutul acestei luni) a reexaminării medicale a prescolarilor cu probleme de sănătate de la grupa mare și grupa pregătitoare;

- efectuarea celei de-a două măsurători somatometrice și a celei de-a două aprecieri somatoscopice la preșcolarii din grupa mijlocie;

- îndrumarea prescolarilor în vîrstă de peste 7 ani cu întâzirea mintală, confirmată de specialiștii neuropsihiatri și psihologi, către comisia județeană sau a municipiului București de expertiza complexă pentru invățământ special din cadrul inspectoratului școlar teritorial, în vederea inscrierii în invățământul special;

- îndrumarea tuturor prescolarilor în vîrstă de peste 7 ani cu tulburări mari senzoriale (auz, vedere) către comisia menționată la alineatul precedent, în vederea încadrării în invățământul special pentru deficienți senzoriale;

- definitivarea documentelor medicale (fișele medicale și adeverințele medicale) ale prescolarilor care urmează să se inscrie în clasa I.

• Școli și unități de invățământ superior:

- încheierea examinărilor medicale de bilanț al stării de sănătate la elevii din clasa I și la studenții din anul II de studii (cu același procedeu ca în luna octombrie);

- încheierea celei de-a două acțiuni de măsurători somatometrice și a celei de-a două aprecieri somatoscopice la elevii din clasa I, precum și a primei acțiuni la elevii din clasa a VII-a, cu consemnarea rezultatelor în fișele medicale școlare;

- înmânarea adeverințelor medicale de absolvire elevilor din clasele a IX-a*) și a XII-a, din ultimul an al școlilor profesionale și de ucenici și studenților din ultimul an;

- definitivarea completării formularelor statistice de raportare anuală a prevalenței și dezvoltării fizice și depunerea acestora la direcția de sănătate publică;

- completarea rubricilor medicale din fișele elevilor care pleacă în tabere de odihnă;

- controlul medical al elevilor care pleacă în tabere de odihnă școlară în centre anume destinate din localitatea respectiva și verificarea existenței documentelor medicale obligatorii la acești elevi și la cadrele didactice insotitoare.

Luna iulie

• Grădinițe:

- insotirea copiilor și a personalului adult din grădinițe în tabere, pe toată durata desfășurării acestora;

- efectuarea concediilor legale anuale de odihnă (în grădinițele care se inchid pentru lucrări anuale de recondiționare și igienizare generală).

• Școli și unități de invățământ superior:

- efectuarea controalelor medicale la elevii care se înscriu în școli profesionale și în licee de specialitate (industriale și neindustriale);

- asigurarea asistenței medicale de urgență în zilele în care se susțin examene de capacitate și de bacalaureat, probe de aptitudini la înscrierea în liceu, la școala profesională sau examen de admitere la o unitate de invățământ superior;

- detașarea în tabere școlare;

- controlul medical al elevilor care pleacă în tabere școlare în centre anume destinate din localitatea respectiva și verificarea existenței documentelor medicale obligatorii la acești elevi și la cadrele didactice insotitoare;

- efectuarea concediilor legale anuale de odihnă.

*) În afară activităților din desfășurătorul lunar alte activități au caracter permanent și se referă la: controlul igienico-sanitar al spațiilor de invățământ teoretic (sali de clasa sau de grupă, laboratoare, cabine) și practic (ateliere școlare, al salilor și terenurilor de educație fizica, al spațiilor de cazare (dormitoare din grădinițe, interne scolare și cămine studențești) și de alimentație colectivă (blocuri alimentare din grădinițe, cantine școlare, semiinterne școlare și cantine studențești), al anexelor social-sanitare (grupuri sanitare etc.), al spălătoriilor (în grădinițe și interne școlare), triajul epidemiologic zilnic al prescolarilor din grădinițe, activități de educație pentru sănătate (în orele de dirigentie, la lectoratele cu părinți, instruirea grupelor sanitare etc.), recolteri de probe în cazurile suspecte de boli transmisibile (exsudate nazofaringiene, urina etc.), trimiterea la specialiștii acestor examinări în fișele medicale, eliberarea de scutiri medicale de la orele de educație fizica școlară la elevii și studenții la care s-au produs abateri în starea de sănătate pe parcursul anului școlar, vizarea scutirilor medicale de la frecventarea grădiniței, școlii sau unității de invățământ superior, cu consemnarea rezultatelor în fișele medicale din grădiniță, școală sau unitatea de invățământ superior a diagnosticului bolilor pentru care au absențat, eliberarea de scutiri medicale de efort fizic sau alte recomandări la orele de educație tehnologică (instruire practica școlară), vizarea documentelor medicale ale elevilor și studenților care solicită burse medicale sociale, verificarea prezentării de avize epidemiologice de către preșcolarii care au lipsit o perioadă de peste 3 zile din grădiniță, aprovisionarea cu medicamente și materiale sanitare pentru aparatul de urgente.

**) Sau din clasa a VIII-a, aflată în prezent în lichidare, potrivit legii.

Anexa 10

BAREM

pentru dotarea unui cabinet medical din grădinițe

Nr. crt.	Denumirea	U.M. (bucăți/cantitate)
1.	Instrumentar medical	
2.	Tensiometru	1
3.	Stetoscop	1
3.	Casoleta (Ø'4f 20 cm)	2

4. Pensa de prins limba	1
5. Apasatoare de limba	2 la 20 de copii
6. Ciocan pentru reflexe	1
7. Cantar pentru persoane	1
8. Antropometru (pentru măsurarea staturii)	1
9. Panglica metrică	1
10. Cutie metalică pentru instrumente (20 cm)	2
11. Tavita renala	2
12. Foarfece curb	1
13. Foarfece drept	1
14. Pensa chirurgicală	1
15. Pensa rotundă	1
16. Pensa Koher	2
17. Termometru maximal	2 la 20 de copii
18. Seringă de unică folosință (5 ml)	2 la 20 de copii
19. Seringă de unică folosință (10 ml)	1 la 20 de copii
20. Bisturiu	1
21. Ac Cooper (pentru ligaturi)	1
22. Pensa pentru agrafe	1
23. Pensa pentru scos agrafe	1
24. Atele (de dimensiuni diverse)	3
25. Optotip pentru preșcolari	1
26. Pahar	5
27. Lighean	1
28. Garou	2
29. Masuta pentru instrumentar	1
30. Canapea pentru consultații	1
31. Dulap cu uși din sticla (pentru medicamente și instrumente)	1
32. Agrafe chirurgicale	10
33. Eprubete	5
34. Oglinda frontală	1
B. Materiale sanitare	
1. Alcool sanitar	500 ml lunar
2. Cloramina (tablete)	20 de tablete
3. Fesi 5/8	1 la 40 de copii
4. Vata	250 g la 40 de copii
5. Pansamente sterile	10
6. Leucoplast (2 cm și 5 cm)	2
7. Bicarbonat de Na	100 g
8. Alcool iodat	100 g
9. Albastru de metil	100 g
10. Rivanol 1%	0,500 l
11. Manusi chirurgicale	1 la 40 de copii
12. Cearsaf de pat	3
13. Prosop	6
14. Halat alb	3/persoana
C. Medicamente (cantități variabile în funcție de numărul de copii și de tipul grădiniței: cu program prelungit, de zi, sau săptămânal)	
1. Hidrocortizon hemisuccinat fiole	
2. Miofilin comprimate	
3. Ventolin spray	
4. Diazepam fiole și comprimate	
5. Fenobarbital fiole și comprimate	
6. Paracetamol supozitoare și comprimate	
7. Furazolidon 100 mg comprimate	
8. Metoclopramid fiole/soluție uz intern	
9. Calciu gluconic fiole	
10. Gentosept sau Proculin soluție oftalmică	
11. Romergan sirop	
12. Anatoxina tetrică fiole	
13. Adrenalină 1 (la mie) fiole	
14. Glucoza 33% fiole	
15. Apă distilată fiole	
16. Ser fiziological fiole	
17. Xilina fiole	
18. Antinevralgic comprimate	
19. Claritine sirop	
20. Unguent cu tetraciclina	
21. Bioxiteracor spray - Oximed	
22. Soluție nazala Nasivin	
23. Boramid soluție otică	
24. Lasonil unguent	
25. Codeina fosforică comprimate	
26. Algocalmin fiole și supozitoare 0,300 g	
D. Mobilier pus la dispoziție de grădiniță	
1. Birou	1
2. Dulap fisier	1
3. Dulap vestiar	1
4. Scaune	4
5. Cos cu pubela	2
6. Cuier	1
E. Evidente primare	
1. Adeverință medicală, model M.S. cod 18.1.1	
2. Aviz epidemiologic/dovada de vaccinare/revaccinare	
3. Bilet de trimis	
4. Centralizator lunar al morbiditatii (incidentă) și al consultațiilor	
5. Centralizator anual al stării de morbiditate (prevalență) și al consultațiilor	
6. Condice de prescriptii pentru aparat	
7. Registrul de tratamente medicale	
8. Registrul de consultații	
9. Registrul de evidență specială a bolnavilor	
10. Registrul de evidență a activității de educație sanitată	
11. Registrul de evidență a bolilor transmisibile	
12. Fișă de supraveghere a focarelor de boli transmisibile	
13. Rețeta medicală	
14. Tabel de catagrafie	
15. Bilet de internare	
16. Fișă medicală pentru copii	
17. Fișă de anchetă epidemiologică a cazului de în familie/colectivitate.	

Anexa 11

BAREM pentru dotarea unui cabinet medical școlar/studențesc		
Nr. crt.	Denumirea	U.M. (bucăți/cantitate)
A. Instrumentar medical		
1. Tensiometru	1	
2. Stetoscop	1	
3. Casoletă (Ø'4f 20 cm)	2	
4. Pensa de prins limba	1	
5. Apasatoare de limba	10 (la 500 de elevi/studenți)	
6. Ciocan pentru reflexe	1	
7. Cantar pentru persoane	1	
8. Antropometru (pentru măsurarea staturii)	1	
9. Panglica metrică	1	
10. Cutie metalică pentru instrumente (20 cm)	2	
11. Tavita renala	2	
12. Foarfece curb	1	
13. Foarfece drept	1	
14. Pensa chirurgicală	1	
15. Pensa rotundă	1	
16. Pensa Koher	2	
17. Termometru maximal	5 (la 500 de elevi/studenți)	
18. Seringă de unică folosință (5 ml)	5 (la 500 de elevi/studenți)	
19. Seringă de unică folosință (10 ml)	5 (la 500 de elevi/studenți)	

20. Bisturiu	1
21. Ac Cooper (pentru ligaturi)	1
22. Pensa pentru fixat agrafe	1
23. Pensa pentru scos agrafe	1
24. Atele (de dimensiuni diverse)	3
25. Optotip pentru școlari	1
26. Pahar	5
27. Lighean	1
28. Garou	2
29. Masuta pentru instrumentar	1
30. Canapea pentru consultații	1
31. Dulap cu uși din sticla (pentru medicamente și instrumente)	1
32. Agrafe chirurgicale	20 de bucăți
33. Eprubete	5
34. Oglinda frontală	1
B. Materiale sanitare	
1. Alcool sanitar	500 ml lunar
2. Cloramină (tablete)	20 de tablete
3. Fesi 5/8	5 la 500 de elevi/studenți
4. Fesi 8/10	5 la 500 de elevi/studenți
5. Vata	500 g la 500 de elevi/studenți
6. Pansamente sterile	20
7. Leucoplast (2 cm și 5 cm)	3
8. Bicarbonat de Na	100 g
9. Alcool iodat	100 g
10. Albastru de metil	100 g
11. Rivanol 1%	0,500 l
12. Manusi chirurgicale	10 la 500 de elevi/studenți
13. Cearsaf de pat	3
14. Prosop	6
15. Halat alb	3/persoana
C. Medicamente (cantități variabile în funcție de numărul de elevi/studenți și dacă există sau nu internat):	
1. Hidrocortizon hemisuccinat fiole - înlocuit cu Dexametazon 2 mg i.m., i.v.	
2. Miofiliin comprimate	
3. Ventolin spray	
4. Diazepam fiole și comprimate	
5. Fenobarbital fiole și comprimate	
6. Paracetamol supozitoare și comprimate	
7. Furazolidon 100 mg comprimate	
8. Metoclopramid fiole soluție uz intern, comprimate	
9. Calcium gluconic fiole	
10. Ulcerotrat comprimate	
11. Proculin soluție oftalmica	
12. Romergan sirop	
13. Anatoxina tetanica fiole	
14. Adrenalină 1(la mie) fiole	
15. Algocalmin fiole și comprimate	
16. Fitomenadion fiole	
17. Efedrina fiole	
18. Glucoza 33% fiole	
19. Papaverina fiole	
20. Apa distilata fiole	
21. Ser fiziological fiole	
22. Xilina fiole	
23. Antinevralgic comprimate	
24. Fasconal comprimate	
25. Clorfeniramin comprimate sau Claritine sirop și comprimate	
26. Lizadon supozitoare	
27. Scobutil tablete	
28. Meprobamat comprimate	
29. Unguent cu tetraciclină	
30. Bioxiteracor spray - Oximed	
31. Soluție nazala Nasivin	
32. Bixtonim soluție nazala	
33. Boramid soluție otică	
34. Carbo medicinalis comprimate	
35. Acid acetilsalicilic tamponat comprimate	
36. Paracetamol comprimate	
37. Jecozinc unguent	
38. Lasonil unguent	
39. Distonocalm drajeuri	
40. Calmogastrin comprimate	
41. Codeina fosforica comprimate	
D. Aparate și instrumente facultative	
1. Dinamometru pentru adulți și copii (pentru forta musculară)	2
2. Spirometru (pentru capacitatea vitală pulmonară)	2
3. Cutimetru (pentru pliul cutanat)	1
4. Tabele pseudoizocromatice (pentru depistarea discromatpsiilor)	1
5. Audiometru portabil	1

Nr. crt.	Denumirea	Nr. de bucăți
-------------	-----------	------------------

E. Mobilier asigurat de unitatea școlară sau de unitatea de învățământ superior	
1. Birou	1
2. Dulap fisier	1
3. Dulap vestiar	1
4. Scaune	4
5. Cos cu pubela	2
6. Frigidier (pentru conservarea vaccinurilor)	1
7. Cuier	1
F. Evidente primare	
1. Adeverină medicală, model M.S.F., cod 18.1.1	
2. Aviz epidemiologic/dovada de vaccinare/revaccinare	
3. Bilet de trimitere	
4. Centralizator lunar al morbiditatii (incidentă) și al consultatiilor	
5. Centralizator anual al stării de morbiditate (prevalență) și al consultatiilor	
6. Condică de prescripții pentru aparat	
7. Registrul de tratamente medicale	
8. Registrul de consultații	
9. Registrul de evidență specială a bolnavilor	
10. Registrul de evidență a activității de educație sanitară	
11. Rețetă medicală	
12. Tabel de catagrafie	
13. Bilet de internare	
14. Fișă medicală pentru copii	
15. Fișă medicală pentru adulți	
16. Fișă de ancheta epidemiologică a cazului de..... în familie/colectivitate	
17. Fișă de plan pentru vaccinari	
18. Înștiințare nr.	
19. Registrul de vaccinari	
20. Dare de seama privind activitatea dispensarului medical școlar/studentesc.	

Anexa 12

BAREM

pentru dotarea unui cabinet stomatologic școlar/studentesc

Nr. crt.	Denumirea	U.M. (bucăți/cantitate)
-------------	-----------	----------------------------

A. Instrumentar medical	
1. Serunga Uniject	2
2. Ace atraumatische de unica folosinta pentru seringa Uniject	100
3. Serungi de unica folosinta (5 ml)	10/500 de elevi
4. Manere de bisturiu	3
5. Lame sterile pentru bisturiu drept si curb	100
6. Clesti pentru extractie maxilar superior	9
7. Clesti pentru extractie maxilar inferior	9
8. Cleste crampou	1
9. Elevatoare drepte	4
10. Elevatoare curbe	6 (3 perechi)
11. Manere pentru oglinda dentara	15
12. Oglinzi dentare	15
13. Pense dentare	15
14. Sonde dentare	15
15. Spatule dentare	15
16. Canule pentru aspirarea salivei	100
17. Pensa instrumentar	1
18. Tavite renale mici	2
19. Tavite renale mari	2
20. Casolete (14 cm si/sau 19 cm)	2
21. Cutii instrumentar	4
22. Truse instrumentar pentru detartraj	3
23. Perii pentru periaj profesional	20
24. Pensa Pean	2
25. Recipient pentru dezinfecțarea instrumentarului folosit la pacienti cu antecedente de hepatita acuta tip B și C	1
26. Recipient pentru dezinfecțarea instrumentarului folosit in cabinetul stomatologic	3 (un set)
27. Excavatoare duble	15
28. Fuloare dentare	10
29. Dalti dentare	2
30. Chiurete alveolare	3
31. Forfecuta chirurgicala	1
32. Linguri standard pentru amprenta	10 (5 perechi)
33. Matrice circulara	1
34. Portmatrice	1
35. Cutit pentru ceara	1
36. Spatula de malaxat materialele de amprenta	1
37. Bol din cauciuc	1
38. Lampa de spirt sau arzator de gaze	1
39. Freze diamantate sau din otel pentru piesa dreapta	5
40. Freze diamantate sau din otel pentru piesa unghi	20
41. Freze din otel pentru turbina	20
42. Freze diamantate pentru turbina	10
43. Freze Beutelrock	5 (o cutie)
44. Ace de tratament endodontic (Reamers, Hedstrom, Lentullo, Miller, Tire-nerf, Kerr)	1 cutie din fiecare tip
45. Freze pentru lustruit	5
46. Matrice metalica	5
47. Matrice din celuloild	1 cutie
48. Ace chirurgicale	5
B. Aparature medicală	
1. Unit dental	1
2. Fotoliu dental	1
3. Compressor	1
4. Sterilizator cu aburi sau etuva pupinel	1
5. Tensiometru	1
6. Stetoscop	1
C. Materiale stomatologice	
1. Dentocalmin	3 flacoane
2. Eugenol	3 flacoane
3. Oxid de zinc	1.500 g
4. Iodoform	1 cutie
5. Pasta pe bază de hidroxid de calciu	3 tuburi/seringi
6. Material de obturatie provizorie	3 flacoane
7. Ciment fosfat de zinc	1 cutie
8. Arsodent	1 cutie
9. Clorura de zinc	1 flacon
10. Soluție Walkhoff	3 flacoane
11. Soluție Clumsky	2 flacoane
12. Mercur	1 flacon
13. Aliaj de argint	3 flacoane
14. Ciment tip ionomer de sticla	1 cutie
15. Compozit autopolimerizabil	1 cutie
16. Materiale de amprentare a arcadelor alveolo-dentare (de tip alginat și de tip siliconic în două consistențe)	1 cutie din fiecare tip
17. Gelaspon	2 cutii
18. Antibiotic pentru alveolite postextractionale	1 flacon
19. Pasta pentru detartraj	1 tub
20. Conuri din gutaperca	1 cutie
21. Anestezic în carpule pentru seringa Uniject	100
22. Lidocain spray	2 flacoane
D. Materiale sanitare	
1. Manusi chirurgicale	100 (50 de perechi)
2. Masti de protectie	50
3. Rulouri de vata	1 cutie
4. Fesi din tifon 10/10	50
5. Alcool sanitar	2 litri
6. Vata	1.000 g
7. Produse pentru dezinfecția instrumentarului stomatologic	5 litri
8. Produse pentru dezinfecția mainilor	3 litri
9. Dezinfectant pentru turbina și piese de mana	2 flacoane
10. Soluție de albastru de metil	5 flacoane
11. Leucoplast	2
12. Prosop	4
13. Halat alb	3/persoana
14. Pahare de unica folosinta	
15. Câmpuri de hârtie pentru truse individuale	10 pachete
16. Banderola pentru cutiile de instrumentar steril	
E. Medicamente	
1. Hemisuccinat de hidrocortizon	10 fiole
2. Fitomenadiona	5 fiole
3. Vitamina C 5 ml	10 fiole
4. Papaverina	5 fiole
5. Calcine gluconic 10%	20 de fiole
6. Cofeina	5 fiole
7. Ser fizilogic	5 fiole
8. Clorocalcin	1 flacon
9. Algocalmin	10 comprimate
10. Antinevralgic	10 comprimate
F. Mobilier medical	
1. Dulap pentru instrumente și medicamente	1
2. Masute pentru instrumente și medicamente	1
G. Evidente primare	
1. Registrul de consultații și tratamente	1
2. Registrul de evidenta a activității de educație pentru sănătate	1
3. Fise de consultații	
4. Fise de dispensarizare	
5. Bilete de trimitere	
6. Rețete medicale	
7. Condica de prescriptii pentru aparat	