

ORDIN nr. 141 din 7 martie 2002

privind reorganizarea rețelei naționale de supraveghere și control al bolilor transmisibile

EMITENT: MINISTERUL SANATĂȚII ȘI FAMILIEI

PUBLICAT ÎN: MONITORUL OFICIAL nr. 181 din 18 martie 2002

Ministrul sănătății și familiei,  
vazând Referatul Direcției generale de sănătate publică nr. DB 2.411 din 7 martie 2002,

având în vedere dispozițiile Legii nr. 100/1998 privind asistența de sănătate publică, în temeiul Hotărârii Guvernului nr. 22/2001 privind organizarea și funcționarea Ministerului Sănătății și Familiei, cu modificările și completările ulterioare, emite următorul ordin:

#### ART. 1

Se aprobă reorganizarea rețelei naționale de supraveghere și control al bolilor transmisibile, în vederea participării la rețeaua Comunității Europene de supraveghere epidemiologică și control al bolilor transmisibile, constituită prin Decizia nr. 2.119/98/EC și reglementările aferente ulterioare.

#### ART. 2

Rețeaua națională de supraveghere și control al bolilor transmisibile cuprinde totalitatea structurilor medicale care participă la colectarea sistematică și continuă, analiză, interpretarea și diseminarea datelor privind bolile transmisibile, efectuarea de studii epidemiologice pentru cunoașterea evoluției și răspândirii acestor boli în timp și spațiu, precum și la analiza factorilor de risc, în scopul elaborării măsurilor de prevenire, supraveghere și control adecvate.

#### ART. 3

Ministerul Sănătății și Familiei este autoritatea centrală din domeniul asistenței de sănătate publică cu atribuții de organizare a activităților de sănătate publică și a modului de funcționare a rețelei naționale de supraveghere și control al bolilor transmisibile.

#### ART. 4

Rețeaua națională de supraveghere și control al bolilor transmisibile are în componență:

1. Direcția generală de sănătate publică din cadrul Ministerului Sănătății și Familiei, prin Serviciul de prevenire și control al bolilor transmisibile;
2. institutele de sănătate publică din București, Cluj, Iași și Timișoara, prin secțiile de epidemiologie;
3. Institutul "Cantacuzino" București, prin laboratoarele specializate,
4. direcțiile de sănătate publică județene și a municipiului București, prin compartimentele de epidemiologie, și laboratoarele de microbiologie ale direcțiilor de supraveghere a stării de sănătate;
5. unitățile de asistență medicală primară și de specialitate, în toate formele lor de organizare, de stat sau private, respectiv organizațiile neguvernamentale cu activitate autorizată pentru servicii de sănătate.

#### ART. 5

Institutul de Boli Infecțioase "Prof. dr. Matei Bals" București, Institutul de Pneumoftiziologie "Prof. dr. Marius Nasta" București, rețeaua de specialitate pentru

infectiile cu transmitere sexuala, Institutul National de Hematologie Transfuzionala "Prof. dr. C. T. Nicolau" Bucuresti participa la realizarea activitatilor de prevenire, supraveghere si control al bolilor transmisibile specifice fiecarei unitati, sub coordonarea Directiei generale de sanatate publica din cadrul Ministerului Sanatatii si Familiei.

ART. 6

Centrul de Calcul, Statistica Sanitara si Documentare Medicala Bucuresti, unitate din subordinea Ministerului Sanatatii si Familiei, si compartimentele de biostatistica din unitatile mentionate la art. 4 pct. 2-4 asigura organizarea si functionarea sistemului informational de statistica sanitara prin colectarea, stocarea, prelucrarea si difuzarea datelor, cu respectarea legii.

ART. 7

Institutul "Cantacuzino" Bucuresti si instituturile de sanatate publica din Bucuresti, Cluj, Iasi si Timisoara vor asigura pentru sistemul de supraveghere si control al bolilor transmisibile serviciile aferente centrelor nationale de referinta.

ART. 8

Atributiile si responsabilitatile specifice ale institutiilor si unitatilor cuprinse in reseaua nationala de supraveghere si control al bolilor transmisibile sunt cuprinse in anexa nr. 1.

ART. 9

Bolile transmisibile si problemele medicale care necesita o supraveghere epidemiologica speciala, in concordanta cu cerintele participarii la reseaua Comunitatii Europene de supraveghere epidemiologica si control al bolilor transmisibile, constituita prin Decizia nr. 2.119/98/EC, si completarile ulterioare, sunt enumerate in anexa nr. 2.

ART. 10

Anexele nr. 1 si 2 fac parte integranta din prezentul ordin.

ART. 11

Directia generala de sanatate publica si Directia generala a bugetului din cadrul Ministerului Sanatatii si Familiei, instituturile de sanatate publica din Bucuresti, Cluj, Iasi si Timisoara, Institutul "Cantacuzino" Bucuresti, directiile de sanatate publica judetene si a municipiului Bucuresti, precum si celelalte institutii sanitare mentionate vor aduce la indeplinire prezentul ordin.

ART. 12

Prezentul ordin va fi publicat in Monitorul Oficial al Romaniei, Partea I.

Ministrul sanatatii si familiei,  
Daniela Bartos

ANEXA 1

Atributiile si responsabilitatile institutiilor  
si unitatilor cuprinse in reseaua nationala de  
supraveghere si control al bolilor transmisibile

Atributiile retelei de asistenta medicala primara si de specialitate, in toate formele sale de organizare, de stat sau private, respectiv organizatiile neguvernamentale cu activitate autorizata pentru servicii de sanatate in domeniul supravegherii si controlului bolilor transmisibile, sunt urmatoarele:

- raporteaza, conform legii, toate cazurile de boala transmisibila depistate in populatia asistata;
- ia masurile care se impun in vederea limitarii focarelor familiale de boala transmisibila;
- participa, impreuna cu autoritatea de sanatate publica locala, la actiunile de limitare a extinderii focarelor de boala transmisibila in comunitate;
- desfasoara activitati de educatie sanitara si de promovare a sanatatii pentru populatia asistata.

Atributiile directiilor de sanatate publica judetene si a municipiului Bucuresti in domeniul supravegherii si controlului bolilor transmisibile sunt urmatoarele:

- colecteaza datele privind bolile transmisibile de la toate sursele existente in teritoriu;
- analizeaza periodic datele privind bolile transmisibile dupa caracteristicile de timp, loc si persoana, precum si tendintele de evolutie ale acestora;
- interpreteaza informatiile cu privire la bolile transmisibile pentru realizarea alertei precoce si a raspunsului rapid;
- organizeaza si gestioneaza bazele de date privind bolile transmisibile;
- raporteaza institutelor de sanatate publica si Ministerului Sanatatii si Familiei cazurile de boala transmisibila depistate in teritoriul judetului, conform reglementarilor legale in vigoare;
- colaboreaza cu celelalte directii de sanatate publica judetene si a municipiului Bucuresti pentru realizarea unui schimb optim de informatii;
- efectueaza anchetele epidemiologice si adopta masurile necesare pentru limitarea focarelor de boala transmisibila in colectivitati, in colaborare cu celelalte institutii cu atributii in domeniu (administratia publica locala, intreaga retea medicala a judetului);
- asigura diseminarea informatiilor rezultate din analiza si interpretarea datelor catre sursele de la care au provenit;
- colaboreaza cu organizatiile neguvernamentale in procesul de supraveghere a bolilor transmisibile.

Atributiile institutelor de sanatate publica in procesul de supraveghere si control al bolilor transmisibile sunt urmatoarele:

- colecteaza, analizeaza si interpreteaza datele privind bolile transmisibile primite de la directiile de sanatate publica arondate, conform legislatiei in vigoare;
- raporteaza Ministerului Sanatatii si Familiei rezultatele analizelor epidemiologice efectuate;
- efectueaza prognoze si tendinte privind bolile transmisibile la nivelul teritoriului arondat;
- acorda consultanta directiilor de sanatate publica in ceea ce priveste managementul datelor, efectuarea de analize epidemiologice;
- coordoneaza si indruma directiile de sanatate publica arondate in actiunile de supraveghere a bolilor transmisibile;
- sprijina si indruma directiile de sanatate publica in actiunile de control al focarelor de boala transmisibila;
- asigura transmiterea informatiilor rezultate din analiza datelor colectate de la nivelul judetelor catre furnizorii acestor date - directiile de sanatate publica;
- colaboreaza cu organizatiile neguvernamentale in procesul de supraveghere a bolilor transmisibile;

- asigura, prin programe de pregatire profesionala continua, instruirea periodica a personalului specializat, in vederea supravegherii bolilor transmisibile, in colaborare cu Directia generala de sanatate publica din cadrul Ministerului Sanatatii si Familiei;
- colaboreaza cu celelalte institute de sanatate publica pentru realizarea unui schimb optim de informatii.

Atributiile Institutului de Boli Infectioase "Prof. dr. Matei Bals" Bucuresti, Institutului de Pneumoftiziologie "Prof. dr. Marius Nasta" Bucuresti, retelei de specialitate pentru infectiile cu transmitere sexuala si ale Institutului National de Hematologie Transfuzionala "Prof. dr. C. T. Nicolau" Bucuresti in domeniul supravegherii si controlului bolilor transmisibile sunt urmatoarele:

- organizeaza sistemul specific de supraveghere pentru HIV/SIDA, tuberculoza, ITS, securitate transfuzionala;
- raporteaza trimestrial Directiei generale de sanatate publica din cadrul Ministerului Sanatatii si Familiei sinteza datelor de supraveghere specifica;
- creeaza si gestioneaza propriile baze de date, efectueaza analiza si interpretarea datelor;
- colaboreaza cu directiile de sanatate publica judetene si a municipiului Bucuresti in activitatea de analiza a datelor si fac propuneri de imbunatatire a sistemului de supraveghere;
- colaboreaza cu organizatiile neguvernamentale in domeniul supravegherii tuberculozei HIV/SIDA, ITS, securitatii transfuzionale.

Atributiile Institutului "Cantacuzino" Bucuresti in procesul de supraveghere si control al bolilor transmisibile sunt urmatoarele:

- organizeaza laboratoarele de referinta pentru diagnosticul bolilor transmisibile si colaboreaza cu institutii similare la nivel international;
- realizeaza sau confirma diagnosticul bolilor transmisibile;
- realizeaza indrumarea metodologica si tehnica pentru laboratoarele din reseaua de supraveghere a bolilor transmisibile;
- comunica rezultatele obtinute Directiei generale de sanatate publica din cadrul Ministerului Sanatatii si Familiei si celorlalte unitati ale retelei care au trimis probe;
- participa, la cererea Directiei generale de sanatate publica din cadrul Ministerului Sanatatii si Familiei, la investigatii epidemiologice ori de cate ori situatia epidemiologica o impune.

Atributiile Serviciului de prevenire si control boli transmisibile Directia generala de sanatate publica din cadrul Ministerului Sanatatii si Familiei sunt urmatoarele:

- colecteaza, analizeaza si interpreteaza datele privind bolile transmisibile primite de la institutele si directiile de sanatate publica, precum si de la institutiile medicale coordonatoare ale supravegherii infectiei HIV/SIDA, tuberculozei, ITS, securitatii transfuzionale;
- efectueaza prognoze si evalueaza tendintele bolilor transmisibile la nivel national;
- sprijina si indruma directiile de sanatate publica in actiunile de control al focarelor de boala transmisibila, impreuna cu institutele de sanatate publica;
- stabileste lista de boli prioritare la nivel national incluse in sistemul de supraveghere;
- participa la elaborarea bugetului privind finantarea activitatilor din domeniul supravegherii bolilor transmisibile;

- colaboreaza cu organizatiile internationale pe probleme de supraveghere a bolilor transmisibile;
- participa la elaborarea programelor de perfectionare profesionala in domeniul supravegherii bolilor transmisibile, in colaborare cu institutetele de sanatate publica;
- asigura transmiterea informatiilor rezultate din analiza datelor colectate de la nivelul judetelor catre furnizorii acestor date, institutetele si directiile de sanatate publica.

## ANEXA 2

Bolile transmisibile si problemele medicale speciale care se afla sub supraveghere sau care vor fi introduse treptat in sistemul de supraveghere si care necesita o atentie deosebita in vederea pregatirii participarii Romaniei la Reteaua Comunitara

### 1. Boli

#### 1.1. Boli prevenibile prin vaccinare:

Difteria

Infectia cu Haemophilus influenzae grup B

Gripa

Rujeola

Rubeola

Pertussis

Poliomielita

#### 1.2. Maladii transmise sexual:

Infectii cu Chlamydia

Infectii gonococice

Infectia HIV

Sifilisul

#### 1.3. Hepatite virale:

Hepatita A

Hepatita B

Hepatita C

#### 1.4. Boli transmise prin alimente, apa sau prin mediu:

Botulism

Campylobacterioze

Cryptosporidiaza

Giardioza

Infectia cu E. coli enterohemoragic

Leptospiroza

Listerioza

Salmonelozele

Shigeloza

Toxoplasmoza

Trichinoza

Yersiniozele

1.5. Alte boli

1.5.1. Boli transmise prin agenti neconventionali

Varianta transmisibila a encefalopatiei spongiforme

1.5.2. Boli transmise aerian:

Legioneloz

Boala meningococica

Infectiile pneumococice

Tuberculoza

1.5.3. Zoonoze (altele decat cele de la pct. 1.4):

Bruceleza

Echinococoza

Rabia

1.5.4. Boli severe de import:

Holera

Malaria

Pesta

Febrele virale hemoragice

2. Probleme medicale speciale

2.1. Infectiile nosocomiale

2.2. Rezistenta antimicrobiana