

## NOTĂ DE FUNDAMENTARE

CONSILIUL ECONOMIC ȘI SOCIAL	
INTRARE	Nr. 622
IEȘIRE	
Ziua... 12	Luna... 10 2023

### Secțiunea 1 - Titlul proiectului de act normativ Hotărâre

privind aprobarea Strategiei naționale pentru prevenirea și limitarea infecțiilor asociate asistenței medicale și combaterea fenomenului de rezistență la antimicrobiene în România pentru perioada 2023-2030

### Secțiunea a 2-a Motivul emiterii actului normativ

2.1. Sursa proiectului de act normativ

HOTĂRÂRE a GUVERNULUI privind aprobarea Strategiei naționale pentru prevenirea și limitarea infecțiilor asociate asistenței medicale și combaterea fenomenului de rezistență la antimicrobiene în România pentru perioada 2023-2030, urmărește respectarea angajamentelor naționale și internaționale asumate de Guvernul României, prin următoarele documente:

la nivel național:

- Constituția României;
- LEGEA nr. 95 din 14 aprilie 2006 – privind reforma în domeniul sănătății, republicată cu modificările și completările ulterioare.
- Ordinul MS 1101/2016 – privind aprobarea Normelor de supraveghere, prevenire și limitare a infecțiilor asociate asistenței medicale în unitățile sanitare.
- Legea nr. 3/2021 privind prevenirea, diagnosticarea și tratamentul infecțiilor asociate asistenței medicale din unitățile medicale și din centrele rezidențiale pentru persoanele adulte aflate în dificultate din România,
- Ordinul MS nr. 964/2022 privind aprobarea Normelor tehnice de realizare a programelor naționale de sănătate publică;
- ORDINUL Nr. 1301/2007 pentru aprobarea Normelor privind funcționarea laboratoarelor de analize medicale, completat cu ORDIN nr. 1.608 din 14 iunie 2022 privind modificarea și completarea Ordinului ministrului sănătății publice nr. 1.301/2007 pentru aprobarea Normelor privind funcționarea laboratoarelor de analize medicale
- Hotărâre a Guvernului Nr. 926 din 20 iulie 2022 privind înființarea Comitetului Național pentru Prevenirea și Limitarea Infecțiilor Asociate Asistenței Medicale, publicată în Monitorul Oficial Nr. 731 din 20 iulie 2022
- Hotărâre a Gvernului Nr. 879 din 9 noiembrie 2018 privind înființarea Comitetului Național pentru Limitarea Rezistenței la Antimicrobiene, modificată prin Hotărârea Nr. 1.544 din 19 decembrie 2022, publicată în: Monitorul Oficial Nr. 1.241 din 22 decembrie 2022.

la nivel internațional:

- Organizația Mondială a Sănătății:
- Strategia Globală de Limitare a Rezistenței la Antibiotice (2001), care reprezintă și un ghid de orientare pentru programele naționale
- Organizația Mondială pentru Sănătatea Animalelor:
- Strategia WOAHA privind rezistența la antimicrobiene și utilizarea prudentă a antimicrobienelelor (versiunea 2022)

- Uniunea Europeană

Preocupările față de riscul reprezentat de utilizarea nejustificată a antibioticelor și consecințele acestora există în cadrul Uniunii Europene de aproape două decenii; principalele documente aflate în vigoare sunt:

- **Recomandarea 77/2002 (15.11.2001) privind utilizarea prudentă a antibioticelor,**
- **Recomandarea 151/2009 (5.06.2009) privind siguranța pacientului și în principal riscul infecțiilor asociate asistenței medicale**
- **Concluziile Consiliului privind impactul rezistenței la antimicrobiene în sectorul sănătății umane și în sectorul veterinar – abordarea „One Health”, adoptate la 22 iunie 2012,**
- **Rezoluția referitoare la asigurarea de îngrijiri medicale mai sigure în Europa: îmbunătățirea siguranței pacienților și combaterea rezistenței la antimicrobiene, adoptată de Parlamentul European la 19 mai 2015,**
- **Regulamentul (UE) 2019/6 privind produsele medicinale veterinare și de abrogare a Directivei 2001/82/CE, precum și actele delegate și de implementare ale acestui regulament,**
- **Comunicarea Comisiei - Orientări pentru utilizarea prudentă a substanțelor antimicrobiene în medicina veterinară (2015/C299/04).**

Strategia națională pentru prevenirea și limitarea infecțiilor asociate asistenței medicale și combaterea fenomenului de rezistență la antimicrobiene în România pentru perioada 2023-2030, a fost elaborată de către **membrii Comitetului Național pentru Prevenirea și limitarea infecțiilor asociate asistenței medicale**, în colaborare cu **Comitetul Național pentru Limitarea Rezistenței la Antimicrobiene**

În procesul de elaborare a Strategiei au fost activ implicate organisme guvernamentale precum și instituții cu responsabilități în acest domeniu.

2.2. Descrierea situației actuale

Un domeniu al sănătății publice cu un impact foarte important asupra calității serviciilor de sănătate, dar și asupra eficientizării serviciilor prin scăderea cheltuielilor evitabile (mai ales la nivelul serviciilor spitalicești) îl reprezintă domeniul infecțiilor asociate asistenței medicale și a siguranței pacientului.

Infecțiile asociate asistenței medicale constituie evenimente nefavorabile care în România sunt sub-raportate și care numai prin cunoașterea intensității fenomenului și supravegherea lor în conjuncție cu monitorizarea utilizării antibioticelor și supravegherea antibio-rezistenței, pot identifica o soluție pentru această problemă.

Pentru furnizorii de servicii de sănătate, monitorizarea calității necesită o preocupare sistematică și deficiențele înregistrate (identificarea, analiza, controlul și monitorizarea riscului infecțios întra-spitalicesc, raportarea infecțiilor asociate asistenței medicale sau a incidentelor/accidentelor cu risc infecțios ocupațional) trebuie remediate. Măsurile de restrângere a auto-administrării și a abuzului de antibiotice trebuie promovate și investigate alături de supravegherea/monitorizarea fenomenului de rezistență la antibiotice care în acest moment este suboptimală.

Creșterea continuă a rezistenței microbiene la antibiotice a atins în ultimii 15-20 de ani nivelul unei amenințări extrem de serioase la adresa sănătății populației la nivel planetar; fenomenul este o consecință nedorită a utilizării antibioticelor (fie ea justificată sau nu),

precum și a transmiterii interumane a germenilor rezistenți. O consecință nedorită a rezistenței microbiene este reprezentată de apariția de infecții asociate asistenței medicale cu germeni rezistenți situație care accentuează riscul pacienților în ceea ce privește siguranța lor.

Pentru soluționarea acestor probleme grave au fost elaborate atât la nivel internațional cât și local strategii și planuri de acțiune, (Organizația Mondială a Sănătății, European Center for Disease Control) în care implicarea nivelului politic național, european ( Uniunea Europeană) și internațional a avut un rol important.

Numărul extrem de redus de IAAM comunicate reprezintă o barieră importantă în cunoașterea dimensiunilor și caracteristicilor reale ale acestui fenomen în România. Introducerea sistemului național de supraveghere al infecțiilor cu *Clostridium difficile* și modificările administrative din anul 2016 au determinat o mai bună raportare a IAAM ( ordin MS 1101/2016). Elaborarea și implementarea unei strategii multianuale și a unui plan național de acțiune, cu intervenții dedicate fiecărei verigi a procesului de generare și multiplicare a IAAM (abordare în echipă multidisciplinară, activități de pregătire și conștientizare a importanței identificării, a unei politici de utilizare judicioase a antibioticelor, dezinfectantelor, alocare de bugete dedicate, angajarea de personal, formare profesională în domeniu, informarea publicului nespecialist, etc.) reprezintă un deziderat.

Antibioticele au reprezentat un progres medical major care a permis salvarea a milioane de vieți și reducerea sechelelor și duratei de evoluție a infecțiilor la miliarde de pacienți în ultimii 75 de ani. Din păcate, utilizarea antibioticelor are ca efect nedorit inevitabil creșterea rezistenței microbiene față de acestea; este limitată astfel eficiența antibioticelor existente, situație cu atât mai frustrantă cu cât în aproximativ 50% din cazuri nu există o justificare medicală pentru a le utiliza, conform OMS. Pe măsură ce a crescut consumul de antibiotice (cu aproximativ 40% la nivel global doar între anii 2000 și 2010) au fost identificați germeni multirezistenți și chiar complet rezistenți la antibiotice, în primul rând în mediu spitalicesc.

Situația din România este îngrijorătoare; avem o cunoaștere limitată a dimensiunilor sale în țara noastră, datele disponibile indică un nivel crescut al acestei rezistențe și au fost parcursi prea puțini pași (inclusiv în comparație cu celelalte state europene) către controlul rezistenței microbiene.

Perioada actuală poate fi caracterizată prin:

- Nivel ridicat al consumului de antibiotice în medicina umană (între primele cinci state din Europa, cu 70% peste media europeană; ceva mai mult de 3% din populația României folosește antibiotice în fiecare zi);
- În perioada 2014-2021 în România consumul de antibiotice în medicina veterinară a fost sub media europeană, însă acesta trebuie să scadă în continuare pentru a răspunde Strategiei Comisiei „Farm to Fork” (2020) de a reduce cu 50 % vânzările de substanțe antimicrobiene pentru animale de fermă și pentru acvacultură până în 2030.
- Utilizarea frecventă nejustificată de antibiotice; sunt utilizate în exces antibiotice de rezervă– cu spectru ultralarg;
- Rezistența bacteriană: datele existente (primele locuri în Europa la germeni importanți în infecții asociate asistenței medicale și comunitare: MRSA, *Pseudomonas aeruginosa*, *Acinetobacter*, *Klebsiella pneumoniae*, *Escherichia coli*)
- Infecții asociate asistenței medicale reprezintă o categorie importantă prin faptul că sunt produse mult mai frecvent de germeni multirezistenți și de aceea necesită uneori tratamente antibiotice de rezervă; problemele majore existente sunt: subraportarea

majoră, măsuri insuficiente de control al acestor infecții (afirmație care poate fi susținută prin evoluția emergentă și endemicizarea infecțiilor cu *Clostridium difficile* în spitalele din România).

Explicațiile acestei evoluții în România țin de ambii factori anterior amintiți:

- Folosire excesivă și incorectă a antibioticelor:
- Rată ridicată de transmitere interumană a germenilor rezistenți în spitale

În mediul spitalicesc, acolo unde se folosesc mai frecvent antibiotice, inclusiv de rezervă, și există o circulație mai frecventă de germeni cu rezistență sporită la aceste antibiotice, pacienții internați pentru îngrijirea diverselor afecțiuni (unele care afectează imunitatea antiinfecțioasă) pot dezvolta o infecție asociată asistenței medicale, uneori cu potențial evolutiv sever.

Impactul asupra societății privind rezistența la antimicrobiene atât material cât și pierderea de vieți omenești este imposibil de evaluat cu precizie, însă mai multe date obținute în diverse regiuni în ultimii ani susțin costurile ridicate determinate de rezistența microbiană:

- aproximativ 25000 decese și costuri de 1,5 miliarde Euro anual în statele membre ale Uniunii Europene (estimare ECDC din 2009)
- SUA: anual cel puțin două milioane de infecții cu germeni rezistenți la antibiotice care determină mai mult de 23000 de decese (CDC, 2013)
- cel puțin 700000 de decese determinate de infecții cu germeni rezistenți la antibiotice
- o estimare de 480000 de noi cazuri de tuberculoză cu germeni rezistenți (OMS, 2013).

### 2.3. Schimbări preconizate

a) Prezentarea scopului și obiectivele proiectului de act normativ, conform recomandărilor de mai sus;

Prin proiectul de Hotărâre de Guvern se propune aprobarea Strategiei naționale pentru prevenirea și limitarea infecțiilor asociate asistenței medicale și combaterea fenomenului de rezistență la antimicrobiene în România pentru perioada 2023-2030.

Strategia națională pentru prevenirea și limitarea infecțiilor asociate asistenței medicale și combaterea fenomenului de rezistență la antimicrobiene în România pentru perioada 2023-2030 pune în aplicare obiectivele globale asumate de Organizația Mondială a Sănătății:

Obiectivul 1, îmbunătățirea conștientizării și înțelegerii rezistenței la antimicrobiene (AMR)

Obiectivul 2, îmbunătățirea cunoașterii AMR prin supraveghere și cercetare

Obiectivul 3, reducea incidenței infecțiilor asociate asistenței medicale, în special a celor cu microorganisme multi-rezistente

Obiectivul 4, optimizarea utilizării agenților antimicrobieni

Obiectivul 5, finanțare și investiții sustenabile în combaterea AMR,

Prezenta Strategie își propune să promoveze următoarele **obiective generale**:

**Obiectiv General nr.1: Îmbunătățirea cadrului legislativ privind prevenirea, supravegherea și limitarea IAAM și AMR**

**Obiectiv General 2: Îmbunătățirea cunoștințelor și a atitudinii personalului medical asupra IAAM, AMR și privind utilizarea corectă a antibioticelor**

**Obiectiv General 3: Asigurarea unui cadru coerent de supraveghere și raportare a datelor de IAAM și AMR la nivel național, în linie cu documentele strategice și cu indicatorii UE și OMS**

**Obiectiv General 4: Comunicarea informațiilor către public, în mod transparent, ca modalitate de combatere a IAAM și AMR**

**Obiectiv General 5: Asigurarea resurselor umane suficiente numeric și ca pregătire și a resurselor tehnice adecvate monitorizării IAAM și AMR, la nivel național**

**Obiectiv General 6: Optimizarea utilizării antibioticelor și vaccinării în medicina umană și veterinară, în sectoarele de agricultură și mediu**

**Obiectiv General 7: Prevenirea și limitarea infecțiilor asociate asistenței medicale prin aplicarea unor măsuri eficiente de prevenire a infecțiilor**

Monitorizarea și evaluarea strategiei se vor realiza prin Institutul Național de Sănătate Publică (INSP), pe baza colaborării instituționale cu toate entitățile implicate și cu Comitetul Național pentru Prevenirea și Limitarea Infecțiilor Asociate Asistenței Medicale și respectiv cu Comitetul Național pentru limitarea Rezistenței Microbiene și cu INCDMM "Cantacuzino". INSP va dezvolta un cadru de monitorizare și evaluare a strategiei și un mecanism de colectare regulată a datelor de la responsabili instituționali.

Principiile care stau la baza procesului de monitorizare și de evaluare a strategiei sunt:

- principiul responsabilității – instituțiile care coordonează obiective/direcții de acțiune în cadrul strategiei au responsabilitatea implementării obiectivelor/măsurilor respective pe domeniul de competență;
- principiul de condiționalitate și măsuri complementare de transparență prin care instituțiile semnatare la raportul public se angajează să respecte principiul condiționalității, pe care îl pun în aplicare prin intermediul unor decizii individuale pe baza competențelor lor de organizare internă,
- principiul cooperării – instituțiile implicate vor coopera cu instituții/organizații internaționale (ONU, UE, OECD etc) și naționale (autorități publice centrale și locale, cu societatea civilă, mass-media ș.a. în activitățile de monitorizare, evaluare și comunicare;
- principiul eficienței – instituțiile implicate vor colabora pentru facilitarea implementării strategiei.

Instituțiile implicate în realizarea obiectivelor din cadrul prezentei strategii sunt enumerate mai jos:

**Ministerul Sănătății**

**Ministerului Muncii și Solidarității Sociale**

**Ministerul Afacerilor Interne**

**Ministerul Afacerilor Externe**

**Ministerul Apărării Naționale**

**Serviciul Român de Informații**

**Serviciul de Informații Externe**

**Ministerul Agriculturii și Dezvoltării Rurale**

**Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor**  
**Autoritatea Națională Sanitară Veterinară și pentru Siguranța Alimentului**  
**Institutul de Diagnostic și Sănătate Animală**  
**Institutul de Igienă și Sănătate Publică**  
**Institutul pentru Controlul Produselor Biologice și Medicamentelor de Uz Veterinar**  
**Agencia Națională a Medicamentului și Dispozitivelor Medicale din România**  
**Autoritatea Națională de Management al Calității în Sănătate**  
**Casa Națională de Asigurări de Sănătate**  
**Comitetul Național pentru Prevenirea și Limitarea Infecțiilor Asociate Asistenței Medicale**  
**Comitetul Național pentru limitarea Rezistenței Microbiene**  
**Institutul Național de Sănătate Publică**  
**Institutul Național de Boli Infecțioase "Matei Balș"**  
**Institutul Național de Cercetare-Dezvoltare Medico-Militară "Cantacuzino"**  
**Direcțiile de Sănătate Publică Județene și a municipiului București**  
**Colegiul Medicilor din România**  
**Colegiul Medicilor Veterinari din România**  
**Autoritățile administrației publice locale**

Contextul național actual susține nevoia unor intervenții adecvate de îmbunătățire a performanței sistemului de sănătate prin acțiuni energice de prevenire și limitare a IAAM și de control al AMR. Conform recomandărilor Consiliului Europei, România ar trebui să întreprindă pași rapizi pentru dezvoltarea și implementarea unei Strategii Naționale și a unui Plan Național de Acțiune în vederea reducerii riscului asociat AMR și al încurajării utilizării judicioase a antibioticelor atât în medicina umană cât și în medicina veterinară. Totodată, recomandările prevăd elaborarea de ghiduri naționale corelate cu cele europene în vederea îmbunătățirii practicilor de prescriere a antibioticelor în ambele sectoare medicale - uman și veterinar.

Abordarea sistemică propusă aduce cele mai multe beneficii pentru îmbunătățirea și operaționalizarea cadrului național de funcționare, pentru instruirea specialiștilor și pentru dezvoltarea și utilizarea de instrumente naționale pentru prevenirea și limitarea IAAM și AMR, având ca rezultat final consolidarea capacității României de a răspunde acestor probleme stringente ale sănătății publice. Abordarea comună a IAAM și AMR la nivel național va îmbunătăți, pe termen lung, indicatorii de sănătate corespunzători și, nu în ultimul rând, va duce la scăderea costurilor asociate îngrijirilor medicale (scădere care ar permite o alocare ulterioară mai bună a resurselor sistemului de sănătate), impactul benefic fiind atât social cât și economic.

**În prezent** supravegherea AMR pe domeniul veterinar se bazează pe izolarea microorganismelor indicatoare și pe caracterizarea fenotipică a tulpinilor izolate din specimene clinice, probe de mediu sau din alimente,

De reținut aspectul că cu toate că testarea sensibilității la antimicrobiene se realizează prin metode de laborator bine definite, în care se măsoară fie concentrația minimă de antimicrobiene la care este inhibată creșterea bacteriană (MIC, concentrație minimă de inhibare), fie diametrul zonei de inhibare a creșterii bacteriene în jurul unui disc conținând antimicrobiene că valorile numerice obținute sunt apoi interpretate în conformitate cu

criteriile stabilite pentru a clasifica izolatele ca tip sensibile/rezistente și că metoda este sprijinită de practica pe termen lung și de disponibilitatea unor ghiduri complete, pentru performanța și interpretarea AST, *această abordare prezintă dezavantaje mari precum: definirea diametrelor MIC / zonei de inhibiție pentru antimicrobiene bacteriostatice sau, fiecare izolat bacterian poate fi testat doar pentru sensibilitatea la un număr limitat de antimicrobiene. În plus, o rată de eroare este inerentă metodologiei care provoacă probleme în interpretările rezultatelor. Mai mult, această abordare oferă informații limitate privind mecanismele de apariție a AMR sau asupra prezenței sau răspândirii genelor AMR în lanțul alimentar.*

Introducerea secvențierii întregului genom (WGS) este procesul de determinare a secvenței totale de ADN a genomului unui organism la un moment dat, iar utilizarea sa de către laboratoarele oficiale este în creștere în UE și pe plan internațional în contextul monitorizării zoonozelor și agenților zoonotici, al monitorizării rezistenței antimicrobiene aferente. , investigarea epidemiologică a focarelor de origine alimentară și schimbul de informații legate de zoonoze și agenți zoonotici.

**Introducerea implementării secvențierii întregului genom (WGS) al bacteriilor patogene** la nivel național ar reprezenta un adevărat potențial pentru supravegherea epidemiologică, depistarea focarelor și controlul bolilor în România și în sistem holistic (One Health). Secvențierea întregului metagenom (WMS) ar permite analiza independent de cultură a comunităților microbiene complexe, furnizând informații utile asupra apariției genelor AMR la om, animale și mediu și ar contribui la urmărirea genelor AMR și a elementelor genetice mobile, oferind informațiile necesare implementării estimării cantitative a riscurilor și permițând astfel identificarea hotspot-urilor și a căilor de transmitere a AMR animal/alimente - mediu – om. Aplicarea secvențierii întregului genom oferă posibilitatea de a transforma rapid și de a îmbunătăți imaginea de ansamblu privind epidemiologia determinanților rezistenței antimicrobiene. Se poate îmbunătăți predicția de testare a susceptibilității antimicrobiene (AST), având în vedere informațiile extinse, obținute cu un singur test.

2.4. Alte informații

Nu este cazul.

### Secțiunea a 3-a Impactul socioeconomic al proiectului de act normativ

3.1. Descrierea generală a beneficiilor și costurilor estimate ca urmare a intrării în vigoare a actului normativ

Nu este cazul.

3.2. Impactul social

Proiectul de act normativ va aduce beneficii și va duce la îmbunătățirea și operaționalizarea cadrului național de funcționare, pentru instruirea specialiștilor și pentru dezvoltarea și utilizarea de instrumente naționale pentru prevenirea și limitarea IAAM și AMR, având ca rezultat final consolidarea capacității României de a răspunde acestor probleme stringente ale sănătății publice. Este important ca organizațiile să se asigure că sunt capabile să realizeze tratamentul și îngrijirea într-un mediu care are suficient spațiu, echipamente adecvate și care a

	introdus sisteme pentru a se asigura că furniturile sunt disponibile și nu va compromite siguranța pacienților.
3.3. Impactul asupra drepturilor și libertăților fundamentale ale omului	Prin aceasta strategie se asigură obligația constituțională a statului de a lua măsuri pentru asigurarea igienei și a sănătății publice.
3.4. Impactul macroeconomic	Proiectul de act normativ va aduce beneficii și va duce la îmbunătățirea și operaționalizarea cadrului național de funcționare, pentru instruirea specialiștilor și pentru dezvoltarea și utilizarea de instrumente naționale pentru prevenirea și limitarea IAAM și AMR, având ca rezultat final consolidarea capacității României de a răspunde acestor probleme stringente ale sănătății publice.
3.4.1. Impactul asupra economiei și asupra principalilor indicatori macroeconomici	Proiectul de act normativ va avea ca rezultat scăderea costurilor asociate îngrijirilor medicale (scădere care ar permite o alocare ulterioară mai bună a resurselor sistemului de sănătate), impactul benefic fiind atât social cât și economic.
3.4.2. Impactul asupra mediului concurențial și domeniul ajutoarelor de stat	Proiectul de act normativ nu se referă la acest subiect.
3.5. Impactul asupra mediului de afaceri	Proiectul nu are un impact asupra mediului de afaceri.
3.6. Impactul asupra mediului înconjurător	Proiectul de act normativ nu se referă la acest subiect.
3.7. Evaluarea costurilor și beneficiilor din perspectiva inovării și digitalizării	Costurile și beneficiile din perspectiva inovării și digitalizării vor fi evaluate și prezentate după analiza nevoilor de digitalizare și prezentarea instrumentelor specifice.
3.8. Evaluarea costurilor și beneficiilor din perspectiva dezvoltării durabile	Costurile și beneficiile din perspectiva dezvoltării durabile vor fi evaluate în funcție de necesitatea aplicării dezideratelor cuprinse în Planul de acțiuni .
3.9. Alte informații	Nu este cazul.

#### Secțiunea a 4-a

**Impactul financiar asupra bugetului general consolidat, atât pe termen scurt, pentru anul curent, cât și pe termen lung (pe 5 ani), inclusiv informații cu privire la cheltuieli și venituri**

- mii lei -						
Indicatori	Anul curent	Următorii 4 ani				Media pe 5 ani
	2023	2024	2025	2026	2027	
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.
4.1. Modificări ale veniturilor bugetare, plus/minus, din care:	-	-	-	-	-	-
a) buget de stat, din acesta:						
(i) impozit pe profit						
(ii) impozit pe venit						
b) bugete locale						
(i) impozit pe profit						
c) bugetul asigurărilor sociale de stat:						
(i) contribuții de asigurări						



d) alte tipuri de venituri (Se va menționa natura acestora)							
4.2. Modificări ale cheltuielilor bugetare, plus/minus, din care:							
a) buget de stat, din acesta: (i) cheltuieli de personal (ii) bunuri și servicii b) bugete locale: (i) cheltuieli de personal (ii) bunuri și servicii c) bugetul asigurărilor sociale de stat: (i) cheltuieli de personal (ii) bunuri și servicii d) alte tipuri de cheltuieli (Se va menționa natura acestora)							
4.3. Impact financiar, plus/minus, din care:							
a) buget de stat b) bugete locale							
4.4. Propuneri pentru acoperirea creșterii cheltuielilor bugetare							
4.5. Propuneri pentru a compensa reducerea veniturilor bugetare							
4.6. Calcule detaliate privind fundamentarea modificărilor veniturilor și/sau cheltuielilor bugetare							
4.7. Prezentarea, în cazul proiectelor de acte normative a căror adoptare atrage majorarea cheltuielilor bugetare, a următoarelor documente: <b>Aplicarea prezentei Strategii de către fiecare instituție cu componentă în implementarea acesteia se va face cu respectarea prevederilor art.15 din Legea privind finanțele publice nr.500/2002 cu completările și modificările ulterioare, deoarece la construcția anuală a bugetului aceste instituții sunt obligate să cuprindă bugetul propriu de venituri și cheltuieli aceste activități importante. Unitățile sanitare în acest sens au la dispoziție bugete de venituri, bugete din programe precum și buget de stat sau local, precum și programe finanțate din fonduri europene. La dispoziția acestor instituții și unități sanitare implementarea obiectivelor din Strategie se poate face și prin Planul Național de Redresare și Reziliență. De asemenea prin Proiectul European „Sănătate” aprobat de Guvernul se furnizează un sprijin financiar în acest sens.</b>							
4.8. Alte informații: Nu este cazul							
<b>Secțiunea a 5-a</b> <b>Efectele proiectului de act normativ asupra legislației în vigoare</b>							
5.1. Măsuri normative necesare pentru aplicarea prevederilor proiectului de act normativ				Nu este cazul.			
5.2. Impactul asupra legislației în domeniul achizițiilor publice				Nu este cazul.			
5.3. Conformitatea proiectului de act normativ cu legislația UE (în cazul proiectelor ce transpun sau asigură aplicarea unor prevederi de drept UE)				Proiectul de act normativ nu transpune prevederi europene, însă ia în considerare următoarele documente: -cele două Recomandări ale Consiliului European:			

	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Recomandarea 77/2002 (15.11.2001) privind utilizarea prudentă a antibioticelor,</li> <li>• Recomandarea 151/2009 (5.06.2009) privind siguranța pacientului și în principal riscul infecțiilor asociate asistenței medicale</li> <li>• Concluziile Consiliului privind impactul rezistenței la antimicrobiene în sectorul sănătății umane și în sectorul veterinar – abordarea „One Health”, adoptate la 22 iunie 2012,</li> <li>• Rezoluția referitoare la asigurarea de îngrijiri medicale mai sigure în Europa: îmbunătățirea siguranței pacienților și combaterea rezistenței la antimicrobiene, adoptată de Parlamentul European la 19 mai 2015,</li> <li>• Regulamentul (UE) 2019/6 privind produsele medicinale veterinare și de abrogare a Directivei 2001/82/CE, precum și actele delegate și de implementare ale acestui regulament,</li> <li>• Comunicarea Comisiei - Orientări pentru utilizarea prudentă a substanțelor antimicrobiene în medicina veterinară (2015/C299/04).</li> </ul> <p>-Strategia Globală de Limitare a Rezistenței la Antibiotice (2001), care reprezintă și un ghid de orientare pentru programele naționale</p> <p>- Strategia Comisiei „Farm to Fork” (2020)</p>
5.3.1 Măsuri normative necesare transpunerii directivelor UE	Nu este cazul.
5.3.2 Măsuri normative necesare aplicării actelor legislative UE	Nu este cazul.
5.4. Hotărâri ale Curții de Justiție a Uniunii Europene	Nu este cazul.
5.5. Alte acte normative și/sau documente internaționale din care decurg angajamente asumate	Nu este cazul.
5.6. Alte informații	Nu este cazul.
<b>Secțiunea a 6-a -</b> <b>Consultările efectuate în vederea elaborării proiectului de act normativ</b>	
6.1. Informații privind neaplicarea procedurii de participare la elaborarea actelor normative	Nu este cazul.
6.2. Informații privind procesul de consultare cu organizații neguvernamentale, institute de cercetare și alte organisme implicate	Strategia națională pentru prevenirea și limitarea infecțiilor asociate asistenței medicale și combaterea fenomenului de rezistență la antimicrobiene în România

	<p>pentru perioada 2023-2030, a fost elaborată de către <b>membrii Comitetului Național pentru Prevenirea și limitarea infecțiilor asociate asistenței medicale, în colaborare cu Comitetul Național pentru Limitarea Rezistenței la Antimicrobiene</b></p> <p>În procesul de elaborare a Strategiei au fost implicate organisme guvernamentale precum și instituții cu responsabilități în acest domeniu.</p> <p>Au fost trimise recomandări de la Ministerul Apărării Naționale pentru introducerea Institutului Cantacuzino în unele activități privind IAAM fapt acceptat acolo unde situația impune, Agenția Națională a Medicamentului și a Dispozitivelor Medicale din România, Ministerul Muncii și Solidarității Sociale recomandări care au fost făcute și acceptate.</p>
6.3. Informații despre consultările organizate cu autoritățile administrației publice locale	Au fost consultate următoarele instituții: MapN, ANMDR, MF, ANSVSA, MMSS, Ministerul Justiției.
6.4. Informații privind puncte de vedere/opinii emise de organisme consultative constituite prin acte normative	Nu este cazul
6.5. Informații privind avizarea de către: a) Consiliul Legislativ b) Consiliul Suprem de Apărare a Țării c) Consiliul Economic și Social d) Consiliul Concurenței e) Curtea de Conturi	
6. Alte informații	Nu este cazul
<b>Secțiunea a 7-a –</b> <b>Activități de informare publică privind elaborarea și implementarea proiectului de act normativ</b>	
7.1. Informarea societății civile cu privire la elaborarea proiectului de act normativ	S-au respectat prevederile Legii nr. 52/2003 privind transparența decizională în administrația publică, republicată.
7.2. Informarea societății civile cu privire la eventualul impact asupra mediului în urma implementării proiectului de act normativ, precum și efectele asupra sănătății și securității cetățenilor sau diversității biologice	Nu este cazul
<b>Secțiunea a 8-a</b> <b>Măsuri privind implementarea, monitorizarea și evaluarea proiectului de act normativ</b>	
8.1. Măsurile de punere în aplicare a proiectului de act normativ	Nu este cazul
8.2. Alte informații	Nu este cazul

Față de cele menționate mai sus, a fost elaborat prezentul proiect de Hotărâre privind aprobarea Strategiei naționale pentru prevenirea și limitarea infecțiilor asociate asistenței medicale și combaterea fenomenului de rezistență la antimicrobiene în România pentru perioada 2023-2030, pe care îl supunem Guvernului spre adoptare.

**MINISTRUL SĂNĂTĂȚII**  
**Prof.Univ.Dr. Alexandru RAFILA**

**AVIZATORI:**

**Viceprim-Ministru,**  
**Marian NEACȘU**

**Viceprim –ministru, Ministrul Afacerilor Interne**  
**Marian – Cătălin PREDOIU**

**Ministrul Finanțelor**  
**Măruț – Ioan BOLOȘ**

**Ministrul Justiției**  
**Alina –Ștefania GORGHIU**

**Ministrul Apărării Naționale**  
**Angel TÎLVĂR**

**Ministrul Muncii și Solidarității Sociale**  
**Simona BUCURA – OPRESCU**

**Ministrul Agriculturii și Dezvoltării Rurale**  
**Florin –Ionuț BARBU**

**Ministrul Mediului, Apelor și Pădurilor**  
**Mircea FECHET**

**Serviciul Român de Informații**  
**Director**  
**Eduard Raul HELVIG**

**Serviciul de Informații Externe**  
**Director**  
**Gabriel VLASE**

**Casa Națională de Asigurări de Sănătate**  
**Președinte**  
**Adela COJAN**

**Autoritatea Națională Sanitar – Veterinară**  
**și pentru Siguranța Alimentului**  
**Președinte – Secretar de Stat**  
**Alexandru Nicolae BOCIU**

**Colegiul Medicilor din România**  
**Președinte**  
**Prof.Univ.Dr. Daniel CORIU**

**Agencia Națională a Medicamentului**  
**și a Dispozitivelor Medicale din România**  
**Președinte**  
**Răzvan Mihai PRISADA**

**Autoritatea Națională de Management**  
**al Calității în Sănătate**  
**Președinte – Secretar de Stat**  
**Valentin – Florin CIOCAN**

**Președintele Academiei Române**  
**Academician Ioan – Aurel POP**

Față de cele menționate mai sus, a fost elaborat prezentul proiect de **Hotărâre privind aprobarea Strategiei naționale pentru prevenirea și limitarea infecțiilor asociate asistenței medicale și combaterea fenomenului de rezistență la antimicrobiene în România pentru perioada 2023-2030**, pe care îl supunem Guvernului spre adoptare.

**MINISTRUL SĂNĂTĂȚII**  
Prof.Univ.Dr. **Alexandru RAFIȚĂ**

**AVIZATORI:**

Viceprim-Ministru,  
**Marian NEACȘU**

Viceprim –ministru, Ministrul Afacerilor Interne  
**Marian – Cătălin PREDOIU**

Ministrul Finanțelor  
**Marcel – Ioan BOLOȘ**

Ministrul Justiției  
**Alina –Ștefania GORGHIU**

Ministrul Apărării Naționale  
**Angel TILYAR**

Ministrul Muncii și Solidarității Sociale  
**Marius – Constantin BUDĂI**

Ministrul Agriculturii și Dezvoltării Rurale  
**Florin – Ionuț BARBU**

Ministrul Mediului, Apelor și Pădurilor  
**Mircea FECHET**

Serviciul Român de Informații  
**Director**

Serviciul de Informații Externe  
**Director**  
**Gabriel VLASE**

Casa Națională de Asigurări de Sănătate  
**Președinte**  
**Adela COJAN**

Autoritatea Națională Sanitar – Veterinară  
și pentru Siguranța Alimentului  
**Președinte – Secretar de Stat**  
**Alexandru Nicolae BOCIU**

Colegiul Medicilor din România  
**Președinte**  
**Prof.Univ.Dr. Daniel CORIU**

Agenția Națională a Medicamentului  
și a Dispozitivelor Medicale din România  
**Președinte**  
**Răzvan Mihai PRISADA**

Autoritatea Națională de Management  
al Calității în Sănătate  
**Președinte – Secretar de Stat**  
**Valentin – Florin CIOCAN**

**Președintele Academiei Române**  
**Academician Ioan – Aurel POP**

Față de cele menționate mai sus, a fost elaborat prezentul proiect de Hotărâre privind aprobarea Strategiei naționale pentru prevenirea și limitarea infecțiilor asociate asistenței medicale și combaterea fenomenului de rezistență la antimicrobiene în România pentru perioada 2023-2030, pe care îl supunem Guvernului spre adoptare.

**MINISTRUL SĂNĂTĂȚII**  
Prof.Univ.Dr. Alexandru RAFLĂ

**AVIZATORI:**

**Viceprim-Ministru,**  
**Marian NEACȘU**

**Viceprim –ministru, Ministrul Afacerilor Interne**  
**Marian – Cătălin PREDOIU**

**Ministrul Finanțelor**  
**Marcel – Ioan BOLOȘ**

**Ministrul Justiției**  
**Alina –Ștefania GORGHIU**

**Ministrul Apărării Naționale**  
**Angel TÎLVĂR**

**Ministrul Muncii și Solidarității Sociale**  
**Marius – Constantin BUDĂI**

**Ministrul Agriculturii și Dezvoltării Rurale**  
**Florin – Ionuț BARBU**

**Ministrul Mediului, Apelor și Pădurilor**  
**Mircea FECHET**

**Srvciiul Român de Informații**  
**Director**  
**Eduard Raul HELVIG**

**Serviciul de Informații Externe**  
**Director**  
**Gabriel VLASE**

**Casa Națională de Asigurări de Sănătate**  
**Președinte**  
**Adela COJAN**

**Autoritatea Națională Sanitar – Veterinară**  
**și pentru Siguranța Alimentului**  
**Președinte – Secretar de Stat**  
**Alexandru Nicolae BOCIU**

**Colegiul Medicilor din România**  
**Președinte**  
**Prof.Univ.Dr. Daniel CORIU**

**Agenția Națională a Medicamentului**  
**și a Dispozitivelor Medicale din România**  
**Președinte**  
**Răzvan Mihai PRISADA**

**Autoritatea Națională de Management**  
**al Calității în Sănătate**  
**Președinte – Secretar de Stat**  
**Valentin – Florin CIOCAN**

**Președintele Academiei Române**  
**Academician Ioan – Aurel POP**

Față de cele menționate mai sus, a fost elaborat prezentul proiect de Hotărâre privind aprobarea Strategiei naționale pentru prevenirea și limitarea infecțiilor asociate asistenței medicale și combaterea fenomenului de rezistență la antimicrobiene în România pentru perioada 2023-2030, pe care îl supunem Guvernului spre adoptare.

**MINISTRUL SĂNĂTĂȚII**  
Prof.Univ.Dr. **Alexandru RAFIȚĂ**

**AVIZATORI:**

**Viceprim-Ministru,**  
**Marian NEACȘU**

**Viceprim –ministru, Ministrul Afacerilor Interne**  
**Marian – Cătălin PREDOIU**

**Ministrul Finanțelor**  
**Marcel – Ioan BOLOȘ**

**Ministrul Justiției**  
**Alina –Ștefania GORGHIU**

**Ministrul Apărării Naționale**  
**Angel TÎLVĂR**

**Ministrul Muncii și Solidarității Sociale**  
**Marius – Constantin BUDĂI**

**Ministrul Agriculturii și Dezvoltării Rurale**  
**Florin –Ionuț BARBU**

**Ministrul Mediului, Apelor și Pădurilor**  
**Mircea FECHET**

**Serviciul Român de Informații**  
**Director**

**Serviciul de Informații Externe**  
**Director**  
**Gabriel VLASE**

**Casa Națională de Asigurări de Sănătate**  
**Președinte**  
**Adela COJAN**

**Autoritatea Națională Sanitar – Veterinară  
și pentru Siguranța Alimentului**  
**Președinte – Secretar de Stat**  
**Alexandru Nicolae BOCIU**

**Colegiul Medicilor din România**  
**Președinte**  
**Prof.Univ.Dr. Daniel CORIU**

**Agenția Națională a Medicamentului  
și a Dispozitivelor Medicale din România**  
**Președinte**  
**Răzvan Mihai PRISADA**

**Autoritatea Națională de Management  
al Calității în Sănătate**  
**Președinte – Secretar de Stat**  
**Valentin – Florin CIOCAN**

**Președintele Academiei Române**  
**Academician Ioan – Aurel POP**

Față de cele menționate mai sus, a fost elaborat prezentul proiect de **Hotărâre privind aprobarea Strategiei naționale pentru prevenirea și limitarea infecțiilor asociate asistenței medicale și combaterea fenomenului de rezistență la antimicrobiene în România pentru perioada 2023-2030**, pe care îl supunem Guvernului spre adoptare.

**MINISTRUL SĂNĂTĂȚII**  
**Prof.Univ.Dr. Alexandru RAFILĂ**

**AVIZATORI:**

**Viceprim-Ministru,**  
**Marian NEACȘU**

**Viceprim –ministru, Ministrul Afacerilor Interne**  
**Marian – Cătălin PREDOIU**

**Ministrul Finanțelor**  
**Marcel – Ioan BOLOȘ**

**Ministrul Justiției**  
**Alina –Ștefania GORGHIU**

**Ministrul Apărării Naționale**  
**Angel TÎLVĂR**

**Ministrul Muncii și Solidarității Sociale**  
**Marius – Constantin BUDĂI**

**Ministrul Agriculturii și Dezvoltării Rurale**  
**Florin –Ionuț BARBU**

**Ministrul Mediului, Apelor și Pădurilor**  
**Mircea FECHET**

**Srviciul Român de Informații**  
**Director**  
**Eduard Raul HELVIG**

**Serviciul de Informații Externe**  
**Director**  
**Gabriel VLASE**

**Casa Națională de Asigurări de Sănătate**  
**Președinte**  
**Adela COJAN**

**Autoritatea Națională Sanitar – Veterinară  
și pentru Siguranța Alimentului**  
**Președinte – Secretar de Stat**  
**Alexandru Nicolae BOCIU**

**Colegiul Medicilor din România**  
**Președinte**  
**Prof.Univ.Dr. Daniel CORIU**

**Agenția Națională a Medicamentului  
și a Dispozitivelor Medicale din România**  
**Președinte**  
**Răzvan Mihai PRISADA**

**Autoritatea Națională de Management  
al Calității în Sănătate**  
**Președinte – Secretar de Stat**  
**Valentin – Florin CIOCAN**

**Președintele Academiei Române**  
**Academician Ioan – Aurel POP**



Față de cele menționate mai sus, a fost elaborat prezentul proiect de **Hotărâre privind aprobarea Strategiei naționale pentru prevenirea și limitarea infecțiilor asociate asistenței medicale și combaterea fenomenului de rezistență la antimicrobiene în România pentru perioada 2023-2030**, pe care îl supunem Guvernului spre adoptare.

**MINISTRUL SĂNĂTĂȚII**  
Prof.Univ.Dr. **Alexandra ALEILA**

**AVIZATORI:**

**Viceprim-Ministru,**  
**Marian NEACȘU**

**Viceprim –ministru, Ministrul Afacerilor Interne**  
**Marjan – Cătălin PREDOIU**

**Ministrul Finanțelor**  
**Marcel – Ioan BOLOȘ**

**Ministrul Justiției**  
**Alina –Ștefania GORGHIU**

**Ministrul Apărării Naționale**  
**Angel TÎLVĂR**

**Ministrul Muncii și Solidarității Sociale**  
**Marius – Constantin BUDĂI**

**Ministrul Agriculturii și Dezvoltării Rurale**  
**Florin –Ionuț BARBU**

**Ministrul Mediului, Apelor și Pădurilor**  
**Mircea FECHET**

**Serviciul Român de Informații**  
**Director**

**Serviciul de Informații Externe**  
**Director**  
**Gabriel VLASE**

**Casa Națională de Asigurări de Sănătate**  
**Președinte**  
**Adela COJAN**

**Autoritatea Națională Sanitar – Veterinară  
și pentru Siguranța Alimentului**  
**Președinte – Secretar de Stat**  
**Alexandru Nicolae BOCIU**

**Colegiul Medicilor din România**  
**Președinte**  
**Prof.Univ.Dr. Daniel CĂRIU**

**Agencia Națională a Medicamentului  
și a Dispozitivelor Medicale din România**  
**Președinte**  
**Răzvan Mihai PRISADA**

**Autoritatea Națională de Management  
al Calității în Sănătate**  
**Președinte – Secretar de Stat**  
**Valentin – Florin CIOCAN**

**Președintele Academiei Române**  
**Academician Ioan – Aurel POP**

Față de cele menționate mai sus, a fost elaborat prezentul proiect de Hotărâre privind aprobarea Strategiei naționale pentru prevenirea și limitarea infecțiilor asociate asistenței medicale și combaterea fenomenului de rezistență la antimicrobiene în România pentru perioada 2023-2030, pe care îl supunem Guvernului spre adoptare.

**MINISTRUL SĂNĂTĂȚII**  
**Prof.Univ.Dr. Alexandru RAFILĂ**

**AVIZATORI:**

**Viceprim-Ministru,**  
**Marian NEACȘU**

**Viceprim –ministru, Ministrul Afacerilor Interne**  
**Marian – Cătălin PREDOIU**

**Ministrul Finanțelor**  
**Marcel – Ioan BOLOȘ**

**Ministrul Justiției**  
**Alina –Ștefania GORGHIU**

**Ministrul Apărării Naționale**  
**Angel TÎLVĂR**

**Ministrul Muncii și Solidarității Sociale**  
**Marius – Constantin BUDĂI**

**Ministrul Agriculturii și Dezvoltării Rurale**  
**Florin –Ionuț BARBU**

**Ministrul Mediului, Apelor și Pădurilor**  
**Mircea FECHET**

**Srvciciul Român de Informații**  
**Director**  
**Eduard Raul HELVIG**

**Serviciul de Informații Externe**  
**Director**  
**Gabriel VLASE**

**Casa Națională de Asigurări de Sănătate**  
**Președinte**  
**Adela COJAN**

**Autoritatea Națională Sanitar – Veterinară**  
**și pentru Siguranța Alimentului**  
**Președinte – Secretar de Stat**  
**Alexandru Nicolae BOCIU**

**Colegiul Medicilor din România**  
**Președinte**  
**Prof.Univ.Dr. Daniel CORIU**

**Agenția Națională a Medicamentului**  
**și a Dispozitivelor Medicale din România**  
**Președinte**  
**Răzvan Mihai PRISADA**

**Autoritatea Națională de Management**  
**al Calității în Sănătate**  
**Președinte – Secretar de Stat**  
**Valentin – Florin CIOCAN**

**Președintele Academiei Române**  
**Academician Ioan – Aurel POP**

Față de cele menționate mai sus, a fost elaborat prezentul proiect de **Hotărâre privind aprobarea Strategiei naționale pentru prevenirea și limitarea infecțiilor asociate asistenței medicale și combaterea fenomenului de rezistență la antimicrobiene în România pentru perioada 2023-2030**, pe care îl supunem Guvernului spre adoptare.

**MINISTRUL SĂNĂTĂȚII**  
**Prof.Univ.Dr. Alexandru RAFLĂ**

**AVIZATORI:**

**Viceprim-Ministru,**  
**Marian NEACȘU**

**Viceprim – ministru, Ministrul Afacerilor Interne**  
**Marian – Cătălin PREDOIU**

**Ministrul Finanțelor**  
**Marcel – Ioan BOLOȘ**

**Ministrul Justiției**  
**Alina –Ștefania GORGHIU**

**Ministrul Apărării Naționale**  
**Angel TÎLVĂR**

**Ministrul Muncii și Solidarității Sociale**  
**Marius – Constantin BUDĂI**

**Ministrul Agriculturii și Dezvoltării Rurale**  
**Florin –Ionuț BARBU**

**Ministrul Mediului, Apelor și Pădurilor**  
**Mircea FECHET**

**Srviiciul Român de Informații**  
**Director**  
**Eduard Raul HELVIG**

**Serviciul de Informații Externe**  
**Director**  
**Gabriel VLASE**

**Casa Națională de Asigurări de Sănătate**  
**Președinte**  
**Adela COJAN**

**Autoritatea Națională Sanitar – Veterinară  
și pentru Siguranța Alimentului**  
**Președinte – Secretar de Stat**  
**Alexandru Nicolae BOCIU**

**Colegiul Medicilor din România**  
**Președinte**  
**Prof.Univ.Dr. Daniel CORIU**

**Agenția Națională a Medicamentului  
și a Dispozitivelor Medicale din România**  
**Președinte**  
**Răzvan Mihai PRISADA**

**Autoritatea Națională de Management  
al Calității în Sănătate**  
**Președinte – Secretar de Stat**  
**Valentin – Florin CIOCAN**

**Președintele Academiei Române**  
**Academician Ioan – Aurel POP**

Față de cele menționate mai sus, a fost elaborat prezentul proiect de Hotărâre privind aprobarea Strategiei naționale pentru prevenirea și limitarea infecțiilor asociate asistenței medicale și combaterea fenomenului de rezistență la antimicrobiene în România pentru perioada 2023-2030, pe care îl supunem Guvernului spre adoptare.

**MINISTRUL SĂNĂTĂȚII**  
**Prof.Univ.Dr. Alexandru RAFILA**

**AVIZATORI:**

**Viceprim-Ministru,**  
**Marian NEACȘU**

**Viceprim –ministru, Ministrul Afacerilor Interne**  
**Marian – Cătălin PREDOIU**

**Ministrul Finanțelor**  
**Marcel – Ioan BOLOȘ**

**Ministrul Justiției**  
**Alina –Ștefania GORGHIU**

**Ministrul Apărării Naționale**  
**Angel TÎLVĂR**

**Ministrul Muncii și Solidarității Sociale**  
**Marius – Constantin BUDĂI**

**Ministrul Agriculturii și Dezvoltării Rurale**  
**Florin –Ionuț BARBU**

**Ministrul Mediului, Apelor și Pădurilor**  
**Mircea FECHET**

**Srvciiul Român de Informații**  
**Director**  
**Eduard Raul HELVIG**

**Serviciul de Informații Externe**  
**Director**  
**Gabriel VLASE**

**Casa Națională de Asigurări de Sănătate**  
**Președinte**  
**Adela COJAN**

**Autoritatea Națională Sanitar – Veterinară**  
**și pentru Siguranța Alimentului**  
**Președinte – Secretar de Stat**  
**Alexandru Nicolae BOCIU**

**Colegiul Medicilor din România**  
**Președinte**  
**Prof.Univ.Dr. Daniel CORIU**

**Agencia Națională a Medicamentului**  
**și a Dispozitivelor Medicale din România**  
**Președinte**  
**Răzvan Mihai PRISADA**

**Autoritatea Națională de Management**  
**al Calității în Sănătate**  
**Președinte – Secretar de Stat**  
**Valentin – Florin CIOCAN**

**Președintele Academiei Române**  
**Academician Ioan – Aurel POP**

Față de cele menționate mai sus, a fost elaborat prezentul proiect de **Hotărâre privind aprobarea Strategiei naționale pentru prevenirea și limitarea infecțiilor asociate asistenței medicale și combaterea fenomenului de rezistență la antimicrobiene în România pentru perioada 2023-2030**, pe care îl supunem Guvernului spre adoptare.

**MINISTRUL SĂNĂTĂȚII**  
**Prof.Univ.Dr. Alexandru RAFILA**

**AVIZATORI:**

**Viceprim-Ministru,**  
**Marian NEACȘU**

**Viceprim –ministru, Ministrul Afacerilor Interne**  
**Marian – Cătălin PREDOIU**

**Ministrul Finanțelor**  
**Marcel – Ioan BOLOȘ**

**Ministrul Justiției**  
**Alina –Ștefania GORGHIU**

**Ministrul Apărării Naționale**  
**Angel TÎLVĂR**

**Ministrul Muncii și Solidarității Sociale**  
**Simona BUCURA – OPRESCU**

**Ministrul Agriculturii și Dezvoltării Rurale**  
**Florin –Ionuț BARBU**

**Ministrul Mediului, Apelor și Pădurilor**  
**Mircea FECHET**

**Serviciul Român de Informații**  
**Director**

**Serviciul de Informații Externe**  
**Director**  
**Gabriel VLASE**

**Casa Națională de Asigurări de Sănătate**  
**Președinte**  
**Romică – Andrei BACIU**

**Autoritatea Națională Sanitar – Veterinară**  
**și pentru Siguranța Alimentului**  
**Președinte – Secretar de Stat**  
**Alexandru Nicolae BOCTU**

**Colegiul Medicilor din România**  
**Președinte**  
**Prof.Univ.Dr. Daniel CORIU**

**Agencia Națională a Medicamentului**  
**și a Dispozitivelor Medicale din România**  
**Președinte**  
**Răzvan Mihai PRISADA**

**Autoritatea Națională de Management**  
**al Calității în Sănătate**  
**Președinte – Secretar de Stat**  
**Valentin – Florin CIOCAN**

**Președintele Academiei Române**  
**Academician Ioan – Aurel POP**

Față de cele menționate mai sus, a fost elaborat prezentul proiect de Hotărâre privind aprobarea Strategiei naționale pentru prevenirea și limitarea infecțiilor asociate asistenței medicale și combaterea fenomenului de rezistență la antimicrobiene în România pentru perioada 2023-2030, pe care îl supunem Guvernului spre adoptare.

**MINISTRUL SĂNĂTĂȚII**  
**Prof.Univ.Dr. Alexandru RAȚILA,**

**AVIZATORI:**

**Viceprim-Ministru,**  
**Marian NEACȘU**

**Viceprim – ministru, Ministrul Afacerilor Interne**  
**Marian – Cătălin PREDOIU**

**Ministrul Finanțelor**  
**Marcel – Ioan BOLOȘ**

**Ministrul Justiției**  
**Alina – Ștefania GORGHIU**

**Ministrul Apărării Naționale**  
**Angel TÎLVĂR**

**Ministrul Muncii și Solidarității Sociale**  
**Marius – Constantin BUDĂI**

**Ministrul Agriculturii și Dezvoltării Rurale**  
**Florin – Ionuț BARBU**

**Ministrul Mediului, Apelor și Pădurilor**  
**Mircea FECHET**

**Srviciul Român de Informații**  
**Director**  
**Eduard Raul HELVIG**

**Serviciul de Informații Externe**  
**Director**  
**Gabriel VLASE**

**Casa Națională de Asigurări de Sănătate**  
**Președinte**  
**Adela COJAN**

**Autoritatea Națională Sanitară – Veterinară  
și pentru Siguranța Alimentului**  
**Președinte – Secretar de Stat**  
**Alexandru Nicolae BOCIU**

**Colegiul Medicilor din România**  
**Președinte**  
**Prof.Univ.Dr. Daniel CORIU**

**Agencia Națională a Medicamentului  
și a Dispozitivelor Medicale din România**  
**Președinte**  
**Răzvan Mihai PRISADA**

**Autoritatea Națională de Management  
al Calității în Sănătate**  
**Președinte – Secretar de Stat**  
**Valentin – Florin CIOCAN**

**Președintele Academiei Române**  
**Academician Ioan – Aurel POP**

Față de cele menționate mai sus, a fost elaborat prezentul proiect de Hotărâre privind aprobarea Strategiei naționale pentru prevenirea și limitarea infecțiilor asociate asistenței medicale și combaterea fenomenului de rezistență la antimicrobiene în România pentru perioada 2023-2030, pe care îl supunem Guvernului spre adoptare.

**MINISTRUL SĂNĂTĂȚII**  
Prof.Univ.Dr. Alexandru RAFIȚĂ

**AVIZATORI:**

**Viceprim-Ministru,**  
**Marian NEACȘU**

**Viceprim – ministru, Ministrul Afacerilor Interne**  
**Marian – Cătălin PREDOIU**

**Ministrul Finanțelor**  
**Marcel – Ioan BOLOȘ**

**Ministrul Justiției**  
**Alina –Ștefania GORGHIU**

**Ministrul Apărării Naționale**  
**Angel TÎLVĂR**

**Ministrul Muncii și Solidarității Sociale**  
**Marius – Constantin BUDĂI**

**Ministrul Agriculturii și Dezvoltării Rurale**  
**Florin –Ionuț BARBU**

**Ministrul Mediului, Apelor și Pădurilor**  
**Mircea FECELEȚ**

**Srviiciul Român de Informații**  
**Director**  
**Eduard Raul HELVIG**

**Serviciul de Informații Externe**  
**Director**  
**Gabriel VLASE**

**Casa Națională de Asigurări de Sănătate**  
**Președinte**  
**Adela COJAN**

**Autoritatea Națională Sanitar – Veterinară**  
**și pentru Siguranța Alimentului**  
**Președinte – Secretar de Stat**  
**Alexandru Nicolae BOCIU**

**Colegiul Medicilor din România**  
**Președinte**  
**Prof.Univ.Dr. Daniel CORIU**

**Agencia Națională a Medicamentului**  
**și a Dispozitivelor Medicale din România**  
**Președinte**  
**Răzvan Mihai PRISADA**

**Autoritatea Națională de Management**  
**al Calității în Sănătate**  
**Președinte – Secretar de Stat**  
**Valentin – Florin CIOCAN**

**Președintele Academiei Române**  
**Academician Ioan – Aurel POP**

Față de cele menționate mai sus, a fost elaborat prezentul proiect de Hotărâre privind aprobarea Strategiei naționale pentru prevenirea și limitarea infecțiilor asociate asistenței medicale și combaterea fenomenului de rezistență la antimicrobiene în România pentru perioada 2023-2030, pe care îl supunem Guvernului spre adoptare.

**MINISTRUL SĂNĂTĂȚII**  
**Prof.Univ.Dr. Alexandru RAFILA**

**AVIZATORI:**

**Viceprim-Ministru,**  
**Marian NEACȘU**

**Viceprim – ministru, Ministrul Afacerilor Interne**  
**Marian – Cătălin PREDOIU**

**Ministrul Finanțelor**  
**Marcel – Ioan BOLOȘ**

**Ministrul Justiției**  
**Alina – Ștefania GORGHIU**

**Ministrul Apărării Naționale**  
**Angel TÎLVĂR**

**Ministrul Muncii și Solidarității Sociale**  
**Simona BUCURA – POPRESCU**

**Ministrul Agriculturii și Dezvoltării Rurale**  
**Florin – Ionuț BARBU**

**Ministrul Mediului, Apelor și Pădurilor**  
**Mircea FECHET**

**Serviciul Român de Informații**  
**Director**  
**Eduard Raul HELVIG**

**Serviciul de Informații Externe**  
**Director**  
**Gabriel VLASE**

**Casa Națională de Asigurări de Sănătate**  
**Președinte**  
**Adela COJAN**

**Autoritatea Națională Sanitar – Veterinară**  
**și pentru Siguranța Alimentului**  
**Președinte – Secretar de Stat**  
**Alexandru Nicolae BOCIU**

**Colegiul Medicilor din România**  
**Președinte**  
**Prof.Univ.Dr. Daniel CORIU**

**Agencia Națională a Medicamentului**  
**și a Dispozitivelor Medicale din România**  
**Președinte**  
**Răzvan Mihai PRISADA**

**Autoritatea Națională de Management**  
**al Calității în Sănătate**  
**Președinte – Secretar de Stat**  
**Valentin – Florin CIOCAN**

**Președintele Academiei Române**  
**Academician Ioan – Aurel POP**