

**Anexa la STRATEGIE**

**Plan de acțiuni pentru implementarea Strategiei pentru  
prevenirea și limitarea infecțiilor asociate asistenței medicale  
și combaterea fenomenului de rezistență la antimicrobiene în  
România 2023-2030**

## **ABREVIERI**

ANMCS – Autoritatea Națională de Management al Calității în Sănătate  
ANMDMR – Agenția Națională a Medicamentului și a Dispozitivelor Medicale din România  
ANSVSA – Autoritatea Națională Sanitară Veterinară și pentru Siguranța Alimentelor  
CMR - Colegiul Medicilor din România  
CMVR - Colegiul Medicilor Veterinari din România  
IDSA - Institutul de Diagnostic și Sănătate Animală  
IISPV - Institutul de Igienă și Sănătate Publică  
ICPBMUV - Institutul pentru Controlul Produselor Biologice și Medicamentelor de Uz Veterinar  
EARS . Net – Rețeaua Europeană de Supraveghere a Rezistenței la Antibiotice  
IAAM – Infecții asociate asistenței medicale  
ICD - infecții cu Clostridioides difficile  
INCDMM Cantacuzino - Institutul Național de Cercetare-Dezvoltare Medico-Militară "Cantacuzino"  
INSP – Institutul Național de Sănătate Publică  
MDR - Microorganisme multirezistente  
MRSA – Stafilococul Auriu Meticilino - Rezistent  
MS – Ministerul Sănătății  
NCLAR – Comitetul Național pentru Limitarea Rezistenței Microbiene  
OMS – Organizația Mondială a Sănătății  
PNV – Programul Național de Vaccinare  
RAM – Rezistența la Antimicrobiene

**Obiectiv general 1: Îmbunătățirea cadrului legislativ privind prevenirea, supravegherea și limitarea IAAM și RAM.**

Obiective	Activități	Sub-activități	Instituții responsabile	Rezultat	Indicatori	Termen de realizare	Buget estimat	Sursa de finanțare
<b>1.1. Operaționalizarea cadrului legislativ referitor la abordarea “One health” a UE</b>	1.1.1. Armonizarea cadrului legislativ privind structurile de coordonare -	1.1.1.1. Stabilirea și aprobarea componentei, responsabilității și mandatului	<b>Ministerul Sănătății,</b> Autoritatea Națională Sanitară Veterinară și pentru Siguranța Alimentelor, Ministerul Agriculturii, Ministerul Mediului și alte ministere cu rețea sanitară proprie	Comitet national definit	HG de aprobare comitet și mandat	Trimestrul IV 2023	nu necesită bugetare	Nu e cazul
	Comitetul Național pentru limitarea Rezistenței Microbiene (CNLRM), respectiv Comitetul Național pentru Prevenirea și Limitarea Infecțiilor Asociate Asistenței Medicale (CNPLIAM)	1.1.1.2. Stabilirea și aprobarea agendei de lucru	<b>Ministerul Sănătății,</b> Autoritatea Națională Sanitară Veterinară și pentru Siguranța Alimentelor, Ministerul Agriculturii, Ministerul Mediului	Comitet national funcțional	Agenda definită	Trimestrul IV 2023	nu necesită bugetare specifică	Nu e cazul
	1.1.2. Asigurarea funcționalității noului Comitet Național	1.1.2.1. Nominalizarea noilor reprezentanți instituționali	<b>Ministerul Sănătății,</b> Autoritatea Națională Sanitară Veterinară și pentru Siguranța Alimentelor, Ministerul	Comitet national funcțional	Ordin componenta comitet aprobat	Trimestrul IV 2023	nu necesită bugetare specifică	Nu e cazul

			Agriculturii, Ministerul Mediului, MApN și alte ministere cu rețea sanitară proprie					
		1.1.2.2. Implementarea agendei de lucru pe perioada mandatului	Ministerul Sănătății, Autoritatea Națională Sanitară Veterinară și pentru Siguranța Alimentelor, Ministerul Agriculturii, Ministerul Mediului, alte ministere cu rețea sanitară proprie	Comitet national proactiv în coordonarea măsurilor de limitare a IAAM și RAM	Rapoarte anuale	continuu	5 mil EUR	Proiecte europene
<b>1.2. Dezvoltarea de mecanisme pentru o comunicare interinstituțională sistematică și continuu pentru implementarea cadrului legal</b>	1.2.1. Inventarierea datelor colectate pentru fiecare entitate responsabilă în domeniul medicinii umane, veterinare, al agriculturii și mediului.	1.2.1.1. Solicitarea listei datelor de la partenerii instituționali	<b>Ministerul Sănătății/Secre tariat Comitet</b> Autoritatea Națională Sanitară Veterinară și pentru Siguranța Alimentelor, Ministerul Agriculturii, Ministerul Mediului	Elaborarea unei Liste de date consolidate, care include toate sectoarele	Lista de date	Trimestrul IV 2024	nu necesită bugetare specifică	Nu e cazul
	1.2.2. Stabilirea datelor de interes comun, și	1.2.2.1. Revizuirea și aprobarea listei datelor	<b>Ministerul Sănătății/Secre tariat Comitet</b> Autoritatea Națională	Formalizarea Listei de date consolidate, care include	Lista de date revizuită	2025	nu necesită bugetare specifică	Nu e cazul

	dezvoltarea unei platforme digitale		Sanitară Veterinară și pentru Siguranța Alimentelor, Ministerul Agriculturii, Ministerul	toate sectoarele				
		1.2.2.2. Dezvoltarea unei platforme digitale comune	<b>Ministerul Sănătății/Secretariat Comitet</b> Autoritatea Națională Sanitară Veterinară și pentru Siguranța Alimentelor, Ministerul Agriculturii, Ministerul Mediului	Platforma integrată funcțională	Rapoarte de supraveghere	2027	20 mil EUR POS Alte proiecte One Health	Nu e cazul
	1.2.3. Adoptarea normelor legale de implementare a mecanismului de raportare	1.2.3.1. Elaborarea unei propuneri pentru un act normativ pentru implementarea listei de date și a mecanismului de raportare	<b>Ministerul Sănătății/Secretariat Comitet</b> Autoritatea Națională Sanitară Veterinară și pentru Siguranța Alimentelor, Ministerul Agriculturii, Ministerul Mediului,	Mecanismul de colectare a datelor este implementat de către toate instituțiile implicate	Proiect de Ordin comun pentru aprobarea listei de date și a mecanismului de raportare	2024	nu necesită bugetare specifică	Nu e cazul
		1.2.3.2. Aprobarea actelor normative	<b>Ministerul Sănătății/Secretariat Comitet</b> Autoritatea Națională Sanitară Veterinară și	Mecanismul de colectare a datelor este cunoscut de toate instituțiile implicate	Ordin comun pentru aprobarea listei de date și a circuitului informațional	2025	nu necesită bugetare specifică	Nu e cazul

			pentru Siguranța Alimentelor, Ministerul Agriculturii, Ministerul Mediului.					
<b>1.3. Adoptarea cadrului legal pentru implementarea activităților de supraveghere, prevenire și limitare a IAAM și RAM</b>	1.3.1. Revizuirea legislației privind finanțarea unităților medicale și centrelor de îngrijire în vederea asigurării unui buget dedicat serviciilor de prevenire și limitare a IAAM și RAM	1.3.1.1. Constituirea unui grup de lucru pentru analiza opțiunilor de finanțare a spitalelor cu asigura unui buget optim dedicat activităților de prevenire și limitare IAAM și RAM	<b>Ministerul Sănătății, Casa Națională de Asigurări de Sănătate</b>	Îmbunătățirea condițiilor de limitare și prevenire IAAM și RAM în spitale	Grup de lucru constituit	2023	nu necesită bugetare specifică	Nu e cazul
		1.3.1.2. Revizuirea legislației privind finanțarea spitalelor cu scopul asigurării unui buget optim dedicat activităților de prevenire și limitare IAAM și RAM	<b>Ministerul Sănătății, Casa Națională de Asigurări de Sănătate</b>	Îmbunătățirea condițiilor de limitare și prevenire IAAM și RAM în spitale	Act normativ elaborat  Act normativ aprobat	2023  2024	nu necesită bugetare specifică	Nu e cazul
	1.3.2. Revizuirea legislației privind supravegherea a IAAM și	1.3.2.1. Inventarierea și analiza legislației privind supravegherea	<b>Ministerul Sănătății, Casa Națională de Asigurări de Sănătate</b>	Îmbunătățirea condițiilor de limitare și prevenire IAAM și	Lista de modificări necesare	2024	nu necesită bugetare specifică	Nu e cazul

	RAM în unitățile sanitare și în centrele de îngrijire.	infecțiilor asociate asistenței medicale în spitale		RAM în spitale				
		1.3.2.2. Revizuirea legislației privind supravegherea infecțiilor asociate asistenței medicale în spitale	<b>Ministerul Sănătății, Casa Națională de Asigurări de Sănătate</b>	Îmbunătățirea condițiilor de limitare și prevenire IAAM și în spitale	Acte normative revizuite și aprobate	2024	nu necesită bugetare specifică	Nu e cazul
	1.3.3. Adoptarea legislației privind obligativitatea raportării standardizate a consumului și comercializării de antibiotice	1.3.3.1. Elaborarea unui mecanism și a unui format standardizat de raportare a consumului și comercializării antibioticelor	<b>Ministerul Sănătății, Casa Națională de Asigurări de Sănătate</b>	Îmbunătățirea raportării consumului de antibiotice	Mecanism și format standard definite	2024	nu necesită bugetare specifică	Nu e cazul
		1.3.3.2. Elaborarea legislației pentru aprobarea mecanismului și a formatului standard de raportare	<b>Ministerul Sănătății, Casa Națională de Asigurări de Sănătate</b>	Îmbunătățirea raportării consumului de antibiotice	Act normativ elaborat	2024	nu necesită bugetare specifică	Nu e cazul
	1.3.3.3. Aprobarea legislației privind mecanismul și formatul standard de raportare	<b>Ministerul Sănătății, Casa Națională de Asigurări de Sănătate</b>	Îmbunătățirea raportării consumului de antibiotice	Act normativ aprobat	2024	nu necesită bugetare specifică	Nu e cazul	

	1.3.4. Definierea responsabilităților instituționale pentru integrarea datelor privind RAM în medicina umană, veterinară, mediu (abordarea <i>One Health</i> )	1.3.4.1. Revederea responsabilităților instituționale pentru raportarea datelor privind RAM în medicina umană, veterinară, mediu (One Health).	Ministerul Sănătății, Autoritatea Națională Sanitară Veterinară și pentru Siguranța Alimentelor, Ministerul Agriculturii, Ministerul Mediului, alte ministere cu rețea sanitară proprie.	Realizarea raportării integrate	Act normativ aprobat	2024	nu necesită bugetare specifică	Nu e cazul
		1.3.4.2. Elaborarea unui act normativ cu nominalizarea instituțiilor responsabile pentru integrarea datelor RAM.	Ministerul Sănătății, Autoritatea Națională Sanitară Veterinară și pentru Siguranța Alimentelor, Ministerul Agriculturii, Ministerul Mediului, alte ministere cu rețea sanitară proprie.	Realizarea raportării integrate	Act normativ aprobat	2024	nu necesită bugetare specifică	Nu e cazul
	1.3.5. Definierea responsabilităților instituționale pentru adoptarea politicilor de sănătate	1.3.5.1. Revederea responsabilităților instituționale pentru adoptarea politicilor de sănătate pentru limitarea IAAM și RAM	Ministerul Sănătății, Autoritatea Națională Sanitară Veterinară și pentru Siguranța Alimentelor, Ministerul	Adoptarea de politici integrate One Health	Protocol interinstituțional semnat	2024	nu necesită bugetare specifică	Nu e cazul



	pentru limitarea IAAM și RAM		Agriculturii, Ministerul Mediului,					
	1.3.6. Revizuirea condițiilor minime de funcționare a laboratoarelor de analize medicale, inclusiv stabilirea standardului minim de echipamente pentru compartimentele/laboratoarele de microbiologie și implementarea sistemului European de interpretare a rezultatelor testării sensibilității la antimicrobiene	1.3.6.1. Revizuirea legislației specifice cu privire la funcționarea laboratoarelor medicale	Ministerul Sănătății	Funcționarea optimă a laboratoarelor de analize medicale	Act normativ - proiect	2024	nu necesită bugetare specifică	Nu e cazul
		1.3.6.2. Stabilirea echipamentului standard minim pentru compartimentele de Microbiologie/laboratoare	Ministerul Sănătății, Colegiul Medicilor din România	Funcționarea optimă a laboratoarelor de analize medicale	Act normativ - proiect	2024	nu necesită bugetare specifică	Nu e cazul
		1.3.6.3. Implementarea Sistemului European pentru interpretarea testelor de sensibilitate la antimicrobiene	Compartimente de Microbiologie / laboratoare	Funcționarea optimă a laboratoarelor de analize medicale	Plan de implementare a sistemului European pentru interpretarea testelor de sensibilitate la antimicrobiene	2025	2 mil EUR	PS - Prioritate: 3. Creșterea eficacității și rezilienței sistemului medical în domenii critice, de importanță strategică cu impact transversal asupra serviciilor medicale și asupra stării de sănătate

		1.3.6.4. Aprobarea cadrului normativ	Ministerul Sănătății	Funcționarea optimă a laboratoarelor de analize medicale	Act normativ aprobat	2025	nu necesită bugetare specifică	Nu e cazul
	1.3.7. Înființarea gradual în spitale, în funcție de categorie, a compartimen telor/laborato arelor de microbiologi e cu funcționare permanentă	1.3.7.1. Elaborarea listei cu spitale care au în componentă Compartimente/ laboratoare de Microbiologie	Ministerul Sănătății, Colegiul Medicilor din România	Funcționarea optimă a laboratoarelor de analize medicale	Lista compartiment e/laboratoare de microbiologie elaborată	2024	nu necesită bugetare specifică	Nu e cazul
		1.3.7.2. Aprobarea cadrului normativ	Ministerul Sănătății	Funcționarea optimă a laboratoarelor de analize medicale	Act normativ aprobat	2025	nu necesită bugetare specifică	Nu e cazul
	1.3.8. Implementar ea recomandărilor or UE în domeniul prescripției de antibiotice, inclusiv în privința utilizării judicioase a antibioticelor la toate nivelurile de servicii medicale /unități sanitare	1.3.8.1. Elaborarea ghiduri de practică în domeniul prescripției de antibiotice, inclusiv în privința utilizării judicioase a antibioticelor pentru furnizorii de servicii medicale	Ministerul Sănătății/comisi i de specialitate  INSP  INBIMB  Societățile profesionale  Organizațiile profesionale	Utilizarea judicioasă a antibioticelor	Ghiduri de practică avizate/aproba te	2025	6 mil EUR	Proiecte europene
		1.3.8.2. Formarea și asistentelor medicale pentru implementarea ghidului de	Ministerul Sănătății/comisi i de specialitate INSP INBIMB	Utilizarea judicioasă a antibioticelor	Profesioniști formați	2026	10 mil EUR	Proiecte europene

		practică în domeniul prescripției și utilizării judicioase a antibioticelor	Universitățile de medicină și farmacie Societățile profesionale Organizațiile profesionale					
		1.3.8.3. Monitorizarea practicii medicale privind utilizarea judicioasă a antibioticelor	MS, INSP Direcțiile de sănătate publică Compartimente SPIAM din spitale	Utilizarea judicioasă a antibioticelor	Rapoarte de calitate	permanent	10 mil EUR (inclus în activitatea 1.3.8.2)	Proiecte europene
1.3.9. Stabilirea sistemelor de supraveghere pentru microorganismele cu risc epidemiologic major	1.3.9.1. Stabilirea principalelor tipuri de microorganisme care vor fi incluse în rapoartele sistemelor de supraveghere	Institutul Național de Sănătate Publică	Identificare precoce a microorganismelor cu risc epidemiologic major	Lista de microorganismele definite	2024	nu necesită bugetare specifică	nu e cazul	
	1.3.9.2. Stabilirea unor sisteme de supraveghere pentru microorganisme selectate	Institutul Național de Sănătate Publică	Identificare precoce a microorganismelor cu risc epidemiologic major	Programul național de supraveghere actualizat	2025	10 mil EUR/an	Buget de stat, proiecte europene	
	1.3.9.3. Implementarea unor sisteme de supraveghere pentru microorganisme selectate	Institutul Național de Sănătate Publică, spitale,	Identificare precoce a microorganismelor cu risc epidemiologic major	Programul național de supraveghere implementat	Din 2025, permanent	Buget inclus în acțiunea anterioară	Buget de stat, proiecte europene	

	1.3.10. Definierea responsabilităților instituționale și a mecanismelor pentru supravegherea circulației bacteriilor rezistente la antibiotice, în mediu.	1.3.10.1. Analiza responsabilităților legale și a mecanismelor de supraveghere a circulației bacteriilor rezistente la antibiotic, în mediu	Ministerul Sănătății, Autoritatea Națională Sanitară Veterinară și pentru Siguranța Alimentelor, Ministerul Agriculturii, Ministerul Mediului alte ministere cu rețea sanitară proprie	Supraveghere optima a circulației bacteriilor rezistente la antibiotice, în mediu.	Raport privind responsabilități și mecanisme revizuite	2024	Buget inclus în acțiunea 1.1.2.	Proiecte europene
		1.3.10.2. Desemnarea instituțiilor responsabile cu supravegherea circulației bacteriilor rezistente la antibiotic, în mediu	Ministerul Sănătății, Autoritatea Națională Sanitară Veterinară și pentru Siguranța Alimentelor, Ministerul Agriculturii, Ministerul Mediului alte ministere cu rețea sanitară proprie	Supraveghere optima a circulației bacteriilor rezistente la antibiotice, în mediu.	Acord de parteneriat / act normativ aprobat	2025	nu necesită bugetare	nu e cazul
<b>1.4.</b> Reglementarea modalităților de promovare a utilizării antibioticelor și a interacțiunilor dintre personalul	1.4.1. Îmbunătățirea cadrului legal cu privire la definirea de limite clare în relaționarea	1.4.1.1. Revizuirea legislației existente	Ministerul Sănătății, INBIMB, INSP, ANMDM, Organizații profesionale	Relaționare pe baze etice personalul medical și producătorii/distribuitorii de antibiotice	Raport de analiză	2024	nu necesită bugetare	nu e cazul
		1.4.1.2. Elaborarea	Ministerul Sănătății, INBIMB, INSP,	Relaționare pe baze etice personalul	Proiecte legislative elaborate	2024	nu necesită bugetare	nu e cazul

medical și producătorii/distribuitorii de antibiotice	personalul medical cu producătorii și distribuitorii de medicamente, inclusiv cu transparentizarea completă a acesteia.	legislației îmbunătățite	ANMDM, Organizații profesionale	medical și producătorii/distribuitorii de antibiotice				
		1.4.1.3. Aprobarea legislației îmbunătățite	Ministerul Sănătății	Relaționare pe baze etice personalul medical și producătorii/distribuitorii de antibiotice	Acte normative aprobate	2024	nu necesită bugetare	nu e cazul

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

Obiective	Activități	Sub-activități	Instituții responsabile	Rezultat	Indicatori	Termen de realizare	Buget estimat	Sursa de finanțare
<b>2.1. Elaborarea ghidurilor și protocoalelor specifice pentru utilizarea judicioasă antibioticelor</b>	2.1.1. Dezvoltarea de ghiduri și protocoale pentru supravegherea a IAAM, RAM și utilizarea judicioasă a antibioticelor	2.1.1.1. Dezvoltarea și protocoalelor pentru supravegherea IAAM, RAM și utilizarea judicioasă a antibioticelor	Ministerul Sănătății, Institutul Național de Sănătate Publică, INBIMB, Organizații profesionale	Supravegherea optimă a IAAM, RAM și utilizarea judicioasă a antibioticelor <b>În sinergie cu activ. 1.3.8.</b>	Ghiduri și protocoale elaborate, avizate	2025	6 mil EUR* (*buget inclus în activitatea 1.3.8.1)	Proiecte europene
		2.1.1.2. Formarea medicilor și asistentelor medicale pe baza ghidurilor și protocoalelor pentru diagnosticarea IAAM, RAM și utilizarea	Ministerul Sănătății, INBIMB, Institutul Național de Sănătate Publică, organizații profesionale, universități de medicină	Supravegherea optima a IAAM, RAM și utilizarea judicioasă a antibioticelor <b>În sinergie cu activ. 1.3.8.</b>	Profesioniști formați	2026	10 mil EUR* (*buget inclus în activitatea 1.3.8.2)	Proiecte europene

		judicioasă a antibioticelor						
		2.1.1.3. Crearea unei baze de materiale de ghiduri și protocoale naționale și internaționale pentru IAAM, RAM și utilizarea antibioticelor	Institutul Național de Sănătate Publică, INBIMB, MApN, INCDMM Cantacuzino	Supravegherea optimă a IAAM, RAM și utilizarea judicioasă a antibioticelor <b>În sinergie cu activ. 1.3.8.</b>	Bază materială de ghiduri și protocoale	2026	Nu necesită finanțare	Nu e cazul
2.1.2.. Dezvoltarea ghidurilor privind diagnosticul microbiologic,	2.1.2.1.	Dezvoltarea ghidurilor pentru diagnosticul microbiologic	Ministerul Sănătății, Institutul Național de Sănătate Publică, INBIMB, Societăți profesionale MApN, INCDMM Cantacuzino	Diagnostic microbiologic optim	Ghiduri naționale pentru diagnosticul microbiologic elaborate și avizate	2025	2 mil EUR	Proiecte europene
	2.1.2.2.	Formarea profesioniștilor pentru diagnosticul microbiologic și testarea susceptibilității la antibiotice	Institutul Național de Sănătate Publică, INBIMB, societăți profesionale MApN, INCDMM Cantacuzino	Diagnostic microbiologic optim	Profesioniști formați	2026	6 mil EUR	Proiecte europene
2.1.3. Standardizare a protocoalelor pentru controlul	2.1.3.1.	Dezvoltarea ghidurilor pentru controlul infecțiilor	Ministerul Sănătății, Institutul Național de Sănătate	Control optim al infecțiilor la nivel național	Ghiduri dezvoltate și avizate	2025	2 mil EUR	Proiecte europene

	infecțiilor, la nivel național		Publică, INBIMB, Societăți profesionale MApN, INCDMM Cantacuzino					
		2.1.3.2. Dezvoltarea protocoalelor pentru controlul infecțiilor	Ministerul Sănătății, Institutul Național de Sănătate Publică, INBIMB, Societăți profesionale	Control optim al infecțiilor la nivel național	Protocoale aprobate	2026	2 mil EUR	Proiecte europene
		2.1.3.3. Crearea unei baze material/bibliotecii cu ghiduri și protocoale naționale și internaționale pentru controlul infecțiilor	Institutul Național de Sănătate Publică	Control optim al infecțiilor la nivel național	Bază materială existentă	2026	Nu necesită finanțare	Nu e cazul
		2.1.3.4. Diseminarea datelor naționale/regionale cu privire la controlul infecțiilor	Institutul Național de Sănătate Publică	Control optim al infecțiilor la nivel național	Rapoarte trimestriale/anuale	Din 2026, trimestrial și anual	Nu necesită finanțare specifică	buget de stat prin programul național
		2.1.3.5. Evaluarea implementării ghiduri și protocoale	Institutul Național de Sănătate Publică	Control optim al infecțiilor la nivel național	Rapoarte trimestriale/anuale	Din 2026, trimestrial și anual	Nu necesită finanțare, fiind în legătură cu activitatea anterioară	Nu e cazul
	2.1.4. Elaborarea ghidurilor și	2.1.4.1. Dezvoltarea ghidurilor	Ministerul Sănătății, INBIMB, INSP	In sinergie cu activitatea 1.3.8.	Ghiduri pentru utilizarea antibioticelor	2025	Nu necesită finanțare, fiind în	Nu e cazul

	protoalelor pentru utilizarea antibioticelor în principalele sindroame infecțioase	pentru utilizarea antibioticelor în principalele sindroame infecțioase			în principalele sindroame infecțioase elaborate și avizate		legătură cu activitatea 1.3.8.	
		2.1.4.2. Dezvoltarea protoalelor pentru utilizarea antibioticelor în principalele sindroame infecțioase	Ministerul Sănătății, INBIMB, Institutul Național de Sănătate Publică	In sinergie cu activitatea 1.3.8.	Protocole pentru utilizarea antibioticelor în principalele sindroame infecțioase elaborate și avizate	2025	Nu necesită finanțare, fiind în legătură cu activitatea 1.3.8.	Nu e cazul
		2.1.4.3. Actualizarea obligatorie periodică și la nevoie a ghidurilor și protoalelor de practică, în funcție de datele privind rezistența bacteriană în România	Ministerul Sănătății, INBIMB, Institutul Național de Sănătate Publică	In sinergie cu activitatea 1.3.8.	Ghiduri și protocole actualizate	2025	Nu necesită finanțare, fiind în legătură cu activitatea 1.3.8.	Nu e cazul
<b>2.2. Module de instruire specifice pentru diferite specialități medicale</b>	2.2.1. Instruire pe supraveghere a și controlul IAAM, RAM și utilizarea antibioticelor	2.2.1.1. Elaborarea și utilizarea chestionarului on-line pentru identificarea nevoilor de instruire pentru fiecare categorie profesională (medici, asistente medicale,	Ministerul Sănătății Institutul Național de Sănătate Publică	Utilizarea judicioasă a antibioticelor, limitare IAAM și RAM	Raport asupra nevoilor de instruire – în sinergie cu activitățile 1.3.8.2. și 2.1.1.2	2026	Buget inclus în activitatea 1.3.8.2.	Proiecte europene



		farmaciști, microbiologi)						
		2.2.1.2. Dezvoltare curriculum de <i>instruire</i>	Ministerul Sănătății/Institut ul Național de Sănătate Publică Universitățile de medicină Societățile profesionale Organizațiile profesionale	Utilizarea judicioasă a antibioticelor, limitare IAAM și RAM	Curriculum de instruire dezvoltat – <b>în sinergie cu activitățile 1.3.8.2. și 2.1.1. 2</b>	2026	Buget inclus în activitatea 1.3.8.2.	Proiecte europene
		2.2.1.3. Dezvoltarea sesiunilor de instruire	Ministerul Sănătății/Institut ul Național de Sănătate Publică Universitățile de medicină Societățile profesionale Organizațiile profesionale	Utilizarea judicioasă a antibioticelor, limitare IAAM și RAM	Profesioniști formați – <b>în sinergie cu activitățile 1.3.8.2. și 2.1.1. 2</b>	2026	Buget inclus în activitatea 1.3.8.2.	Proiecte europene
		2.2.1.4. Actualizarea, prin activități creditate CME, a cunoștințelor despre utilizarea antibioticelor ale prescriptorilor	Ministerul Sănătății/Institut ul Național de Sănătate Publică Universitățile de medicină Societățile profesionale Organizațiile profesionale	Utilizarea judicioasă a antibioticelor, limitare IAAM și RAM	Profesioniști formați – <b>în sinergie cu activitatea 2.1.3.4.</b>	permanent	Buget inclus în activitatea 2.1.3.4	Buget de stat
	2.2.2. Instruire privind diagnosticul microbiologi c	2.2.2.1. Realizarea de instruiri privind comunicarea selectivă și secvențială a rapoartelor de	Ministerul Sănătății, Institutul Național de Sănătate Publică, INBIMB,	Utilizarea judicioasă a antibioticelor, limitare IAAM și RAM	Profesioniști instruiți	Din 2026 permanent	Buget inclus în activitatea 2.1.2.3.	Proiecte europene

		antibiogramă pentru a evita utilizarea antibioticelor restricționate de primă intenție	Universitățile de medicină Societățile profesionale Organizațiile profesionale MApN, INCDMM Cantacuzino					
	2.2.3. Instruirea personalului medical asupra prescrierii și utilizării judicioase a antibioticelor	2.2.3.1. Dezvoltarea programelor privind prescrierea și utilizarea judicioasă a antibioticelor	Ministerul Sănătății, Institutul Național de Sănătate Publică, INBIMB, Universitățile de medicină Societățile profesionale Organizațiile profesionale	Utilizarea judicioasă a antibioticelor, limitare IAAM și RAM	Profesioniști instruiți	Din 2026 permanent	Buget inclus în activitatea 1.3.8.2.	Proiecte europene
	2.2.4. Instruirea personalului medical asupra importanței vaccinării	2.2.4.1 Dezvoltarea curriculum de instruire, inclusiv pe componenta comportamentală	Institutul Național de Sănătate Publică, Universități de medicină, Societăți profesionale, Organizații profesionale MApN, INCDMM Cantacuzino	Abordarea activă a vaccinării în special pentru grupuri la risc	Curriculum dezvoltat	2024	10 mil. EUR	Proiecte europene
		2.2.4.2. Dezvoltarea sesiunilor de instruire a formatorilor	Institutul Național de Sănătate Publică,	Abordarea activă a vaccinării în special pentru grupuri la risc	Materiale de instruire dezvoltate	2024	Buget inclus în activitatea 2.2.4.1.	Proiecte europene

			Universități de medicină, Societăți profesionale, Organizații profesionale					
		2.2.4.3. Realizarea sesiunilor de instruire la nivel județean și regional	Institutul Național de Sănătate Publică, Universități de medicină, Societăți profesionale, Organizații profesionale	Abordarea activă a vaccinării în special pentru grupuri la risc	Profesioniști instruiți	2024	Buget inclus în activitatea 2.2.4.1.	Proiecte europene
	2.2.5. Asigurarea fluxului de informații pentru personalul medical prin utilizarea platformelor electronice	2.2.5.1. Crearea unei platforme on-line care permite accesul specialiștilor la nivel național, la ghiduri și protocoale privind RAM și IAAM, inclusiv utilizarea judicioasă a antibioticelor și importanța vaccinării	Ministerul Sănătății, Institutul Național de Sănătate Publică	Practică medicală îmbunătățită	Platformă națională funcțională	2026	Buget inclus în activitatea 2.2.4.1.	Proiecte europene
<b>2.3. Susținerea cercetării operaționale și a studiilor pe date reale privind IAAM și RAM</b>	<b>2.3.1. Desfășurarea de studii de cercetare operațională relevante pentru prioritățile</b>	2.3.1.1. Identificarea obiectivelor de cercetare operațională relevante pentru sănătatea publică și definirea	Ministerul Sănătății Institutul Național de Sănătate Publică, INBIMB, ANMDM	Practică medicală îmbunătățită	Priorități de cercetare definite în programul național de supraveghere și control al infecțiilor nosocomiale și	2026	Buget inclus în programul național	Buget de stat, alte surse

	<b>de sănătate publică</b>	protocoalelor de cercetare	Mediul academic		monitorizarea utilizării antibioticelor și a antibioticorezistenței			
		2.3.1.2. Realizarea de studii pe date reale și utilizarea rezultatelor pentru practica medicală	Ministerul Sănătății Institutul Național de Sănătate Publică, INBIMB, ANMDM Mediul academic Furnizori de servicii medicale MApN, INCDMM Cantacuzino	Practică medicală îmbunătățită	Rapoarte de studii	2026	Buget inclus în programul național	Buget de stat, alte surse

**Obiectiv general 3: Asigurarea unui cadru coerent de Supraveghere și raportare a datelor de IAAM, RAM și consumul de antibiotice la nivel național, în linie cu documentele strategice și cu indicatorii UE și OMS**

Obiective	Activități	Sub-activități	Instituții responsabile	Rezultat	Indicatori	Termen de realizare	Buget estimat	Sursa de finanțare
<b>3.1. Supraveghere și raportare pentru IAAM și RAM și consumul de antibiotice</b>	3.1.1. Analiza obligațiilor actuale de raportare a IAAM și RAM din perspectiva nevoilor de informație, a indicatorilor utilizați și a corelării cu sistemele	3.1.1.1. Evaluarea sistemelor actuale de supraveghere și raportare statistică pentru RAM și IAAM	Ministerul Sănătății, Institutul Național de Sănătate Publică	<b>Raportare a datelor de IAAM, RAM și utilizare antibiotice îmbunătățită la nivel național</b>	Raport privind sistemele actuale de supraveghere și raportare statistică pentru RAM și IAAM	2024	10 mil EUR	PS – P6 digitalizare
		3.1.1.2. Stabilirea unui sistem unic de raportare pentru IAAM și RAM în acord cu	Ministerul Sănătății, Institutul Național de Sănătate Publică	<b>Raportare a datelor de IAAM, RAM și utilizare antibiotice îmbunătățită</b>	Sistem de supraveghere și raportare statistică pentru RAM și IAAM definit	2025	Nu necesită bugetare, inclus în activitatea anterioară	PS – P6 digitalizare

	actuale de supraveghere și raportare statistică	prevederile legale		la nivel național				
	3.1.2. Analiza gradului de raportare în sistemele actuale și a calității raportărilor efectuate	3.1.2.1. Elaborarea unui raport de analiză despre conformitatea cu sistemul de raportare actual	Ministerul Sănătății, Institutul Național de Sănătate Publică	<b>Raportare a datelor de IAAM, RAM și utilizare antibiotice îmbunătățită la nivel național</b>	Raport de analiză	2025	Nu necesită bugetare, inclus în activitatea anterioară	PS – P6 digitalizare
		3.1.2.2. Stabilirea mecanismelor de feedback	Ministerul Sănătății, Institutul Național de Sănătate Publică	<b>Raportare a datelor de IAAM, RAM și utilizare antibiotice îmbunătățită la nivel național</b>	Mecanisme de feed-back stabilite	2026	Nu necesită bugetare, inclus în activitatea anterioară	PS – P6 digitalizare
	3.1.3. Dezvoltarea și implementarea a unui sistem adecvat de raportare IAAM, RAM și a consumului de antibiotice pentru toate spitalele și centrele de îngrijiri	3.1.3.1. Definirea sistemului de raportare a IAAM, RAM și consum de antibiotice în toate spitalele și centrele de îngrijiri	Ministerul Sănătății, Institutul Național de Sănătate Publică	<b>Raportare a datelor de IAAM, RAM și utilizare antibiotice îmbunătățită la nivel național</b>	Sistem de raportare statistică pentru RAM, IAAM și consum de antibiotice definit	2024	Nu necesită bugetare, inclus în activitatea anterioară	PS – P6 digitalizare
		3.1.3.2. Aprobarea unui act normativ pentru definirea și implementarea sistemului de raportare a	Ministerul Sănătății, Institutul Național de Sănătate Publică	<b>Raportare a datelor de IAAM, RAM și utilizare antibiotice îmbunătățită la nivel național</b>	Act normativ aprobat	2025	Nu necesită bugetare	Nu e cazul

		IAAM, RAM și consum de antibiotice în toate spitalele și centrele de îngrijiri						
	3.1.4 Monitorizare a și raportarea rezistenței la antimicrobiene a bacteriilor zoonotice și comensale (Deciziei de punere în aplicare (UE) 2020/1729 a Comisiei din 17 noiembrie 2020)	Planificarea, monitorizarea, raportarea la CE/HADEA/EFSA și măsuri în funcție de anul precedent (Proiect de obținere finanțare europeană)	ANSVSA  IDSA IISPV	<b>Raportul de supraveghere RAM tehnic transmis la EFSA</b>  <b>Raportul tehnico financiar transmis la HADEA</b>	Prevalente RAM  Indicatori financiari	Continuu în perioada 2020-2027	Necesită bugetare UE/RO sau buget national	Proiect European / Bugetul de stat
	3.1.5 Colectarea datelor privind consumul de antibiotice în sectorul veterinar ( în conformitate cu Regulamentele UE)	3.1.5.1.Stabilirea procedurilor administrative în vederea punerii în aplicare a Regulamentului (UE) 2019/6 al Parlamentului European și al Consiliului, Regulamentului delegat (UE) 2021/578 al Comisiei și a Regulamentului de punere în aplicare (UE)	ANSVSA ICPBMUV CMVR	<b>Rapoartele anuale privind volumul vânzărilor și utilizarea produselor medicinale antimicrobiene la animale</b>	Trendul vânzărilor și a utilizării antimicrobiene elor la animale exprimat în mg/PCU  (indicatorul aplicat în raportarea ESVAC pentru a exprima consumul de antimicrobieni	Datele privind volumul vânzărilor continuu începând cu 2015  Datele privind utilizarea la animale Continuul începând cu 2024	Necesită bugetare UE/RO sau buget national	Buget de stat/ Proiecte europene

		<p>2022/209 al Comisiei, în ceea ce privește colectarea datelor privind volumul vânzărilor și utilizarea produselor medicinale la animale.</p> <p>3.1.5.2.Dezvolta rea sistemului electronic național de colectare continuă a datelor privind volumul vânzărilor și utilizarea produselor medicinale antimicrobiene la animale</p> <p>3.1.5.3. Centralizarea, validarea și raportarea datelor la ESVAC - EMA</p>			e veterinare în mg de substanță activă normalizată pe unitatea de corecție a populației de animale)			
<b>3.2. Stabilirea unui sistem electronic și integrat pentru rezistența la antimicrobiene, utilizarea</b>	3.2.1. Identificarea datelor necesare pentru sistemul de raportare	3.2.1.1. Inventarierea raportărilor necesare a fi transferate în format electronic	Ministerul Sănătății, Institutul Național de Sănătate Publică	<b>Raportare a datelor de IAAM, RAM și utilizare antibiotice îmbunătățită</b>	Listă date și rapoartări transferabile în sistemul electronic	2025	Nu necesită bugetare, inclus în activitatea anterioară	PS – P6 digitalizare

<b>antibioticelor și date despre IAAM</b>				<b>la nivel național</b>				
	3.2.2. Stabilirea formatului de raportare și a tipului de rapoarte generate electronic	3.2.2.1. Stabilirea formatului de raportare și a tipului de rapoarte generate	Ministerul Sănătății, Institutul Național de Sănătate Publică	<b>Raportare a datelor de IAAM, RAM și utilizare antibiotice îmbunătățită la nivel național</b>	Format rapoarte electronice definit	2025	Nu necesită bugetare, inclus în activitatea anterioară	PS – P6 digitalizare
	3.2.3. Crearea unui program IT de raportare și a unui serviciu web	3.2.3.1. Crearea unui program IT de raportare și a unui serviciu web	Ministerul Sănătății, Institutul Național de Sănătate Publică	<b>Raportare a datelor de IAAM, RAM și utilizare antibiotice îmbunătățită la nivel național</b>	Program IT de raportare creat	2026	Nu necesită bugetare, inclus în activitatea anterioară	PS – P6 digitalizare
	3.2.4. Crearea unui sistem de alertă rapidă pentru tulpinile multidrog rezistente emergente	3.2.4.1. Crearea unui sistem de alertă rapidă pentru tulpinile multidrog rezistente emergente	Ministerul Sănătății, Institutul Național de Sănătate Publică	<b>Raportare a datelor de IAAM, RAM și utilizare antibiotice îmbunătățită la nivel național</b>	Sistem de alertă creat	2026	Nu necesită bugetare, inclus în activitatea anterioară	PS – P6 digitalizare
	3.2.5. Instruire pentru viitorii utilizatori	3.2.5.1. Realizarea instruirii pentru viitorii utilizatori	Ministerul Sănătății, Institutul Național de Sănătate Publică	<b>Raportare a datelor de IAAM, RAM și utilizare antibiotice îmbunătățită la nivel național</b>	Profesioniști pregătiți	2026	Nu necesită bugetare, inclus în activitatea anterioară	PS – P6 digitalizare



<b>3.3. Creșterea calității management-ului RAM și IAAM</b>	3.3.1. Revizuirea indicatorilor de management ai instituțiilor medicale, pe baza gradului și modului de raportare, în vederea creșterii calității datelor/raportării	3.3.1.1. Analiza indicatorilor de management ai instituțiilor medicale, pe baza gradului și modului de raportare	Ministerul Sănătății	<b>Raportare a datelor de IAAM și RAM îmbunătățită la nivel național</b>	Listă indicatori de management	2023	Nu necesită bugetare	Nu e cazul
		3.3.1.2. Redefinirea indicatorilor de management ai instituțiilor medicale	Ministerul Sănătății	<b>Raportare a datelor de IAAM și RAM îmbunătățită la nivel național</b>	Listă indicatori de management agreeată	2023	Nu necesită bugetare	Nu e cazul
		3.3.1.3. Aprobarea legislației revizuite privind indicatorii de management ai instituțiilor medicale	Ministerul Sănătății	<b>Raportare a datelor de IAAM și RAM îmbunătățită la nivel național</b>	Legislație modificată	2023	Nu necesită bugetare	Nu e cazul
	3.3.2. Revizuirea indicatorilor de calitate pentru serviciile medicale legate de utilizarea antibioticelor, RAM și IAAM	3.3.2.1. Analiza indicatorilor de management ai instituțiilor medicale, pe baza gradului și modului de raportare	Ministerul Sănătății	<b>Raportare a datelor de IAAM și RAM îmbunătățită la nivel național</b>	Listă indicatori de calitate agreeată	2024	Nu necesită bugetare	Nu e cazul
		3.3.2.2. Aprobarea legislației revizuite privind indicatorii de management ai instituțiilor medicale	Ministerul Sănătății	<b>Raportare a datelor de IAAM și RAM îmbunătățită la nivel național</b>	Legislație modificată	2024	Nu necesită bugetare	Nu e cazul
	<b>Obiectiv general 4: Comunicarea informațiilor către public, în mod transparent, ca modalitate de combatere a IAAM și RAM</b>							

Obiective	Activități	Sub-activități	Instituții responsabile	Rezultat	Indicatori	Termen de realizare	Buget estimat	Sursa de finanțare
<b>4.1. Implementarea de campanii de informare și conștientizare a publicului asupra riscului IAAM și asupra rolului pacienților și vizitatorilor în prevenție</b>	4.1.1. Implementarea de campanii de conștientizare a populației generale cu privire la IAAM	4.1.1.1. Pregătirea și derularea campaniilor de conștientizare a populației generale cu privire la IAAM	Institutul Național de Sănătate Publică Ministerul Sănătății, Direcțiile Județene de Sănătate Publică,	Conștientizare a populației privind IAAM	Campanie implementată	2027	10 mil. EUR	Proiecte europene
<b>4.2. Implementarea unei campanii de informare și conștientizare a publicului privind bunele practici referitoare la utilizarea antibioticelor</b>	4.2.1 Implementarea de campanii de conștientizare a populației generale privind bunele practici referitoare la utilizarea antibioticelor	4.2.1.2. Pregătirea și derularea la nivelul direcțiilor de sănătate publică și al unităților sanitare a unui set de materiale pentru public	Ministerul Sănătății, Direcțiile de Sănătate Publică Județene, Institutul Național de Sănătate Publică, Unitățile sanitare	Conștientizare a populației privind utilizarea antibioticelor	Campanie implementată	2027	Nu necesită bugetare suplimentară, inclusă în activitatea 4.1.	Proiecte europene
<b>4.3. Implementarea unei campanii de informare și conștientizare a publicului cu privire la importanța vaccinării</b>	4.3.1. Implementarea de campanii de conștientizare a populației generale cu privire la importanța vaccinării ca una dintre cele mai	4.3.1.1. Pregătirea și derularea campaniilor de conștientizare a populației generale cu privire la importanța vaccinării	Ministerul Sănătății, Direcțiile de Sănătate Publică Județene, Institutul Național de Sănătate Publică	Conștientizare a populației privind importanța vaccinării	Campanie implementată	2027	Nu necesită bugetare suplimentară, inclusă în activitatea 4.1.	Proiecte europene

	eficiente intervenții de sănătate publică, al cărei rol este esențial și în reducerea rezistenței la antimicrobiene							
<b>Obiectiv general 5: Asigurarea resurselor umane suficiente numeric și ca pregătire și a resurselor tehnice adecvate monitorizării IAAM și RAM, la nivel național</b>								
<b>Obiective</b>	<b>Activități</b>	<b>Sub-activități</b>	<b>Instituții responsabile</b>	<b>Rezultat</b>	<b>Indicatori</b>	<b>Termen de realizare</b>	<b>Buget estimat</b>	<b>Sursa de finanțare</b>
<b>5.1. Asigurarea resurselor umane suficiente numeric și ca pregătire în microbiologie clinică, epidemiologie, controlul infecțiilor în vederea managementului numărului de paturi și adresabilității</b>	5.1.1 Evaluarea resurselor umane implicate în identificarea și raportarea IAAM, a utilizării antibioticelor și a RAM	5.1.1.1. Evaluarea resurselor umane existente în unitățile sanitare publice, în raport cu profilul de adresabilitate și cu mediul de muncă	Ministerul Sănătății	<b>Asigurarea resurselor umane suficiente numeric și ca pregătire pentru limitarea IAAM și control RAM</b>	Inventar resurse umane existente	2024	Nu necesită bugetare specifică, inclus în planul național de resurse umane	Nu e cazul
	5.1.2. Estimarea nevoii de resurse umane în unitățile sanitare și în centrele de îngrijire	5.1.2.1. Estimarea resurselor umane necesare pentru limitarea IAAM și RAM	Ministerul Sănătății	<b>Asigurarea resurselor umane suficiente numeric și ca pregătire pentru limitarea IAAM și control RAM</b>	Plan resurse umane necesare	2024	Nu necesită bugetare specifică, inclus în planul național de resurse umane	Nu e cazul

	5.1.3. Identificarea soluțiilor pentru atragerea și implicarea resurselor umane	5.1.3.1. Planificarea organizării concursurilor la toate nivelurile (nr. locuri rezidențiat, rezidențiat pe post, concursuri ocupare post medici specialiști/primari	Ministerul Sănătății	<b>Asigurarea resurselor umane suficiente numeric și ca pregătire pentru limitarea IAAM și control RAM</b>	Plan resurse umane IAAM și RAM	2025	Nu necesită bugetare specifică, inclus în planul național de resurse umane	Nu e cazul
<b>5.2. Asigurarea fondurilor necesare pentru dotarea spitalelor/laboratoarelor de microbiologie, în conformitate cu standardele minime de dotare</b>	5.2.1. Evaluarea echipamentului existent în laboratoarele de microbiologie	5.2.1.1. Asistență tehnică pentru evaluarea laboratoarelor de microbiologie	Ministerul Sănătății, direcțiile de sănătate publică, autoritățile publice care au în administrare spitalele	Dotarea adecvată a laboratoarelor de microbiologie	Plan de dotare, fise proiecte	2024	22 mil. EUR	Proiect PS – Prioritatea 4C Extindere/modernizare/reabilitare/dotare 22 laboratoare de microbiologie
	5.2.2. Estimarea nevoilor comparativ cu standardele minime de dotare	5.2.2.1. Realizarea unui plan de dotare a laboratoarelor de microbiologie	Ministerul Sănătății, direcțiile de sănătate publică, autoritățile publice care au în administrare spitalele	Dotarea adecvată a laboratoarelor de microbiologie	Plan de dotare, fise proiecte	2025	Inclusă în bugetul activității 5.2.1.	Proiect PS – Prioritatea 4C Extindere/modernizare/reabilitare/dotare 22 laboratoare de microbiologie
	5.2.3. Reabilitarea și dotarea laboratoarelor	5.2.3.1. Implementarea reabilitării și dotării laboratoarelor	Ministerul Sănătății, direcțiile de sănătate publică, autoritățile	Dotarea adecvată a laboratoarelor de microbiologie	Laboratoare dotate	2030	Inclusă în bugetul activității 5.2.1.	Proiect PS – Prioritatea 4C Extindere/modernizare/

			publice care au în administrare spitalele					reabilitare/dotare 22 laboratoare de microbiologie
			5.2.3.2. Construcție și dotare laboratoare naționale de referință	Funcționarea adecvată a laboratoarelor la nivel național	Laboratoare naționale de referință funcționale	2030	21 mil EUR	Fonduri europene – PS – prioritatea 3
			5.2.3.3. Construcție și dotare laboratoare din centrele regionale de sănătate publică	Funcționarea adecvată a laboratoarelor de sănătate publică	5 laboratoare regionale de sănătate publică îmbunătățite	2030	15 mil. EUR	Fonduri europene – PS – prioritatea
	5.2.4. Reabilitarea circuitelor în spitalele noi/modernizate	5.2.4.1. Achiziția de pe echipamente și materiale destinate reducerii riscului IAAM	Ministerul Sănătății, direcțiile de sănătate publică, autoritățile publice care au în administrare spitalele	Optimizarea circuitelor funcționale în spitalele reabilite	1500 saloane cu un pat 500 de spații de izolare 450 stații sterilizare	2027	150 mil. EUR	PNRR – C12, I.2.4.
		5.2.4.2. Reabilitare și construcție de spitale	Ministerul Sănătății, direcțiile de sănătate publică, autoritățile publice care au în administrare spitalele	Optimizarea circuitelor funcționale în spitalele noi/reabilite	3 spitale regionale de urgență 22 spitale reabilite în PNRR Spitale județene, orașenești, reabilite Alte spitale noi	2030	Buget inclus în intervențiile de construcții/modernizări spitale	Nu e cazul

<b>5.3. Asigurarea unui număr suficient de personal calificat și dedicat în domenii cheie din afara sistemului de sănătate, cum ar fi sectoarele veterinar, agricol și de mediu</b>	5.3.1. Evaluarea resurselor umane implicate în IAAM și RAM din sectoarele veterinar, agricol și de mediu	idem	Autoritatea Națională Sanitară Veterinară și pentru Siguranța Alimentelor, Ministerul Agriculturii, Ministerul Mediului	Funcționare îmbunătățită a altor domenii cheie pentru abordarea One Health	Specialiști angajați  Specialiști formați	2024 Trim I	Nu necesită bugetare specifică	Buget de stat, Fonduri europene
	5.3.2. Estimarea nevoii de resurse umane	idem	Autoritatea Națională Sanitară Veterinară și pentru Siguranța Alimentelor, Ministerul Agriculturii, Ministerul Mediului	Funcționare îmbunătățită a altor domenii cheie pentru abordarea One Health	Specialiști angajați  Specialiști formați	2024 Trim I	Nu necesită bugetare specifică	Buget de stat, Fonduri europene
	5.3.3. Identificarea soluțiilor pentru atragerea și implicarea resursei umane	idem	Autoritatea Națională Sanitară Veterinară și pentru Siguranța Alimentelor, Ministerul Agriculturii, Ministerul Mediului	Funcționare îmbunătățită a altor domenii cheie pentru abordarea One Health	Specialiști angajați  Specialiști formați	2024 Trim I	Nu necesită bugetare specifică	Buget de stat, Fonduri europene
<b>5.4. Asigurarea fondurilor necesare pentru dotarea laboratorului de referință național cu echipament, personal</b>	5.4.1 Estimarea nevoilor tehnice și financiare în vederea introducerii	Estimarea fondurilor necesare  Estimarea resurselor necesare echipamentelor	Ministerul Sănătății,  Autoritatea Națională Sanitară Veterinară și pentru Siguranța Alimentelor,	Identificare RAM -  MS-ANSVSA-ME (ONE-HEALTH)	Raport de fezabilitate	2030	10 mil EUR Proiecte One-Health	One HEALTH si buget

suficient și în vederea introducerii oficiale a secvențierii întregului genom (WGS) în România	secvențierii întregului genom (WGS) în Laboratorul Național de referință conform standardelor definite;	Estimarea necesarului de personal	Ministerul Mediului  Institutul Național de Cercetare-Dezvoltare Medico-Militară "Cantacuzino"					
	5.4.2. Implementarea secvențierii întregului genom (WGS) în Laboratorul Național de referință conform standardelor definite	Achiziția Echipamente  Instruire personal în EURL-uri	Ministerul Sănătății,  Autoritatea Națională Sanitară Veterinară și pentru Siguranța Alimentelor,  Ministerul Mediului  Institutul Național de Cercetare-Dezvoltare Medico-Militară "Cantacuzino"	implementarea estimării cantitative a riscurilor și permițând astfel identificarea hotspot-urilor și a căilor de transmitere a RAM animal/alimente - mediu – om	Rapoarte epidemiologice WGS animal/aliment/mediu/om	2026-2028	Necesitate bugetare	Fonduri program One Health
<b>Obiectiv general 6. Optimizarea utilizării antibioticelor și vaccinării în medicina umană și veterinară, în sectoarele de agricultură și mediu</b>								
<b>Obiective</b>	<b>Activități</b>	<b>Sub-activități</b>	<b>Instituții responsabile</b>	<b>Rezultat</b>	<b>Indicatori</b>	<b>Termen de realizare</b>	<b>Buget estimat</b>	<b>Sursa de finanțare</b>

<b>6.1. Limitarea utilizării antibioticelor restricționate și de urgență pentru uz current, sub abordarea "One Health"</b>	6.1.1. Implementarea reglementărilor pentru utilizarea antibioticelor în cele mai cunoscute infecții, în conformitate cu ghidurile și protocoalele existente	6.1.1.1. Elaborarea de ghiduri/protocoale unificate privind utilizarea antibioticelor restricționate și de urgență pentru uz current, sub abordarea "One Health"	Ministerul Sănătății, Autoritatea Națională Sanitară Veterinară și pentru Siguranța Alimentelor Ministerul Agriculturii, Ministerul Mediului	Optimizarea utilizării antibioticelor conform One Health	Ghiduri/protocoale unificate implementate	2030	15 mil. EUR	Fonduri europene
	6.1.2. Implementarea programului de comunicare secvențială a rapoartelor de antibiogramă pentru a evita utilizarea antibioticelor restricționate ca primă intenție	idem	Ministerul Sănătății, Autoritatea Națională Sanitară Veterinară și pentru Siguranța Alimentelor Ministerul Agriculturii, Ministerul Mediului	Optimizarea utilizării antibioticelor conform One Health	Program de comunicare secvențială a rapoartelor de antibiogramă funcțional	2026	Buget prevazut la 6.1.1.	Nu e cazul
	6.1.3. Implementarea de liste de antibiotice de importanță majoră/critică/de rezervă	6.1.3.1. Implementarea listei OMS a antimicrobienele de importanță critică	Ministerul Sănătății,	Optimizarea utilizării antibioticelor conform One Health	Lista OMS agreată și implementată	2026	Buget prevazut la 6.1.1.	Nu e cazul
		6.1.3.2. Implementarea listei AMEG cu antibioticele	Autoritatea Națională Sanitară Veterinară și	Optimizarea utilizării antibioticelor	Lista AMEG agreată și implementată	2026	Buget prevazut la 6.1.1.	Nu e cazul



		utilizate la animale	pentru Siguranța Alimentelor	conform One Health				
		6.1.3.3. Implementarea listei CE privind antimicrobienele de rezervă pentru tratamentul anumitor infecții la om	Ministerul Sănătății	Optimizarea utilizării antibioticelor conform One Health	Lista CE privind antimicrobienele de rezervă	2026	Buget prevăzut la 6.1.1.	Nu e cazul
	6.1.4. Controlul aplicării cadrului normativ privind comercializarea antibioticelor în farmaciile umane și veterinare	6.1.4.1. Derularea de acțiuni de control	Ministerul Sănătății, Autoritatea Națională Sanitară Veterinară și pentru Siguranța Alimentelor	Optimizarea utilizării antibioticelor conform One Health	Nr. controale	Din 2024 permanent	Nu necesită bugetare specifică	Nu e cazul
	6.1.5. Reorganizare a sub-comitetelor pentru controlul și utilizarea antibioticelor în cadrul comisiilor de utilizare a antibioticelor din fiecare spital	6.1.5.1. Revizuirea legislației privind controlul utilizării antibioticelor în spitale	Ministerul Sănătății	Optimizarea utilizării antibioticelor conform One Health	Comitete reorganizate și funcționale	Din 2024 permanent	Nu necesită bugetare specifică	Nu e cazul

<b>6.2. Limitarea circulației bacteriilor rezistente la antibiotic în mediu (apa, salubritate, igiena - WASH, utilitati)</b>	6.2.1. Aplicarea ghidurilor pentru monitorizare și control, din perspectiva microbiologică și a circulației bacteriilor în mediu	6.2.1.1. Aplicarea ghidurilor pentru monitorizare și control, din perspectiva microbiologică și a circulației bacteriilor în mediu	Ministerul Mediului, Ministerul Sănătății	Optimizarea utilizării antibioticelor conform One Health	Ghiduri implementate	Din 2026 permanent	Nu necesită bugetare specifică	Nu e cazul
	6.2.2. Implementarea sistemului de supraveghere circulației bacteriilor rezistente la antibiotice în mediu	6.2.2.1. Dezvoltarea ghidurilor pentru monitorizarea și controlul circulației bacteriilor rezistente, cu relevanță clinică, în mediu, din punct de vedere microbiologic	Ministerul Mediului, Ministerul Sănătății, INSP	Optimizarea utilizării antibioticelor conform One Health	Sistem implementat	Din 2026 permanent	Nu necesită bugetare specifică	Nu e cazul
		6.2.2.2. Monitorizarea și controlul circulației în mediu a bacteriilor cu relevanță clinică, rezistente la medicamente	Ministerul Mediului, Ministerul Sănătății	Optimizarea utilizării antibioticelor conform One Health	Sistem implementat	Din 2026 permanent	Nu necesită bugetare specifică	Nu e cazul
<b>6.3.</b> Implementarea de campanii de conștientizare a industriei și	6.3.1 Implementarea de campanii de conștientizare	6.3.1.1. Pregătirea și derularea campaniilor de conștientizare a industriei și	Autoritatea Națională Sanitară Veterinară și	Conștientizarea industriei și a populației privind importanța	Campanie implementată	2025	5 mil EUR	Proiecte Europene

populației generale cu privire la importanța vaccinării animale	cu la la	e a industriei și populației generale cu privire la importanța vaccinării la animale în România	populației generale cu privire la importanța vaccinării	la	pentru Siguranța Alimentelor Ministerul Sanatatii Ministerul Mediului MADR	vaccinării animalelor				
<b>Obiectiv general 7. Prevenirea și limitarea infecțiilor asociate asistenței medicale prin aplicarea unor măsuri eficiente de prevenire a infecțiilor</b>										
Obiective	Activități	Sub-activități	Instituții responsabile	Rezultat	Indicatori	Termen de realizare	Buget estimat	Sursa de finanțare		
<b>7.1. Îmbunătățirea implementării măsurilor de prevenire și limitare a infecțiilor asociate asistenței medicale</b>	7.1.1. Implementarea normelor privind igiena mâinilor, utilizarea echipamentelor de protecție adecvate tipului de risc și activitate	7.1.1.1. Monitorizarea aplicării normelor privind igiena mâinilor, utilizarea echipamentelor de protecție adecvate tipului de risc și activitate	Ministerul Sănătății, Furnizori de servicii medicale, centre de îngrijiri	Siguranța pacientului îmbunătățită	Rapoarte de calitate	permanent	1% din FNUASS cu atingerea pragului de 3% la sfârșitul anului 2030 – componenta pentru asistență medicală spitalicească	FNUASS		
	7.1.2. Monitorizarea și controlul microbiologic al circulației bacteriilor în spitale și în centrele de îngrijiri	7.1.2.1. Monitorizarea și controlul microbiologic al circulației bacteriilor în spitale și în centrele de îngrijiri	Ministerul Sănătății, Ministerul Muncii și Solidarității Sociale, Consilii județene / locale Furnizori de servicii medicale, centre de îngrijiri	Siguranța pacientului îmbunătățită	Rapoarte de calitate	permanent	Cheltuieli curente de funcționare a furnizorilor de servicii	FNUASS/ bugete autorități publice județene, locale		

	7.1.3. Screening pentru purtători de bacterii MDR (nazal și faringian, rectal)	7.1.3.1. idem	Furnizori de servicii medicale, centre de îngrijiri	Siguranța pacientului îmbunătățită	Rapoarte de screening	permanent	Cheltuieli curente de funcționare a furnizorilor de servicii	FNUASS/ bugete autorități publice județene, locale
<b>7.2: Îmbunătățirea activităților de igienizare, dezinfecție și sterilizare în vederea prevenirii și limitării infecțiilor asociate asistenței medicale</b>	7.2.1. Evaluarea personalului responsabil privind respectarea procedurilor de igienă, dezinfecție și sterilizare	7.2.1.1. Realizarea de inspecții /evaluări interne și externe	Ministerul Sănătății Furnizori de servicii medicale, centre de îngrijiri	Siguranța pacientului îmbunătățită	Plan național de control implementat	permanent	Nu necesită bugetare specifică, finanțare asigurată cf. activităților curente	Nu e cazul
	7.2.2. Monitorizarea a activităților de decontaminare în unitățile sanitare și centrele de îngrijiri	7.2.2.2. Implementare metodologii /proceduri de monitorizare a decontaminării	Ministerul Sănătății Furnizori de servicii medicale, centre de îngrijiri	Siguranța pacientului îmbunătățită	Nr unități cu proceduri implementate	anual	Nu necesită bugetare specifică, finanțare asigurată cf. activităților curente	Nu e cazul
	7.2.3. Evaluarea activității de control al calității de decontaminare în unitățile sanitare și centrele de îngrijiri	<b>7.2.3.1.</b> Implementare metodologii /proceduri de evaluare a decontaminării	Ministerul Sănătății Furnizori de servicii medicale, centre de îngrijiri	Siguranța pacientului îmbunătățită	Rapoarte de calitate	anual	Nu necesită bugetare specifică, finanțare asigurată cf. activităților curente	Nu e cazul