

Raportul cu privire la realizarea Planului de acțiuni privind implementarea Programului Național de combatere a hepatitelor virale B, C și D pentru anii 2024-2028,

Perioada raportării: anul 2024

Programul Național de combatere a hepatitelor virale B, C și D pentru anii 2024-2028, este un document de politici pe termen mediu vizând eliminarea hepatitelor virale ca amenințare majoră la adresa sănătății publice în Republica Moldova prin reducerea transmiterii hepatitelor virale și asigurarea accesului la servicii de prevenire, testare și diagnostic, tratament, și îngrijire, sigure accesibile și eficiente.

Raportul de monitorizare a procesului de implementare a Programului Național de combatere a hepatitelor virale B, C și D pentru anii 2024-2028, constituie o evaluare complexă a acțiunilor realizate și rezultatelor înregistrate pe parcursul anului 2024, la executarea Planului de acțiuni al Programului prenotat.

Planul de acțiuni privind implementarea Programului Național de combatere a hepatitelor virale B, C și D pentru anii 2024-2028, reprezintă platforma de funcționare a celor 3 obiective specifice, după cum urmează:

Obiectivul specific 1. Prevenirea noilor infecții cu virusurile hepatice B, C și D cu reducerea a 20% din numărul de cazuri de hepatite virale forme acute, către anul 2028.

Acțiunea 1.1 Promovarea activităților de profilaxie și prevenire a riscurilor de îmbolnăvire și testării în scopul depistării precoce a persoanelor infectate și a unui mod de viață sănătos;

Acțiunea 1.2 Asigurarea vaccinării împotriva hepatitei virale B a persoanelor expuse și cu risc sporit de infectare;

Acțiunea 1.3. Implementarea măsurilor în scopul eliminării transmiterii de la mamă la copil a hepatitei virale B;

Acțiunea 1.4. Asigurarea prevenirii transmiterii hepatitelor virale în grupurile cu risc sporit de infectare în cadrul programelor de reducere a riscurilor;

Acțiunea 1.5. Asigurarea aplicării siguranței injectiilor în IMS.

Obiectivul specific 2. Asigurarea unui acces larg al populației la testarea și diagnosticul de laborator a hepatitelor virale B, C și D și atingerea a 85 % grad de depistare persoane cu HVB și 55 % persoane cu HVC din numărul estimativ, către anul 2028.

Acțiunea 2.1. Fortificarea cadrului normativ privind testarea și diagnosticul de laborator a hepatitelor virale și asigurarea monitorizării acestora;

Acțiunea 2.2. Asigurarea testării și diagnosticului de laborator al hepatitelor virale B, C și D;

Acțiunea 2.3. Asigurarea identificării genotipurilor a hepatitelor virale prin secvențiere;

Acțiunea 2.4. Asigurarea eficienței monitorizării calității testării și diagnosticului hepatitelor virale prin crearea laboratorului național de referință în hepatitele virale în cadrul Agenției Naționale pentru Sănătate Publică.

Obiectivul specific 3. Asigurarea tratamentului, îngrijirii și monitorizării persoanelor cu hepatite virale cu includerea în tratament antiviral a 50% din numărul de persoane diagnosticate cu hepatita virală B eligibili și 90% diagnosticate cu hepatita virală C.

Acțiunea 3.1. Asigurarea persoanelor diagnosticate cu hepatită virală B, C și D cu tratament antiviral;

Acțiunea 3.2. Asigurarea evaluării și monitorizării pacienților cu hepatită virală B, C și D;
Acțiunea 3.3. Perfectarea cadrului normativ privind tratamentul și monitorizarea pacienților cu hepatite virale B, C și D.

Obiectivul specific 4. Asigurarea implicării comunităților afectate și organizațiilor societății civile în prestarea serviciilor de prevenire, testare și tratament pentru hepatitele virale B, C și D într-un mediu incluziv, nediscriminatoriu și de susținere.

Acțiunea 4.1 Asigurarea activităților integrate de reducere a stigmatizării și discriminării persoanelor din grupurile expuse și cu risc sporit de infectare cu virusuri hepatitice;

Acțiunea 4.2 Acordarea suportului persoanelor din grupurile expuse și cu risc sporit de infectare cu virusurile hepatitice B și C în cunoașterea statutului, inițierea/reținerea în tratament și îngrijire cu implicarea comunităților și organizațiile societății civile.

Obiectivul specific 5: Asigurarea supravegherii epidemiologice a hepatitelor virale B, C, D și monitorizării "cascadei" serviciilor de testare, tratament și îngrijire

Acțiunea 5.1. Fortificarea sistemului de supraveghere epidemiologică a hepatitelor virale B, C și D la nivel național și teritorial;

Acțiunea 5.2. Asigurarea supravegherii epidemiologice a hepatitelor virale de rutină, seroprevalenței și „cascadei” serviciilor de testare, tratament și îngrijire;

Acțiunea 5.3. Asigurarea cercetărilor științifice în domeniul prevenirii, controlului, dezvoltarea strategiilor de tratament curativ pentru virusul hepatitei B,C și D.

Pe parcursul anului 2024, Ministerul Sănătății, de comun cu instituțiile responsabile și parteneri, au realizat un șir de activități în vederea realizării planului prenotat care sunt reflectate în tabelul de mai jos (anexa nr. 2).

În conformitate cu principiile de evaluare și monitorizare a documentelor de politici, actualul Program este monitorizat prin prisma progresului și a impactului produs, fiind utilizată metodologia de:

- Evaluare și analiză a acțiunilor realizate de către autorități prin prisma prevederilor Planului de acțiuni;
- Măsurarea progresului cantitativ și calitativ al executării acțiunilor de competență conform Planului de acțiuni;
- Identificarea riscurilor pentru implementarea Planului.

Raportul cuprinde:

1. Analiza acțiunilor și a progreselor raportate de instituțiile responsabile;
2. Evaluarea calitativă și cantitativă a realizării acțiunilor în baza indicatorilor de progres și a rezultatelor scontate, raportate la obiectivele specifice Programului prenotat.

În procesul de evaluare a rezultatelor obținute și indicatorilor de progres, pentru aprecierea acțiunilor întreprinse, sunt utilizate calificative: „Realizat”, „Parțial Realizat” și „Nerealizat”.

Raport privind realizarea Programului Național de combatere a hepatitelor virale B, C și D pentru anul 2024

Acțiuni specifice	Termeni de realizare	Instituții responsabile	Activități realizate
<p>Obiectivul specific 1. Prevenirea noilor infecții cu virusurile hepatice B, C și D cu reducerea a 20% din numărul de cazuri de hepatite virale forme acute, până în anul 2028</p>			
<p>Acțiunea 1.1 Promovarea activităților de profilaxie și prevenire a riscurilor de îmbolnăvire și testării în scopul depistării precoce a persoanelor infectate și a unui mod de viață sănătos.</p>			
<p>1.1.1. Implementarea campaniilor de informare și de conștientizare pentru diferite grupuri populaționale privind măsurile de prevenire, reducerea riscului de infectare și depistarea precoce a bolii</p>	<p>Anual Trimestrul I-IV</p>	<p>Ministerul Sănătății (MS) Agenția Națională pentru Sănătate Publică (ANSP) Compania Națională de Asigurări în Medicină (CNAM)</p>	<p>Realizat Pe parcursul anului 2024, au fost desfășurate două campanii de informare și conștientizare, după cum urmează: 1. Ziua mondială a hepatitei - 28 iulie 2024: Campania din acest an a fost organizată sub genericul „Este timpul pentru acțiune” (Dispoziția ANSP nr. 109 – d din 10.07.2024). Obiectivele campaniei au fost axate pe: informarea și sensibilizarea populației cu privire la prevenirea hepatitelor; încurajarea testării și tratamentului; promovarea importanței imunizării copiilor și adulților; promovarea unui stil de viață sănătos pentru prevenirea transmiterii hepatitelor virale B, C și D pe cale sexuală, prin consumul de droguri injectabile și alte modalități de contaminare. Acțiunile principale au inclus: elaborarea suportului informativ (mesaje de comunicare, materiale pentru social media, comunicat de presă), care au fost activ mediatizate pe rețelele de socializare și pe paginile web ale Ministerului Sănătății, ANSP și USMF „N. Testemițanu”. Materialele pot fi accesate la linkul: https://ansp.md/informati-va-despre-hepatita/. Totodată, au fost organizate seminare, ședințe informative, mese rotunde, ore informative și acțiuni în comunitate. Astfel, în ceea ce privește prevenirea hepatitelor virale, conform Raportului statistic privind promovarea sănătății și educația pentru sănătate (50-san), în perioada de referință au fost organizate și desfășurate următoarele activități: 268 de seminare, în care au fost instruite 9.255 de persoane din diverse categorii, s-au realizat 10 emisiuni TV, 6 emisiuni radio, au fost publicate 12</p>

			<p>articole în presă, 142 de informații au fost mediatizate prin sursele de pe internet, au fost elaborate 306 buletine sanitare, au fost organizat 5 mese rotunde și 29 de activități comunitare.</p> <p>2. <u>Reducerea riscului în grupurile vulnerabile</u></p> <p>În anul 2024, din sursele fondului pentru măsurile de profilaxie ale CNAM, au fost implementate 4 proiecte destinate reducerii riscurilor pentru grupurile cu risc sporit de infectare cu HIV, HVB și HVC, în valoare totală de 7.874,4 mii lei.</p> <p>Este important de menționat că 6.716 beneficiari din regiunile de nord, centru și sud ale țării au beneficiat de servicii incluse în pachetul de bază. Aproape 2.027 de persoane au fost testate pentru HVC cu teste rapide (din care 312 au fost depistate pozitiv), iar 1.725 de persoane au fost testate pentru HVB cu teste rapide (din care 94 au fost depistate pozitiv).</p> <p>În plus, 3.752 de persoane au beneficiat de consiliere individuală, comunicare și distribuire de materiale informaționale/educaționale privind reducerea riscurilor de răspândire și prevenire a infectării cu HIV și hepatite virale.</p>
1.1.2 Realizarea studiului național privind cunoștințe, aptitudini și practici în domeniul hepatitelor virale	2024 Trim. IV	USMF „Nicolae Testemițanu”	<p>Realizat parțial</p> <p>În anul 2024, indicatorul a fost realizat parțial, fiind inițiat procesul de cercetare prin desfășurarea activităților științifice și diseminarea primelor rezultate în cadrul conferințelor de profil și în reviste științifice recunoscute. În acest context, au fost publicate și prezentate lucrări relevante privind percepțiile și practicile lucrătorilor medicali, dar și ale studenților din domeniul medical în raport cu hepatitele virale B și C, care pot fi accesate la link-urile după cum urmează</p> <p>https://ibn.idsi.md/vizualizare_articol/210596 https://ibn.idsi.md/vizualizare_articol/217142 https://ibn.idsi.md/vizualizare_articol/217031 https://ibn.idsi.md/sites/default/files/imag_file/11-18_32.pdf https://doi.org/10.52645/MJHS.2024.2.07 https://ibn.idsi.md/vizualizare_articol/207434</p>

Acțiunea 1.2 Asigurarea vaccinării împotriva hepatitei virale B a persoanelor expuse și cu risc sporit de infectare.			
1.2.1. Asigurarea achiziționării vaccinului împotriva hepatitei virale B pentru vaccinarea persoanelor expuse și cu risc sporit de infectare	Trim. III Anual	MS ANSP CNAM Centrul pentru Achiziții Centralizate în Sănătate (CAPCS)	Realizat În vederea asigurării vaccinării împotriva hepatitei virale B a persoanelor expuse și cu risc crescut de infectare, a fost demarată achiziția a 9000 de doze de vaccin recombinat pentru profilaxia hepatitei virale B la adulți, pentru anul 2024, conform contractului nr. 1-28149/2024 din 28 martie 2024.
1.2.2. Realizarea vizitelor de suport consultativ-metodic în procesul de vaccinare împotriva hepatitei virale B a persoanelor expuse și cu risc sporit de infectare	Anual Trimestrul II-III	ANSP IMSP Asistența Medicală Primară (AMP)	Realizat Pe parcursul anului 2024, ANSP a efectuat vizite de monitorizare în instituțiile medicale care prestează servicii de imunizare pentru populație, inclusiv pentru grupurile cu risc sporit de îmbolnăvire. Aceste vizite au inclus monitorizarea vaccinărilor și înregistrarea acestora în sistemul informațional, în următoarele teritorii: Bălți, Dondușeni, Ștefan Vodă și Ceadâr Lunga. La nivel teritorial, direcțiile CSP teritoriale au realizat vizite de monitorizare a vaccinării împotriva hepatitei virale B pentru persoanele expuse și cu risc sporit de infectare, în cadrul IMSP. În scopul suportului consultativ metodic în procesul de monitorizare a vaccinării, a fost actualizat și aprobat prin Ordinul MS nr. 241 din 12.03.2024 Ghidul practic „Activitățile de imunizare în practica medicală”.
Obiectivul specific 2. Asigurarea unui acces larg al populației la testarea și diagnosticul de laborator a hepatitelor virale B, C și D și atingerea a 85 % grad de depistare persoane cu HVB și 55 % persoane cu HVC din numărul estimativ, către anul 2028			
Acțiunea 2.2. Asigurarea testării și diagnosticului de laborator al hepatitelor virale B, C și D.			
2.2.1. Asigurarea achiziționării TRD pentru testarea de screening la hepatita virală B	Anual Trimestrul III	ANSP MS CAPCS	Realizat Pentru asigurarea testării hepatitei virale B utilizând teste rapide de diagnostic, în anul 2024 au fost procurate 125.000 de teste.
2.2.2. Asigurarea achiziționării TRD pentru testarea de screening la hepatita virală C	Anual	ANSP MS CAPCS	Realizat Pentru asigurarea testării hepatitei virale C utilizând teste rapide de diagnostic, în anul 2024 au fost procurate 125.000 de teste.

	Trimestrul III		
2.2.3. Asigurarea achiziționării testelor ELISA pentru testarea de screening la HVD	Anual Trimestrul III	ANSP MS CAPCS	Realizat parțial Achiziționarea testelor ELISA pentru screeningul infecției cu virusurile hepatitice (HVD) nu a fost realizată din cauza lipsei solicitărilor din partea instituțiilor medico-sanitare publice (IMSP) pentru testarea persoanelor neasigurate. Testarea persoanelor asigurate a fost efectuată din resursele CNAM, conform Ordinului nr. 1089/2024 privind aprobarea Normelor metodologice de aplicare a Programului unic al asigurării obligatorii de asistență medicală.
2.2.4. Asigurarea achiziționării testelor pentru confirmarea de laborator a diagnosticului de hepatită virală B, prin tehnici de biologie moleculară	Anual Trimestrul III	ANSP MS CAPCS	Realizat Pentru confirmarea de laborator a diagnosticului de hepatită virală B prin tehnici de biologie moleculară, în anul 2024 au fost procurate 6.000 de teste.
2.2.5. Asigurarea achiziționării testelor pentru confirmarea de laborator a diagnosticului de hepatită virală C, prin tehnici de biologie moleculară	Anual Trimestrul III	ANSP MS CAPCS	Realizat Pentru confirmarea de laborator a diagnosticului de hepatită virală C, prin tehnici de biologie moleculară pe parcursul anului 2024, au fost procurate 6000 teste.
2.2.6. Asigurarea achiziționării testelor pentru confirmarea de laborator a diagnosticului de hepatită virală D, prin tehnici de biologie moleculară	Anual Trimestrul III	ANSP MS CAPCS	Realizat parțial Achiziționarea testelor pentru confirmarea de laborator a diagnosticului de hepatită virală D a fost realizată parțial. Lipsa solicitărilor din partea instituțiilor medico-sanitare publice (IMSP) pentru testarea persoanelor neasigurate a constituit principalul motiv pentru care nu s-au efectuat achiziții complete. Testarea persoanelor asigurate a fost realizată din resursele CNAM, conform Ordinului nr. 1089/2024 privind aprobarea Normelor metodologice de aplicare a Programului unic al asigurării obligatorii de asistență medicală.
2.2.7. Asigurarea achiziționării consumabilelor de laborator necesare	Anual	ANSP	Realizat

pentru confirmarea diagnosticului de laborator al hepatitelor virale B, C și D	Trimestrul III	MS CAPCS	Pentru confirmarea diagnosticului de laborator al hepatitelor virale B, C și D, au fost procurate următoarele: <ul style="list-style-type: none"> • Vacutainere K3EDTA – 13.000 unități • Ace cu holder – 13.000 unități • Vârfuri sterile 100-1000 µl – 13.000 unități.
2.2.8. Efectuarea vizitelor de monitorizare și de acordare a suportului metodic și practic privind testarea și diagnosticul de laborator al hepatitelor virale B, C și D	Anual Trimestrul II-IV	ANSP	Realizat În scopul oferirii suportului tehnic și metodologic pentru utilizarea testelor rapide de diagnostic, precum și pentru monitorizarea etapelor și tehnicilor de manipulare corespunzătoare a acestora conform Procedurilor operaționale standard, în anul 2024 au fost organizate 4 vizite în următoarele instituții medicale teritoriale: IMSP SR Orhei, IMSP SR Cahul, IMSP SR Soroca și IMSP SR Comrat.
Acțiunea 2.3. Asigurarea identificării genotipurilor a hepatitelor virale prin secvențiere.			
2.3.2. Asigurarea achiziționării reagenților pentru tehnicile de secvențiere pentru pacienții cu eșec în tratament antiviral	Anual Trimestrul III-IV	ANSP	Realizat parțial Testarea prin tehnici de secvențiere genomică este prevăzută pentru pacienții care prezintă eșec la tratamentul antiviral. Cu toate acestea, din cauza lipsei solicitărilor pentru anul 2024, achiziționarea reagenților necesari pentru aceste tehnici de secvențiere nu a fost efectuată.
Acțiunea 2.4. Asigurarea eficienței monitorizării calității testării și diagnosticului hepatitelor virale prin crearea laboratorului național de referință în hepatitele virale în cadrul Agenției Naționale pentru Sănătate Publică			
2.4.2 . Asigurarea achiziționării testelor pentru efectuarea controlului calității rezultatelor diagnosticului de laborator în hepatitele virale	Anual Trimestrul III	ANSP	Realizat Pentru efectuarea controlului calității rezultatelor diagnosticului de laborator în hepatitele virale, în anul 2024 au fost procurate două seturi XpertCheck, N5.
Obiectivul specific 3. Asigurarea tratamentului, îngrijirii și monitorizării persoanelor cu hepatite virale cu includerea în tratament antiviral a 50% din numărul de persoane diagnosticate cu hepatita virală B eligibili și 90% diagnosticate cu hepatita virală C.			
Acțiunea 3.1. Asigurarea persoanelor diagnosticate cu hepatită virală B, C și D cu tratament antiviral.			

3.1.1. Asigurarea achiziționării medicamentelor antivirale pentru pacienții cu hepatita virală B cronică	Anual Trimestrul II și IV	MS Spitalul Clinic de Boli Infecțioase „T.Ciorbă” (SCBITC) CAPCS AMDM	Realizat Au fost procurate medicamente antivirale pentru asigurarea tratamentului a 1.292 de pacienți cu hepatită virală B cronică.
3.1.2. Asigurarea achiziționării medicamentelor antivirale pentru pacienții cu hepatita virală C acută și cronică	Anual Trimestrul II și IV	MS SCBITC CAPCS AMDM	Realizat Au fost procurate medicamente antivirale pentru asigurarea tratamentului a 1.965 de pacienți cu hepatită virală C cronică.
3.1.3. Asigurarea achiziționării medicamentelor antivirale pentru pacienții cu hepatita virală D cronică	Anual Trimestrul II și IV	MS SCBITC CAPCS AMDM	Realizat Au fost procurate medicamente antivirale pentru asigurarea tratamentului a 50 de pacienți cu hepatită virală D cronică.
3.1.4. Asigurarea evaluării pacienților cu hepatitele virale B, C și D neasigurați, pentru inițierea tratamentului antiviral	Anual Trimestrul I-IV	MS IMSP AMT SCBITC CAPCS	Realizat În scopul inițierii tratamentului antiviral al hepatitelor B, C și D, au fost asigurați cu examinări medicale conform Protocoalelor clinice naționale respective, 283 pacienți neasigurați medical.
3.1.5. Achiziționarea testelor GeneExpert pentru monitorizarea tratamentului antiviral la pacienții cu hepatitele virale B și C	Anual Trimestrul III	MS IMSP AMT SCBITC CAPCS	Realizat Pe perioada raportării, au fost achiziționate 12.000 de teste GeneExpert pentru monitorizarea tratamentului antiviral la pacienții cu hepatitele virale B și C.
3.1.6. Asigurarea achiziționării consumabilelor de laborator necesare pentru monitorizarea pacienților cu hepatite virale B, C și D în tratament antiviral	Anual Trimestrul III	MS IMSP AMT SCBITC CAPCS	Realizat Pentru monitorizarea pacienților cu hepatite virale B, C și D, au fost procurate următoarele consumabile: <ul style="list-style-type: none"> • Vacutainere K3EDTA – 13.000 unități • Ace cu holder – 13.000 unități

			<ul style="list-style-type: none"> • Vârfuri sterile 100-1000 µl – 13.000 unități.
Acțiunea 3.2. Asigurarea evaluării și monitorizării pacienților cu hepatită virală B, C și D			
3.2.1. Asigurarea evaluării și monitorizării pacienților cu hepatită virală	Anual Trimestrul I-IV	SCBITC	Realizat Pe parcursul anului 2024, au fost inițiate tratamente antivirale și au fost monitorizați 3.568 de pacienți cu hepatite virale cronice, dintre care 2.300 cu hepatită virală C cronică, 1.202 cu hepatită virală B cronică și 66 de pacienți cu hepatită virală D cronică.
3.2.2. Efectuarea vizitelor de evaluare și de monitorizare a tratamentului antiviral și acordarea suportului consultativ metodic	Anual Trimestrul I-IV	SCBITC	Nerealizat Vizitele de evaluare și monitorizare a tratamentului antiviral, precum și acordarea suportului consultativ metodic, vor fi inițiate începând cu anul 2025, în baza Ordinului MS privind aprobarea Regulamentului Serviciului național de tratament al infecției HIV și al hepatitelor virale, care se află în prezent la etapa de definitivare.
3.2.4. Instituirea unității de monitorizare a tratamentului antiviral la pacienții cu hepatite virale	Anual Trimestrul IV	MS IMSP SCBITC	Realizat Prin Ordinul Ministrului Sănătății nr. 244/2025 a fost aprobată organigrama IMSP SCBI „T.Ciorbă” în care se regăsește Serviciului Național de tratament al infecției HIV și al hepatitelor virale.
Acțiunea 3.3. Perfectarea cadrului normativ privind tratamentul și monitorizarea pacienților cu hepatite virale B, C și D.			
3.3.1. Actualizarea Protocolului clinic național pentru hepatita virală C cronică	2024 Trimestrul IV	MS SCBITC USMF „N. Testemițanu”	Realizat Protocolul clinic național pentru hepatita virală C cronică a fost actualizat și aprobat prin ordinul Ministerului Sănătății nr.833 din 11 octombrie 2024.
3.3.2. Actualizarea Protocolului clinic național pentru hepatitele virale B și D cronice	2024 Trimestrul IV	MS SCBITC USMF „N. Testemițanu”	Realizat Actualizarea Protocolului clinic național pentru hepatitele virale B și D cronice a fost inițiată și va fi definitivată pe parcursul trimestrelor I-II din anul 2025.

Obiectivul specific 5: Asigurarea supravegherii epidemiologice a hepatitelor virale B, C, D si monitorizării „cascadei” serviciilor de testare, tratament și îngrijire			
Acțiunea 5.1. Fortificarea sistemului de supraveghere epidemiologică a hepatitelor virale B, C și D la nivel național și teritorial.			
5.1.1. Actualizarea formularului de cercetare epidemiologică a cazului nou de hepatită virală B, C și D acută și aplicarea acestuia în sistemul de supraveghere de rutină a hepatitelor virale	2024 Trimestrul IV	ANSP	Realizat În scopul optimizării supravegherii de rutină a hepatitelor virale, asigurării circulației informației și efectuării supravegherii epidemiologice a hepatitelor virale B, C și D, a fost actualizat formularul de cercetare epidemiologică a cazului nou de hepatită virală B, C și D acută – „Fișa de anchetare epidemiologică a cazului de hepatită virală B și C acută, HVD co-sau suprainfecție” (Formularul nr. 362-2/e), aprobat prin Ordinul Ministerului Sănătății nr. 1083/2024. De asemenea, prin Ordinul menționat, pentru colectarea datelor epidemiologice în cazul nou de hepatită virală B, C și D cronică, a fost aprobată „Fișa cu date epidemiologice a cazului de hepatită virală B, C și D cronică” (Formularul nr. 362-2-1/e). A dezvoltat modulul „Hepatite virale” în cadrul Sistemului Informațional de Supraveghere a Bolilor Transmisibile și Evenimentelor de Sănătate Publică, pentru a asigura supravegherea de rutină a hepatitelor virale, utilizând „Fișa de anchetare epidemiologică a cazului de hepatită virală B și C acută, HVD co- sau suprainfecție” (Formularul nr. 362-2/e) și „Fișa cu date epidemiologice a cazului de hepatită virală B, C și D cronică” (Formularul nr. 362-2-1/e).
5.1.2. Elaborarea și aprobarea standardului de supraveghere epidemiologică a hepatitelor virale B, C și D	2024 Trimestrul IV	ANSP	Realizat Standardul a fost elaborat și aprobat prin Ordinul Ministrului Sănătății nr. 1083/2024.
Acțiunea 5.3. Asigurarea cercetărilor științifice în domeniul prevenirii, controlului, dezvoltarea strategiilor de tratament curativ pentru virusul hepatitei B,C și D.			
5.3.1. Consolidarea și implicarea parteneriatelor inovatoare în domeniul	2024-2028	ANSP USMF „N. Testemițanu”	Realizat Pe parcursul anului 2024, au fost stabilite colaborări esențiale cu instituții medico-sanitare și centre de cercetare din Republica Moldova, asigurându-se astfel implementarea eficientă a măsurilor de supraveghere

<p>prevenirii și controlului privind hepatitele virale B și C în diverse zone ale țării</p>			<p>epidemiologică. O realizare importantă a fost colaborarea cu trei instituții perinatologice cheie – Institutul Mamei și Copilului, Spitalul Clinic Municipal nr. 1 și Maternitatea Municipală nr. 2 – în cadrul cercetării privind seroprevalența markerilor virali la femeile însărcinate. Această inițiativă a contribuit la identificarea factorilor de risc și la îmbunătățirea măsurilor de prevenire în rândul categoriilor vulnerabile.</p> <p>De asemenea, parteneriatele internaționale, precum cel semnat cu Universitatea Politehnică din Timișoara, au facilitat schimbul de experiență și adoptarea unor metode avansate de diagnostic și control al hepatitelor virale.</p> <p>Totodată, participarea la expoziții științifice (EUROINVENT 2024, INVENTCOR 2024) a permis promovarea inovațiilor din Republica Moldova și atragerea de noi colaboratori în domeniul sănătății publice. Prin aceste parteneriate, se consolidează capacitatea de prevenire și control al hepatitelor virale B și C, contribuind la o mai bună coordonare a intervențiilor în diverse regiuni ale țării și la implementarea unor politici bazate pe dovezi științifice.</p>
<p>5.3.2. Participarea în diverse proiecte și studii clinice naționale și internaționale în scopul dezvoltării strategiilor de tratament pentru virusurile hepatice B și D și pentru obținerea unui răspuns virusologic susținut și a unui vaccin preventiv pentru hepatita C</p>	<p>2024-2028</p>	<p>ANSP USMF „N. Testemițanu” AMDM</p>	<p>Realizat</p> <p>Pe parcursul anului raportării s-au desfășurat cercetări științifice esențiale pentru prevenirea, controlul și tratamentul hepatitelor virale B, C și D, axându-se pe evaluarea epidemiologică, optimizarea strategiilor de tratament.</p>