

**АНАЛІЗ ВИКОНАННЯ ОБСЯГІВ ПРОФІЛАКТИЧНИХ ЩЕПЛЕНЬ
НА ПІДСТАВІ АНАЛІТИЧНИХ ТАБЛИЦЬ ЕЛЕКТРОННО-СТАТИСТИЧНОЇ
ФОРМИ «УКРВАК-08» ЗА 2024 РІК**

**ANALYSIS OF THE IMPLEMENTATION OF PREVENTIVE VACCINATIONS
BASED ON ANALYTICAL TABLES OF THE ELECTRONIC STATISTICAL
FORM 'UKRVAK-08' FOR 2024**

Наталія Іванченко, генеральний директор ДУ "Львівський обласний центр контролю та профілактики хвороб Міністерства охорони здоров'я України",

ORCID: <https://orcid.org/0000-0002-0112-6962>

Марія Озірковська, заступник генерального директора з епідеміологічного нагляду (спостереження) та профілактики інфекційних хвороб ДУ "Львівський обласний центр контролю та профілактики хвороб Міністерства охорони здоров'я України", e-mail: maria.ozirkovska@gmail.com, ORCID: <https://orcid.org/0009-0003-5648-880X>.

Мар'яна Дуденко¹, завідувачка відділу імунопрофілактики ДУ "Львівський обласний центр контролю та профілактики хвороб Міністерства охорони здоров'я України", ORCID: <https://orcid.org/0009-0000-1007-807X>.

Ольга Гресь, ДУ "Львівський обласний центр контролю та профілактики хвороб Міністерства охорони здоров'я України", ORCID:

<https://orcid.org/my-orcid?orcid=0009-0002-1495-5134>.

Вікторія Сергієнко, доктор медичних наук, професор, проректор з наукової роботи, Державне некомерційне підприємство "Львівський національний медичний університет імені Данила Галицького", e-mail: serhiyenkov@gmail.com, ORCID: <https://orcid.org/0000-0002-6414-0956>.

<https://doi.org/10.32447/bcet.2025.06>

Анотація. У статті проведено аналіз стану виконання профілактичних щеплень у Львівській області за 2024 рік на основі електронної статистичної форми «Укрвак-08». Заплановано охопити 515 тис. осіб, однак фактично щеплено лише 464,5 тис. (90%). Найвищі рівні імунізації зафіксовано щодо гепатиту В (99,5% однією дозою) та гемофільної інфекції (97,2%), найнижчі – проти поліоміеліту (64,7%) та дифтерії, правця і кашлюку (66%). Порівняно з 2023 роком, спостерігається як позитивна, так і негативна динаміка: зростання охоплення вакцинацією серед дорослих, а також немовлят проти гемофільної інфекції, поліоміеліту й кашлюку; водночас зменшення охоплення серед дітей 6 і 16 років. У низці громад (Турківська, Івано-Франківська, Шегинівська) рівень охоплення щепленнями не перевищує 40%. Основними чинниками відставання є нерівномірне постачання вакцин, низька реєстрація противоказань та недостатня організація роботи пологових стаціонарів. Загальний рівень охоплення щепленнями у Львівській області є нижчим за середньодержавні показники, що створює ризики поширення вакцинованих інфекцій.

Ключові слова: профілактичні щеплення, рівень охоплення, вакцинація дітей, вакциновані інфекції, електронна звітність, Львівська область, імунопрофілактика, аналіз динаміки вакцинації, нерівномірне постачання вакцин.

Abstract. The article presents an analysis of the implementation of preventive vaccinations in Lviv region in 2024 based on the electronic statistical form "Ukrvak-08". Of the planned 515,000 people, only 464,500 (90%) received vaccinations. The highest immunization coverage was recorded for hepatitis B (99.5% with the first dose) and Haemophilus influenzae type b (97.2%), while the lowest rates were

observed for poliomyelitis (64.7%) and diphtheria, tetanus, and pertussis (66%). Compared to 2023, both positive and negative dynamics were noted: increased vaccination coverage among adults and infants for Hib, poliomyelitis, and pertussis; however, reduced coverage among children aged 6 and 16 years. In several communities (Turkivska, Ivano-Frankivska, Shehyivska), vaccination coverage remained below 40%. Key challenges include irregular vaccine supply, underreporting of contraindications, and insufficient organization of maternity ward immunization services. Overall, vaccination rates in the Lviv region remain below national averages, posing a threat of outbreaks of vaccine-preventable diseases.

Keywords: preventive vaccination, coverage level, childhood immunization, vaccine-preventable diseases, electronic reporting, Lviv region, immunoprophylaxis, vaccination dynamics analysis, uneven vaccine supply.

Фахівцями відділу імунопрофілактики ДУ “Львівський ОЦКПХ МОЗ” проведено аналіз виконання профілактичних щеплень у розрізі територіальних громад за 12 місяців 2024 року.

Для досягнення необхідного рівня захисту населення від вакцинованих інфекцій, щомісячно охоплення профілактичними щепленнями має збільшуватись на 8%. Таким чином, станом на 31.12.2024 року цільовим показником є охоплення щепленнями 96% населення. У Львівській області, враховуючи проведення корекції обсягів на 2024 рік, заплановано проведення щеплень за Календарем 515026 мешканцям. Тобто, цільовим показником станом на 01.12.2024 року є проведення 494425 щеплень, проте фактично станом на кінець грудня 2024 року здійснено 464499 щеплень, тобто, вакцинацією за Календарем охоплено 90% населення.

Станом на 31 грудня 2024 року рівні охоплення профілактичними щепленнями за Календарем у Львівській області наступні:

- проти туберкульозу дітей до року – 91,6%;
- проти поліоміеліту серед дітей віком до 1 року – 75%, 18 місяців – 74,9%, 6 років – 57,6% та 14 років – 51,3%;
- проти дифтерії, кашлюку та правця серед дітей віком до 1 року – 80,6%, 18 місяців – 73,1%, 6 років – 56,4%, 16 років – 55,6% та серед дорослого населення – 64,4%;
- проти кору, епідемічного паротиту та краснухи серед дітей віком 1 рік – 92,3%, другою дозою серед дітей віком 6 років – 65,8%;
- проти гепатиту В діти до року однією дозою серед дітей віком до 1 року – 99,5%, трьома дозами – 73,2%;
- проти гемофільної інфекції серед дітей віком до 1 року – 97,2%, 1 рік – 95,2%.

У відповідних вікових категоріях імунізовано 96% населення проти гепатиту В однією дозою, проти гемофільної інфекції двома дозами щеплення (рисунок 1).



Рисунок 1. Стан імунізації за Календарем за 2024 рік у Львівській області в середньому по Україні

Стан імунізації за національним Календарем за 2024 рік у Львівській області, порівняно з середньодержавними показниками, є нижчим, зокрема:

- проти туберкульозу серед дітей до року – на 1,2%;
- проти поліоміеліту серед дітей віком до 1 року – на 12,8%, 18 місяців – на 12,4%, 6 років – на 26% та 14 років – на 29,5%;
- проти дифтерії, кашлюку та правця серед дітей віком до 1 року – на 7,7%, 18 місяців – на 13,7%, 6 років – на 20,6%, 16 років – на 26,5% та серед дорослого населення – на 16,3%;
- проти кору, епідемічного паротиту та краснухи серед дітей віком 6 років – на 17,6%;
- проти гепатиту В трьома дозами серед дітей віком до 1 року – на 14,8%.

Вищими за середньодержавні показники є стан імунізації проти гемофільної інфекції (на 2,5%).

Різниця, що становить $\leq 1\%$, спостерігається при охопленні першою дозою щеплення проти кору, епідемічного паротиту та краснухи серед дітей віком 1 рік та проти гепатиту В серед немовлят (рисунок 2).

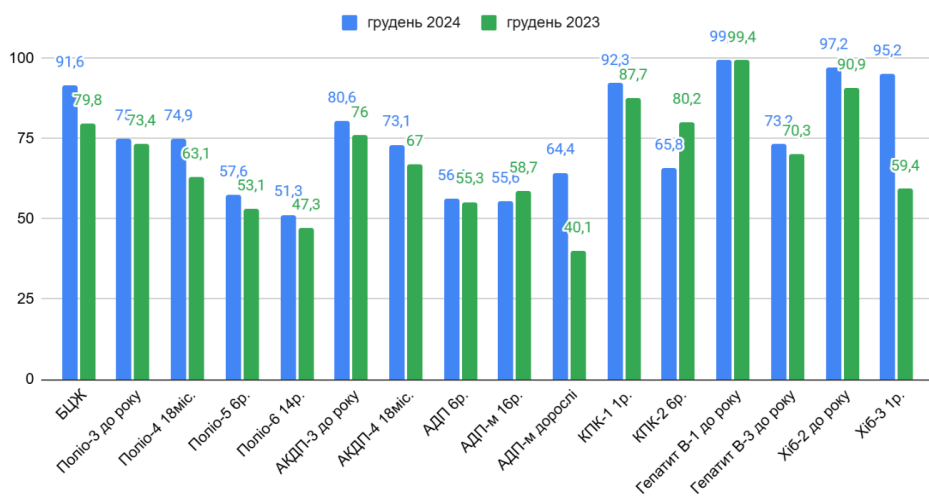


Рисунок 2. Охоплення профілактичними щепленнями за Календарем у Львівській області за 2024 та 2023 роки

При оцінці динаміки виконання обсягів імунізації у Львівській області за 2024 рік у порівнянні з 2023 роком спостерігається зниження рівнів вакцинації, зокрема:

- проти дифтерії та правця серед дітей віком 16 років (-3,1%);
- проти кору, епідемічного паротиту та краснухи серед дітей віком 6 років (-14,4%).

Підвищення рівня охоплення щепленнями спостерігається:

- проти туберкульозу серед дітей віком до 1 року (+11,8%);
- проти гемофільної інфекції серед дітей віком до 1 року (+6,3%) та 1 рік (+35,8%);
- проти поліоміеліту серед дітей віком до 1 року (+1,6%), 18 місяців (+11,8%), 6 років (+4,5%), 14 років (+4%);
- проти кашлюку, дифтерії та правця серед дітей віком до 1 року (+4,6%), 18 місяців (+6,1%), 6 років (+1,1%) та серед дорослих (+24,3%);
- проти кору, епідемічного паротиту та краснухи серед дітей віком 1 рік (+4,6%);
- проти гепатиту В серед дітей віком до 1 року трьома дозами щеплення (+2,9%).

Позитивна динаміка охоплення дітей усіх вікових груп щепленнями проти поліоміеліту пов'язана з більш регулярним постачанням оральної вакцини для профілактики поліоміеліту, що забезпечило ефективне проведення заходів з імунопрофілактикою. Покращення охоплення

щепленнями проти дифтерії та правця у більшості вікових груп, особливо серед дорослого населення, пов'язане з активним проведенням протягом другої половини 2024 року додаткових заходів з імунізації проти цих інфекцій, а також змінами нормативно-правової документації щодо профілактичних та періодичних медичних оглядів (рисунок 3).

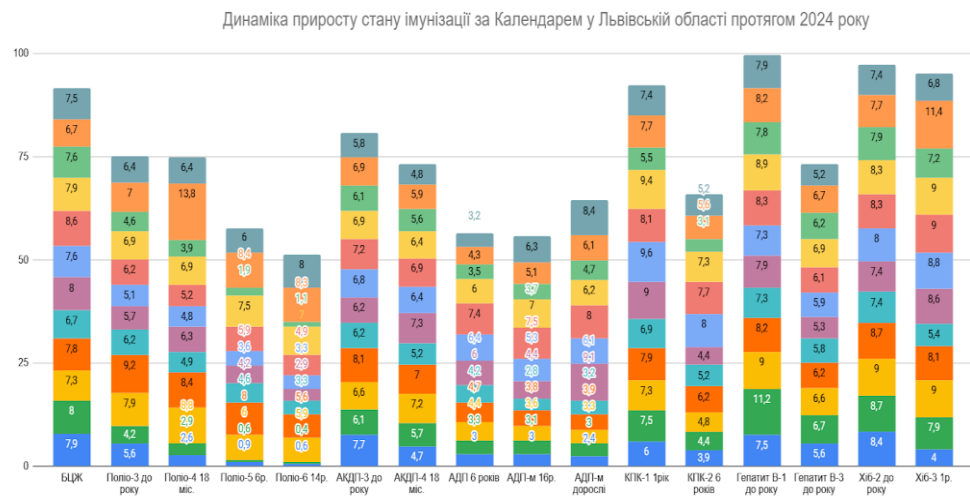


Рисунок 3. Динаміка приросту стану імунізації за Календарем у Львівській області протягом 2024 року

При оцінці динаміки виконання обсягів профілактичних щеплень за Календарем у грудні 2024 року, порівняно з попереднім місяцем, виявлено, що абсолютний приріст склав 9%. Найвищий приріст зафіксовано у рівнях охоплення щепленнями проти дифтерії та правця серед дорослих (+8,4%), проти поліоміеліту серед дітей віком 14 років (+8%), першою дозою щеплення проти гепатиту В серед немовлят (+7,9%). Найнижчий приріст спостерігався у рівнях імунізації проти дифтерії та правця серед дітей віком 6 років (+3,2%), 18 місяців (+4,8%), проти кору, епідемічного паротиту та краснухи серед дітей віком 6 років, трьома дозами щеплення проти гепатиту В серед немовлят (+5,2%).

Постачання вакцин, які використовуються для імунізації дітей однакових вікових груп та забезпечення ними надавачів медичних послуг Львівської області часто є нерівномірним, що створює перешкоди для успішної імунізації населення та призводить до невідповідності між охопленням щепленнями проти різних антигенів в одній віковій категорії.

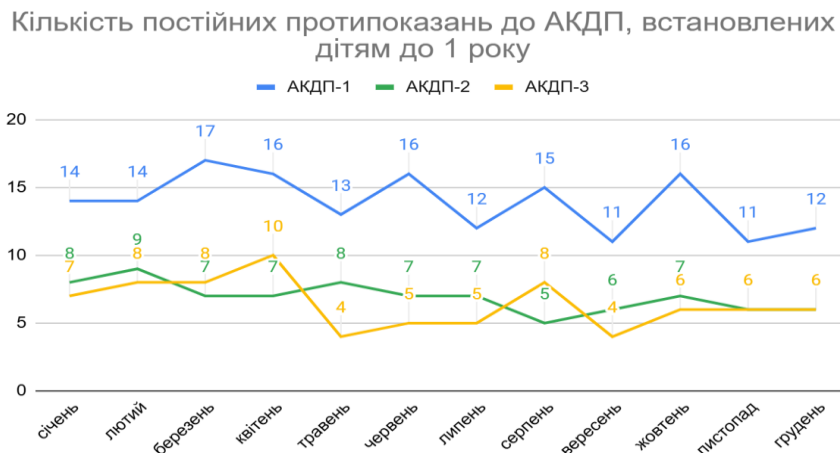


Рисунок 4. Кількість постійних протипоказань до АКДП, встановлених дітям до 1 року

Порівнюючи кількість дітей віком до 1 року, яким було встановлено постійні протипоказання до проведення щеплень проти кашлюку, дифтерії та правця, вказує на невідповідність між кількістю встановлених протипоказань до проведення щеплень АКДП-1, АКДП-2 та АКДП-3, враховуючи інтервали між щепленнями, зокрема, тенденцію до зменшення кількості дітей із встановленими протипоказаннями до щеплення АКДП-2, порівняно з АКДП-1. Проте протягом другої половини 2024 року відзначається позитивна динаміка у реєстрації протипоказань.

У Львівській області станом на 31.12.2024 профілактичними щепленнями проти кашлюку, дифтерії та правця за Календарем охоплено в середньому 66% населення, в Україні - 83%. Станом на кінець грудня на балансі закладів охорони здоров'я перебувало 5770 доз вакцини АКДП, 4711 доз вакцини АДП та 53944 дози вакцини АДП-м.

Низькою залишалася динаміка імунізації населення у Турківській, Івано-Франківській громадах (охоплено в середньому ≤40% населення відповідних громад) (таблиця 1).

Таблиця 1

Охоплення щепленнями проти кашлюку, дифтерії, правця у розрізі надавачів послуг
станом на 31.12.2024

ОТГ	АКДП-3 до року	АКДП-4 (18 міс.)	АДП (6 р.)	АДП-м (16 р.)	АДП-м дорослі	Середнє
Турківська	27,3	45,3	45,5	38,1	30,4	37,3
Івано-Франківська	31,7	43,2	45,2	36,7	40	39,4
Судновишинянська	52	58	32,4	33,7	24,8	40,2
Солонківська	50	53,1	58	52,6	29,3	48,6
Яворівська	60,7	73,3	48,3	50,2	33,5	53,2
Львівська	70,1	60,5	40,4	44,6	60,2	55,2
Бродівська+Заболотцівська	62,5	51,8	53,3	40,9	68,7	55,4
Мурованська	33,3	48,7	56,5	101,1	38,1	55,5
Давидівська	63,6	90,9	50	47,1	29,7	56,3
Східницька	63,5	46,9	77,7	52	46,7	57,4
Сокальська+Белзька	48,9	72,3	67,2	66,8	40,1	59,1
Добротвірська	30,8	77,8	42,2	61,7	88,6	60,2
Щирецька	89,8	62	76,9	47,3	25,8	60,4
Жовківська+Куликівська	48,9	71,3	73,4	55	55	60,7
Шегинівська	59,6	82,5	77,6	43,1	44,4	61,4
Бібрська	105	65	67,3	42,9	29	61,8
Шептицька	60,2	53,5	62,3	48,3	87,3	62,3
Кам'янка-Бузька	53,1	74,5	74,2	68,2	47,9	63,6
Сколівська+Козівська	48,4	82,4	57	62,2	70,3	64,1
Меденицька	87,3	73,8	66,1	48,8	45,1	64,2
Жовтанецька	96	79,6	59,7	75,6	16,4	65,5
Старосамбірська	66,3	68,7	59,2	64,4	70,1	65,7
Новояричівська	79,1	92,5	59,1	64,7	36,5	66,4
Бориславська	58,1	51,8	76,3	98,2	55,2	67,9
Дрогобицька міська поліклініка	99,1	64,3	68	49,5	59,1	68,0
Золочівська+Поморянська	61	56,5	57,1	60,8	109,7	69,0

CHAPTER 1. BIOLOGICAL SAFETY AND PUBLIC HEALTH IN WARTIME

Продовження таблиці 1

ОТГ	АКДП-3 до року	АКДП-4 (18 міс.)	АДП (6 р.)	АДП-м (16 р.)	АДП-м дорослі	Середнє
Красненська	87,9	60,6	68,6	69,9	64	70,2
Мостиська	73,9	61,3	60,5	66	89,5	70,2
Трускавецька	94	111,3	68,6	47,7	36,6	71,6
Розвадівська	87,5	102,9	94,3	34	41,8	72,1
Моршинська	73,5	103,1	68	61,9	57,4	72,8
Новояворівський ЦПМСД	90,4	76,8	86,1	75,2	36,2	72,9
Рава-Руська	100	89,6	64,8	78,2	33,7	73,3
Дрогобицька РП	80,6	96,3	88	61,2	48	74,8
Пустомитівська	91,1	92,1	66,1	55,6	71,6	75,3
Великолюбінська	78,3	75	97,5	69,9	55,8	75,3
Сокільницька	63,6	87,9	69	84,5	71,6	75,3
Жидачівська	95,7	78,4	70,3	59	73,8	75,4
Новороздільська	89,7	71,4	74,4	73,7	69,1	75,7
Глинянська	115,8	80	61,4	60,6	60,7	75,7
Самбірська	73,5	86,8	43,9	48,8	125,5	75,7
Буська	50,2	105,3	78	68,6	78,7	76,2
Біковицька	78,7	101,6	68,5	67,2	68	76,8
Оброшинська	106,9	115,2	56,3	56,2	54	77,7
Немирівська МЛ	65,4	71,6	70,3	84,5	100,4	78,4
Гніздичівська	115,6	71,4	100	53,6	52,2	78,6
Великомостівська	82,7	97,6	86,4	70,6	61,8	79,8
Лопатинська	81,4	90,2	80	80,2	70,1	80,4
Стрілківська	89,5	77,4	75	74,7	86,1	80,5
Журавненська	77,1	108,3	85,5	66,7	67,9	81,1
Тростянецька	104,8	100	55,8	96,8	49,1	81,3
Підберізівська	84	103,7	55,6	106,6	59,9	82,0
Комарнівська	75	65	87,5	79,2	104,9	82,3
Ралівська	87,5	35	100	90	100	82,5
ФОПи, приватні медзаклади	157	78,1	53	59,6	67,2	83,0
Миколаївський міський ЦПМСД	74,7	85,6	56,1	73,5	130	84,0
Славська	68,5	90,8	78,5	81,9	103,5	84,6
Добромильська+Хирівська	116,5	91,1	81,7	73,6	64,9	85,6
Радехівська	92,3	99,4	86,2	78	72,5	85,7
Ходорівська	46,3	60,9	105,8	74,9	143,3	86,2
Підкамінська	70,4	68	103,1	80,3	120,5	88,5
Рудківська	86,4	80	105	97,1	76,4	89,0
Боринська РЛ	112,5	100	68,2	51	116	89,5
Городоцька	96,5	87,3	88,4	85,8	91,3	89,9
Болехівська АЗПСМ	0	56,2	93,3	106,7	196,1	90,5

Продовження таблиці 1

ОТГ	АКДП-3 до року	АКДП-4 (18 міс.)	АДП (6 р.)	АДП-м (16 р.)	АДП-м дорослі	Середнє
Перемишлянська	91,8	87	61,8	87,2	131,6	91,9
Модрицька АЗПСМ	200	100	83,3	37,8	67,3	97,7
Стрийська	106,3	98,8	96	89,9	100,4	98,3
Університетська лікарня	96,1	96,1	105,2	36,8	163,3	99,5
Добросинсько-Магерівська	105,4	112,2	84,4	82,9	130,7	103,1
Зимноводівська	83,8	120,3	85,1	96,1	137,5	104,6
Новокалинівська	109,7	151,4	71,1	147,9	71,4	110,3
Грабовецько-Дулібівська	600	280	21,6	61,9	26,7	198,0
ПО ОБЛАСТІ	80,6	73,1	56,4	55,6	64,4	66,0

У Львівській області станом на 31.12.2024 профілактичними щепленнями проти поліоміеліту за Календарем охоплено в середньому 64,7% дітей, в Україні - 84,9%. Станом на кінець грудня на балансі закладів охорони здоров'я Львівської області перебувало 6156 доз ІПВ та 7789 доз ОПВ.

Низькими залишилися темпи вакцинації дітей у Шегинівській, Івано-Франківській, Шептицькій, Турківській громадах (охоплено в середньому ≤40% населення відповідних громад) (таблиця 2).

Таблиця 2

Охоплення щепленнями проти поліоміеліту у розрізі надавачів послуг станом на 31.12.2024

ОТГ	Поліо-3 (до 1 р.)	Поліо-4 (18 міс.)	Поліо-5 (6 р.)	Поліо-6 (14 р.)	Середнє
Шегинівська	24,6	43,9	34,3	0	25,7
Івано-Франківська	25,2	40,9	38,3	23,1	31,9
Шептицька	33,4	29,9	51,8	27,6	35,7
Турківська	26,4	49,7	41,1	37,4	38,7
Бібрська	62,5	46	20,6	27	39,0
Глинянська	68,4	30	21,1	41,1	40,2
Новояворівський ЦПМСД	61,7	41,7	39,8	29,1	43,1
Судовишинянська	49,3	61,4	33,1	28,6	43,1
Розвадівська	65	58	33	16,4	43,1
Немирівська МЛ	57,7	26,9	63,7	33,8	45,5
Яворівська	59,2	57,1	35,8	31,3	45,9
Сколівська+Козівська	31,5	72,8	46,6	44,8	48,9
Оброшинська	86,2	66,7	39,4	5,1	49,4
Біковицька	74,5	46,9	53,8	29	51,1
Давидівська	69,7	55,8	44	36,6	51,5
Болехівська АЗПСМ	0	43,8	146,7	16,9	51,9
Львівська	65,5	56,6	50,6	42,8	53,9
Старосамбірська	56,6	71,1	56,5	33,3	54,4
Сокальська+Белзыка	42,3	60,4	58,9	61,4	55,8
Золочівська+Поморянська	56,7	52,4	61,5	65,9	59,1

Продовження таблиці 2

ОТГ	Поліо-3 (до 1 р.)	Поліо-4 (18 міс.)	Поліо-5 (6 р.)	Поліо-6 (14 р.)	Середнє
Щирецька	89,8	70	57,7	21	59,6
Мостиська	64,3	61,3	64,5	49,1	59,8
Жовківська+Куликівська	42,1	72,9	69,4	55,3	59,9
Самбірська	67,5	70,6	44,4	57,7	60,1
Східницька	61,5	39,1	71,8	69,4	60,5
Меденицька	76,2	52,3	52	70,1	62,7
Солонківська	50	51,6	67	84,3	63,2
Бродівська+Заболотівська	60,5	59,5	75,4	64,3	64,9
Добромильська+Хирівська	85,7	57,3	49,6	71,1	65,9
Рудківська	79,5	77,5	44,1	65,2	66,6
Рава-Руська	100	79,9	53,6	33,1	66,7
Лопатинська	50,8	64,7	70	81,2	66,7
Ходорівська	33,3	54	90,1	89,7	66,8
Красенецька	75,8	55,3	70	69,3	67,6
Дрогобицька міська поліклініка	83,1	66,8	70,3	51,8	68,0
Боринська РЛ	112,5	93,8	45,5	20,7	68,1
Ралівська	68,8	50	80	77,5	69,1
Дрогобицька РП	63,9	81,5	74,7	59,9	70,0
Добротвірська	31,5	81,9	84,5	87,2	71,3
Трускавецька	96	107	47,6	35,5	71,5
Тростянецька	81	57,9	65,4	82,7	71,8
Великомостівська	61,7	85,5	74,3	66,8	72,1
Журавненська	62,9	79,2	67,7	80	72,5
Великолюбінська	60	89,6	90	53,2	73,2
Буська	49,4	89,5	71,6	83,4	73,5
Жовтанецька	100	77,6	59,7	58,8	74,0
Миколаївський міський ЦПМСД	69,3	89,4	66,3	73,2	74,6
Сокільницька	42,4	106,1	78,6	72,7	75,0
Університетська лікарня	80,4	80,4	88,7	52,7	75,6
Підберізівська	56	55,6	63	130,3	76,2
Новояричівська	80	81,7	65,2	79,7	76,7
Мурованська	72,2	87,2	72,5	74,7	76,7
Кам'янка-Бузька	53,1	78,6	93,3	81,7	76,7
Новороздільська	79,4	70,4	74,1	86,2	77,5
Бориславська	83,9	75	69,7	81,8	77,6
Комарнівська	56,2	80	127,5	48,3	78,0
Славська	54,8	92,3	74,1	96,3	79,4
Стрілківська	81,6	80,6	81,2	74,7	79,5
Моршинська	81,6	106,2	67	73,7	82,1

Продовження таблиці 2

ОТГ	Поліо-3 (до 1 р.)	Поліо-4 (18 міс.)	Поліо-5 (6 р.)	Поліо-6 (14 р.)	Середнє
Зимноводівська	84,5	92,4	81,7	71,3	82,5
Жидачівська	90,4	97,9	69	73,9	82,8
Перемишлянська	100	99,3	72,9	65,4	84,4
Пустомитівська	91,1	100	80,9	65,7	84,4
Добросинсько-Магерівська	104,1	137,8	71,1	31,6	86,2
Радехівська	92,9	94,3	95,6	65,3	87,0
Грабовецько-Дулібівська	200	60	9,9	86,2	89,0
Модрицька АЗПСМ	100	100	83,3	86,4	92,4
Новокалинівська	116,1	129,7	57,9	77,4	95,3
Стрийська	106	99,8	90,5	85,4	95,4
Гніздичівська	93,8	90,5	100	103,3	96,9
Городоцька	89,5	96,6	101,6	102,2	97,5
ФОПи, приватні медзаклади	157,2	114,2	68,8	54,4	98,7
Підкамінська	66,7	88	140,6	116,4	102,9
ПО ОБЛАСТІ	75	74,9	57,6	51,3	64,7

У Львівській області станом на 31.12.2024 профілактичними щепленнями проти кору, епідемічного паротиту та краснухи за Календарем охоплено в середньому 79,1% дітей, в Україні - 87,4%. Станом на кінець грудня на балансі закладів охорони здоров'я перебувало 8398 доз вакцини КПК.

При аналізі охоплення щепленнями проти кору, епідемічного паротиту та краснухи у розрізі ОТГ області визначено, що низькими залишилися темпи вакцинації дітей у Судововишнянській громаді - охоплено в середньому ≤40% дітей (таблиця 3).

Таблиця 3

Охоплення щепленнями проти кору, епідемічного паротиту та краснухи у розрізі надавачів послуг станом на 31.12.2024

ОТГ	КПК-1 1 рік	КПК-2 (6 р.)	Середнє
Судововишнянська	41,2	23,4	32,3
Сколівська+Козівська	49,6	35,7	42,7
Турківська	54	36,2	45,1
Болехівська АЗПСМ	16,7	80	48,4
Шегинівська	64,9	38,8	51,9
Добротвірська	63,4	41,4	52,4
Солонківська	59,4	53,6	56,5
Бродівська+Заболотцівська	51	63,7	57,4
Яворівська	65,8	49,5	57,7
Івано-Франківська	61,4	55,3	58,4
Старосамбірська	59,1	57,6	58,4
Бібрська	58	61,8	59,9
Львівська	70,2	54,6	62,4
Шептицька	66,5	64,8	65,7

Продовження таблиці 3

ОТГ	КПК-1 1 рік	КПК-2 (6 р.)	Середнє
Підберізцівська	74,1	57,4	65,8
Немирівська МЛ	70,1	63,7	66,9
Мурованська	71,8	65,2	68,5
Новороздільська	71,4	67,8	69,6
Розвадівська	83,8	55,7	69,8
Меденицька	78,6	63,8	71,2
Сокільницька	75,8	66,7	71,3
Східницька	64,1	78,6	71,4
Дрогобицька міська поліклініка	71,6	73,5	72,6
Самбірська	96,6	50,2	73,4
Жовківська+Куликівська	72,4	74,7	73,6
Грабовецько-Дулібівська	140	7,2	73,6
Золочівська+Поморянська	78,9	69,2	74,1
Лопатинська	82,4	66,7	74,6
Жидачівська	78,4	71,6	75,0
Сокальська+Белзыка	83,4	67,2	75,3
Оброшинська	103,4	47,9	75,7
Трускавецька	88,7	64,6	76,7
Рудківська	85,8	68,3	77,1
Стрілківська	80,6	75	77,8
Пустомитівська	84,3	72,1	78,2
Красенецька	79,1	78,6	78,9
Журавненська	85,3	72,6	79,0
Мостиська	75	84	79,5
Новояричівська	93,3	66,2	79,8
Щирецька	85,7	74,6	80,2
Ходорівська	96,1	64,5	80,3
Миколаївський міський ЦПМСД	101,1	60,2	80,7
Добромильська+Хирівська	88,5	73,7	81,1
Добросинсько-Магерівська	82,4	81,5	82,0
Славська	82,2	83	82,6
Модрицька АЗПСМ	100	66,7	83,4
Давидівська	106,1	60,7	83,4
Університетська лікарня	98	70,1	84,1
Новояворівський ЦПМСД	96,7	71,5	84,1
Новокалинівська	90,3	80,3	85,3
Рава-Руська	100	70,9	85,5
Бісковицька	104,2	70	87,1
Буська	95,7	78,7	87,2

Продовження таблиці 3

ОТГ	КПК-1 1 рік	КПК-2 (6 р.)	Середнє
Моршинська	104,2	71	87,6
Великолобінська	83,3	92,5	87,9
Кам'янка-Бузька	83,4	94,3	88,9
Великомостівська	90,4	87,9	89,2
Зимноводівська	92,4	88,5	90,5
Гніздичівська	90,6	94,1	92,4
Ралівська	105	80	92,5
Дрогобицька РП	100	89,2	94,6
Боринська РЛ	125	65,2	95,1
Стрийська	101,5	89	95,3
Перемишлянська	105,8	89,2	97,5
Городоцька	93,6	103,2	98,4
Тростянецька	115	82,7	98,9
Бориславська	100,9	97	99,0
Радехівська	103,8	104	103,9
Жовтанецька	142,9	68,1	105,5
Підкамінська	88	125	106,5
Комарнівська	105	115	110,0
ФОПи, приватні медзаклади	157,3	98,4	127,9
Глиннянська	225	49,1	137,1
ПО ОБЛАСТІ	92,3	65,8	79,1

У Львівській області станом на 31.12.2024 профілактичними щепленнями проти туберкульозу охоплено 91,6% немовлят, в Україні - 92,8%. Станом на кінець грудня на балансі закладів охорони здоров'я Львівської області перебувало 10980 доз вакцини БЦЖ. Рівні охоплення щепленнями проти туберкульозу серед дітей віком до 1 року у розрізі ОТГ області наведені у таблиці 4.

Таблиця 4

Охоплення щепленнями проти туберкульозу у розрізі надавачів послуг станом на 31.12.2024

ОТГ	БЦЖ (до 1 року)
Самбірська	63,9
Жовківська+Куликівська	73,8
Бориславська	77,3
Миколаївська МЛ	79,2
Буська	82,4
Турківська	84,6
Яворівська	87
Городоцька	87,9
Львівська	88,7
Новояворівська лікарня ім. Ю.Липи	88,9
Бродівська+Заболотівська	89,7

Продовження таблиці 4

ОТГ	БЦЖ (до 1 року)
Ходорівська	90,4
Мостиська	91,1
Кам'янка-Бузька	91,6
Перинатальний центр	91,7
Дрогобицька МЛ №1	92,4
Обласна КЛ	93,1
Сколівська+Козівська	94,4
Старосамбірська	97,5
Жидачівська	97,7
Сокальська+Белзька	97,8
Стрийська	99,9
Шептицька	101,6
Новороздільська	117,1
Новояворівський ЦПМСД	142,5
ПО ОБЛАСТІ	91,6

У Львівській області станом на 31.12.2024 повний вакцинальний комплекс проти гепатиту В отримали 73,2% немовлят, в Україні - 88%. Станом на кінець грудня на балансі закладів охорони здоров'я Львівської області перебувало 9642 дози вакцини для профілактики гепатиту В у дітей.

Стан охоплення немовлят повним комплексом вакцинації проти гепатиту В у розрізі надавачів послуг з імунопрофілактики у Львівській області наведене у таблиці. Звертаємо увагу, що протягом року низькі темпи охоплення немовлят вакцинацією проти вірусного гепатиту В зберігаються у Турківській, Добротвірській, Старосамбірській, Шегинівській громадах (таблиця 5).

Таблиця 5

Охоплення щепленнями проти гепатиту В дитячого населення у розрізі надавачів послуг
станом на 31.12.2024

ОТГ	Геп.В-З до року
Турківська	16
Добротвірська	30,8
Шегинівська	38,6
Старосамбірська	38,6
Івано-Франківська	40,7
Сколівська+Козівська	42,7
Сокальська+Белзька	46,7
Жовківська+Куликівська	47
Буська	48,1
Солонківська	50
Кам'янка-Бузька	50,2
Шептицька	53,5
Ходорівська	56,2

Продовження таблиці 5

ОТГ	Геп.В-3 до року
Підберізівська	60
Великолюбінська	60
Немирівська МЛ	61,5
Золочівська+Поморянська	62,3
Яворівська	62,5
Глинянська	63,2
Мостиська	63,5
Тростянецька	66,7
Львівська	66,9
Східницька	67,3
Судововишнянська	68
Жовтанецька	68
Бориславська	69,4
Сокільницька	69,7
Моршинська	71,4
Муреванська	72,2
Миколаївський міський ЦПМСД	72,9
Розвадівська	73,8
Рудківська	73,9
Підкамінська	74,1
Добромильська+Хирівська	74,7
Красенецька	75,8
Новояворівський ЦПМСД	78,1
Городоцька	78,5
Славська	79,5
Самбірська	79,5
Новояричівська	80
Новороздільська	80
Великомостівська	80,2
Комарнівська	81,2
Дрогобицька міська поліклініка	82,8
Оброшинська	82,8
Журавненська	82,9
Зимноводівська	83,8
Стрілківська	84,2
Лопатинська	86,4
Радехівська	86,4
Новокалинівська	87,1
Меденицька	87,3
Давидівська	87,9

Продовження таблиці 5

ОТГ	Геп.В-3 до року
Бродівська+Заболотцівська	88,6
Бісковицька	95,7
Щирецька	96,6
Жидачівська	96,8
Бібрська	100
Університетська лікарня	100
Рава-Руська	100
Пустомитівська	103,3
Трускавецька	104
Перемишлянська	104,5
Дрогобицька РП	105,6
ФОПи, приватні медзаклади	115,4
Стрийська	116,3
Добросинсько-Магерівська	117,6
Ралівська	131,2
Гніздичівська	146,9
Боринська РЛ	200
Грабовецько-Дулібівська	700
ПО ОБЛАСТІ	73,2

Станом на 31.12.2024 у Львівській області пологові стаціонари наявні у 21 ОТГ. У листопаді 2024 року у пологових відділеннях області щеплення проти туберкульозу отримали 84% новонароджених, проти вірусного гепатиту В - 78,7%. У порівнянні з попереднім місяцем, вакцинація новонароджених проти гепатиту В відбувається активніше. Тим не менш, звертаємо увагу на наявність громад, де новонароджені не отримували щеплень (таблиця 6).

Таблиця 6

Охоплення щепленнями новонароджених у пологових відділеннях у грудні 2024 року

ОТГ	Кількість народжених у грудні дітей	Вакцинація проти туберкульозу		Вакцинація проти гепатиту В	
		Кількість	%	Кількість	%
Львівська	296	238	80,4%	213	72,0%
Городоцька	27	25	92,6%	21	77,8%
Жовківська	66	29	43,9%	29	43,9%
Кам'янка-Бузька	18	12	66,7%	9	50,0%
Бродівська	18	15	83,3%	15	83,3%
Буська	26	17	65,4%	19	73,1%
Бориславська	18	16	88,9%	12	66,7%
Самбірська	23	10	43,5%	23	100,0%
Старосамбірська	11	8	72,7%	6	54,5%
Турківська	14	11	78,6%	14	100,0%

Продовження таблиці 6

ОТГ	Кількість народжених у грудні дітей	Вакцинація проти туберкульозу		Вакцинація проти гепатиту В	
		Кількість	%	Кількість	%
Ходорівська	7	7	100,0%	0	0,0%
Сколівська	6	6	100,0%	3	50,0%
Стрийська	65	65	100,0%	63	96,9%
Новороздільська	1	1	100,0%	1	100,0%
Сокальська	21	21	100,0%	21	100,0%
Шептицька	27	25	92,6%	20	74,1%
Мостиська	2	0	0,0%	2	100,0%
Яворівська	9	9	100,0%	6	66,7%
Перинатальний центр	622	464	74,6%	399	64,1%
Львівська обласна клінічна лікарня	132	131	99,2%	69	52,3%
Миколаївська	7	0	0,0%	1	14,3%
Дрогобицька	40	37	92,5%	28	70,0%
Новояворівська	12	10	83,3%	9	75,0%
Всього в області	1468	1157	78,8%	983	67,0%

У Львівській області станом на 31.12.2024 профілактичними щепленнями проти гемофільної інфекції типу b за Календарем охоплено в середньому 96,2% дітей, в Україні - 93,7%. Станом на кінець грудня на балансі закладів охорони здоров'я Львівської області перебувало 4413 доз вакцин для профілактики гемофільної інфекції.

При аналізі охоплення щепленнями проти гемофільної інфекції у розрізі ОТГ області виявлено, що в середньому достатню кількість дітей охоплено щепленнями у 28 громадах. Низьким залишається охоплення вакцинацією проти зазначеної інфекції у Ходорівській громаді (охоплено в середньому ≤40% населення) (таблиця 7).

Таблиця 7

Охоплення щепленнями проти гемофільної інфекції у розрізі надавачів послуг станом на 31.12.2024

ОТГ	Hib-2 до року	Hib-3 (1 рік)	Середнє
Ходорівська	43,8	26,3	35,1
Немирівська МЛ	57,7	28,4	43,1
Сколівська+Козівська	63,7	36,5	50,1
Івано-Франківська	45,5	56,8	51,2
Турківська	43,7	60,2	52,0
Підберізіцька	80	29,6	54,8
Мурованська	61,1	53,8	57,5
Старосамбірська	68,7	46,4	57,6
Жовківська+Куликівська	60,3	59,3	59,8
Мостиська	62,6	59,7	61,2
Добротвірська	48,5	81,7	65,1

Продовження таблиці 7

ОТГ	Hib-2 до року	Hib-3 (1 рік)	Середнє
Жовтанецька	128	2,9	65,5
Шегинівська	110,5	21,1	65,8
Солонківська	58,3	73,4	65,9
Болехівська АЗПСМ	83,3	50	66,7
Яворівська	74,1	60	67,1
Судововишнянська	66,7	80,9	73,8
Лопатинська	71,2	76,5	73,9
Сокальська+Белзька	49,2	98,7	74,0
Перемишлянська	79,1	73,9	76,5
Сокільницька	81,8	72,7	77,3
Красненська	93,4	62,6	78,0
Східницька	78,8	78,1	78,5
Бродівська+Заболотцівська	90,9	66,2	78,6
Львівська	80,8	80	80,4
Новояворівський ЦПМСД	91,7	71,7	81,7
Стрілківська	84,2	80,6	82,4
Оброшинська	86,2	82,8	84,5
Шептицька	74,8	94,9	84,9
Великолюбінська	83,3	89,6	86,5
Моршинська	87,8	85,4	86,6
Великомостівська	82,7	91,6	87,2
Славська	78,1	97,3	87,7
Розвадівська	78,8	97,3	88,1
Меденицька	103,2	72,9	88,1
Щирецька	130,5	46	88,3
Бориславська	105,9	78,6	92,3
Трускавецька	145	40,9	93,0
Добромильська+Хирівська	87,9	100	94,0
Бібрська	127,5	63	95,3
Пустомитівська	91,1	100	95,6
Тростянецька	100	95	97,5
Комарнівська	75	120	97,5
Самбірська	100	95,5	97,8
Дрогобицька міська поліклініка	125,8	71,3	98,6
Кам'янка-Бузька	61,8	135,9	98,9
Модрицька АЗПСМ	100	100	100,0
Рава-Руська	100	100	100,0
Підкамінська	81,5	120	100,8
Золочівська+Поморянська	106,7	99,3	103,0
Зимноводівська	98,6	111	104,8

Продовження таблиці 7

ОТГ	Hib-2 до року	Hib-3 (1 рік)	Середнє
Городоцька	104	105,9	105,0
Новояричівська	84,5	127,5	106,0
Новороздільська	97,4	117,6	107,5
Гніздичівська	140,6	78,1	109,4
Добросинсько-Магерівська	101,4	117,6	109,5
Новокалинівська	129	90,3	109,7
Радехівська	113,6	108,3	111,0
Жидачівська	86,2	137,1	111,7
Дрогобицька РП	105,6	118,5	112,1
Стрийська	124	101,8	112,9
Журавненська	100	126,5	113,3
Ралівська	143,8	90	116,9
Давидівська	89,4	148,5	119,0
Буська	72,3	168,6	120,5
Миколаївський міський ЦПМСД	65,8	190,8	128,3
Рудківська	103,4	162,5	133,0
Університетська лікарня	113,7	160,8	137,3
Бісковицька	95,7	185,4	140,6
ФОПи, приватні медзаклади	200,5	123,5	162,0
Глиннянська	78,9	316,7	197,8
Боринська РЛ	187,5	300	243,8
Грабовецько-Дулібівська	500	140	320,0
ПО ОБЛАСТІ	97,2	95,2	96,2

Враховуючи викладене вище, існує небезпека поширення інфекційних хвороб, що керуються засобами специфічної імунопрофілактики на території Львівської області.