


Звіт ГО «Разом проти корупції» про громадський моніторинг виконання Державної антикорупційної програми



Охорона здоров'я

Захід 2.7.2.1.1. Розроблення проєкту постанови КМУ про затвердження Положення про Державну інформаційну систему трансплантації гемопоетичних стовбурових клітин, відповідно до якого, зокрема, визначено перелік реєстрів, що входять до складу зазначеної системи, порядок і умови їх наповнення, функціонування та доступу до них

Строки заходу	Прогрес заходу	Статус заходу	
01.03.2023-30.09.2023	100%	Виконано без зауважень (100% досягнення індикаторів у визначені строки)	

▪ Успіхи

МОЗ розроблено, погоджено з заінтересованими органами виконавчої влади та подано на розгляд Уряду проєкт постанови КМУ «Про затвердження Положення про Державну інформаційну систему трансплантації гемопоетичних стовбурових клітин», метою якої є забезпечити заклади охорони здоров'я будь-якої форми власності, що надають медичну допомогу методом трансплантації гемопоетичних стовбурових клітин, інформацією про потенційних донорів гемопоетичних стовбурових клітин та визначення пар донор-реципієнт. КМУ схвалив постанову про затвердження положення про Державну інформаційну систему трансплантації гемопоетичних стовбурових клітин 21.11.2023 р.

МОЗ проведене навчання співробітників спеціалізованої державної установи «Український центр трансплант-координації» щодо користування реєстром живих донорів гемопоетичних стовбурових клітин, що є складовою Державної інформаційної системи трансплантації гемопоетичних стовбурових клітин.

▪ Перешкоди та ризики

Захід розпочато вчасно, але виконано з порушенням встановлених строків.

▪ Необхідні дії та рекомендації

Для ефективності виконання завдань, передбачених Державною інформаційною системою трансплантації гемопоетичних стовбурових клітин, необхідне достатнє державне фінансування для реалізації досліджень, які проводяться для фізичних осіб, що можуть виступати в якості потенційних донорів гемопоетичних стовбурових клітин. Такі дослідження потрібні для внесення даних про фізичних осіб до Державної інформаційної системи трансплантації гемопоетичних стовбурових клітин. Таким чином, для того, щоб система працювала та якісно виконувала свої завдання та функції необхідно, крім іншого, визначити та забезпечити реалізацію механізму наповнення її інформацією про донорів.