

**Изменения
в Правила кодирования медицинских услуг и применения тарифов
на оплату медицинской помощи по ОМС в 2024 году**

1. Раздел «Правила кодирования в амбулаторно-поликлинических условиях»

С 01.04.2024 в пункте 4 «Оказание медицинской помощи в рамках профилактических мероприятий»:

1 предложение (8 абзацев) исключить.

5 абзац изложить в следующей редакции:

«При предъявлении услуги А09.19.001 «Исследование кала на скрытую кровь иммунохимическим методом» должно быть заполнено поле «Результат исследования» значением «положительный – 1» или «отрицательный – 0».

в 9 абзаце в таблице исключить следующую строку:

А09.19.001.001	Экспресс-исследование кала на скрытую кровь иммунохроматографическим методом	Да	Нет	Да	Да	Да	Да
----------------	--	----	-----	----	----	----	----

2. Раздел «Правила кодирования и оплаты в условиях круглосуточного стационара»

С 01.04.2023 в пункте 1 «Применение коэффициентов сложности лечения пациента (КСЛП)» подпункт 21 изложить в следующей редакции:

«21) Применение лекарственного препарата: Иммуноглобулин против клещевого энцефалита

КСЛП «Применение лекарственного препарата: Иммуноглобулин против клещевого энцефалита от 22 мл до 70 мл», «Применение лекарственного препарата: Иммуноглобулин против клещевого энцефалита от 71 мл до 100 мл», «Применение лекарственного препарата: Иммуноглобулин против клещевого энцефалита от 101 мл» применяются с

КСГ st12.014 «Клещевой энцефалит» при условии предъявления в реестр соответствующих услуг:

- А25.23.001.001.104 «Применение лекарственного препарата: Иммуноглобулин против клещевого энцефалита от 22 мл до 70 мл»;
- А25.23.001.001.105 «Применение лекарственного препарата: Иммуноглобулин против клещевого энцефалита от 71 мл до 100 мл»;
- А25.23.001.001.106 «Применение лекарственного препарата: Иммуноглобулин против клещевого энцефалита от 101 мл».

В пункте 4 «Медицинская помощь по профилю «Онкология» в подпункте 1 «Химиотерапевтическое лечение ЗНО» строку 15 в таблице изложить в следующей редакции:

Талазопариб	C50	Отсутствие гиперэкспрессии белка HER2 и наличие мутаций в гене BRCA
-------------	-----	---

3. Раздел «Правила кодирования в дневном стационаре»

В пункте 4 «КСГ «Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов»» таблицу изложить в следующей редакции:

Код КСГ	Наименование КСГ	Наименование лекарственных препаратов
ds36.015.2	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 1.2)	Этанерцепт
ds36.016.2	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 2.2)	Тоцилизумаб (подкожное введение)
ds36.017.2	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 3.2)	Адалимуаб
ds36.017.3	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 3.3)	Нетакимаб
ds36.017.4	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 3.4)	Левилимаб
ds36.018.2	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 4.2)	Сарилумаб

ds36.019.2	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 5.2)	Ритуксимаб 500 мг
ds36.019.3	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 5.3)	Абатацепт
ds36.020.1	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 6.1)	Омализумаб 300 мг
ds36.020.2	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 6.2)	Секукинумаб 150 мг
ds36.020.3	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 6.3)	Дупилумаб
ds36.021.2	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 7.2)	Олокизумаб
ds36.021.3	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 7.3)	Белимумаб
ds36.021.4	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 7.4)	Цертолизумаба пэгол
ds36.023.1	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 9.1)	Реслизумаб
ds36.023.2	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 9.2)	Иксекизумаб
ds36.023.3	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 9.3)	Омализумаб 450 мг
ds36.023.4	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 9.4)	Голимумаб 50 мг
ds36.023.5	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 9.5)	Меполизумаб
ds36.024.1	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 10.1)	Тоцилизумаб (внутривенное введение)

ds36.024.3	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 10.3)	Ритуксимаб 1000 мг
ds36.025.1	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 11.1)	Инфликсимаб
ds36.025.2	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 11.2)	Секукинумаб 300 мг
ds36.025.3	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 11.3)	Омализумаб 600 мг
ds36.027.2	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 13.2)	Голимумаб 100 мг
ds36.027.3	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 13.3)	Ведолизумаб
ds36.027.4	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 13.4)	Устекинумаб
ds36.028.5	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 14.5)	Гуселькумаб
ds36.028.6	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 14.6)	Бенрализумаб
ds36.029.4	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 15.4)	Рисанкизумаб 150 мг