

Общая шкала токсичности

Изменение показателей белой и красной крови является наиболее частым побочным эффектом терапии препаратами, изменяющими течение рассеянного склероза (ПИТРС), и оценивается по Общей шкале токсичности



Показатель	Степень 1	Степень 2	Степень 3	Степень 4
Гемоглобин, г/л	<НГН–100	<100–80	<80	Угроза жизни
Лейкоциты, 10 ⁹ /л	<НГН–3,0	<3,0–2,0	<2,0–1,0	<1,0
Лимфоциты, 10 ⁹ /л	<НГН–0,8	<0,8–0,5	<0,5–0,2	<0,2
Нейтрофилы, 10 ⁹ /л	<НГН–1,5	<1,5–1,0	<1,0–0,5	<0,5
Тромбоциты, 10 ⁹ /л	<НГН–75,0	<75,0–50,0	<50,0–25,0	<25,0

Примечание. НГН – нарушенная гликемия натощак.

Действия при выявлении токсичности:

- ❖ **Степень 1** – терапию продолжать.
- ❖ **Степень 2** – терапию продолжать (мониторировать показатели с периодичностью от 2 нед до 1 мес по решению врача-невролога).
- ❖ **Степень 3** – отмена терапии до восстановления показателей и направление на комиссию по назначению ПИТРС.
- ❖ **Степень 4** – отмена терапии до восстановления показателей и направление на комиссию по назначению ПИТРС.

Материал подготовлен на основании: Клинические рекомендации. Рассеянный склероз. Всероссийское общество неврологов, Национальное общество нейрорадиологов, Медицинская ассоциация врачей и центров рассеянного склероза и других нейроиммунологических заболеваний, Российский комитет исследователей рассеянного склероза, 2022 г.