

**СПИСЪК НА МЕДИЦИНСКИТЕ ТЕРМИНИ ЗА НЕЖЕЛАНИ ЛЕКАРСТВЕНИ  
РЕАКЦИИ И ПРЕДЛОЖЕНИЯ ЗА ТЯХНОТО ОПИСАНИЕ НА НЕПРОФЕСИОНАЛЕН  
ЕЗИК В ЛИСТОВКАТА ЗА ПАЦИЕНТА**

<b>Медицински термин</b>	<b>Предложено описание на термина за листовката</b>
Агранулоцитоза	Силно намаляване на броя на белите кръвни клетки, което увеличава вероятността от възникване на инфекция
Анафилактична, анафилактоидна реакция	Тежка алергична реакция, която причинява затруднение в дишането или замайване
Ангина пекторис	Гръдна болка
Ангиедем, ангионевротичен оток	Тежка алергична реакция, която причинява подуване на лицето или гърлото
Анемия	Намаляване на броя на червените кръвни клетки, което може да доведе до бледност, слабост или задух
Апластична анемия	Силно намаляване на броя на кръвните клетки, което води до слабост, поява на синини или увеличена вероятност от възникване на инфекция
Аритмия	Нарушение на сърдечния ритъм
Атаксия	Затруднена координация на движенията
Брадикардия	Забавен сърдечен ритъм
Бронхоконстрикция, бронхоспазм	Затруднено дишане или хриптене
Васкулит	Възпаление на кръвоносните съдове, често съпроводено с кожни обриви
Вентрикуларна фибрилация	Животозастрашаващо нарушение на сърдечния ритъм
Вертиго	Чувство за замайване или световъртеж
Диспепсия	Лошо храносмилане
Дълбока венозна тромбоза/венозна тромбоемболия (ВТЕ)	Кръвен съсирек, обикновено в крака, който причинява болка, подуване или зачервяване
Ектопична бременност	Извънматочна бременност, която може да предизвика силна болка, кръвоизлив или колапс
Емоционална лабилност	Промени в настроението
Жълтеница ??? нужно ли е???	Пожълтяване на кожата и бялото на очите, причинено от проблеми с черния дроб или кръвта
Инсомния	Безсъние
Колит	Възпаление на дебелото черво, което причинява болки в корема и диария/запек
Левкопения	Намаляване на броя на белите кръвни клетки, което увеличава вероятността от възникване на инфекция
Мания	Чувство за въодушевление или превъзбуденост, което води до необичайно поведение
Миокарден инфаркт	Сърдечен удар
Миопатия	Болка или слабост на мускулите
Нефрит	Възпаление на бъбреците, което може да причини подуване на глезените или високо

	кръвно налягане
Ортостатична хипотония/постурална хипотония	Спадане на кръвното налягане при изправяне, което причинява замайване, прималяване или припадък
Панкреатит	Възпаление на панкреаса, което причинява силна болка в корема и гърба
Панцитопения	Силно намаляване на броя на кръвните клетки, което може да доведе до слабост, поява на синини или увеличена вероятност от възникване на инфекция
Парестезия на крайниците	Изтръпване, мравучкане на ръцете и краката
Паркинсонизъм	Състояние, което протича с треперене, скованост и влачене на краката
Периорбитален едем	Подуване около очите
Периферна невропатия	Нарушение на нервите, което може да доведе до слабост, изтръпване или мравучкане
Пневмонит	Възпаление на белите дробове, което причинява задух, кашлица и повишаване на температурата
Простатизъм	Увеличена простатна жлеза, която причинява затруднение при уринирането при мъжете
Белодробна емболия	Запушване на белодробните съдове, който причинява гръдна болка и задух
Пулмонарна фиброза	Повишено разрастване на съединителна тъкан в белите дробове, което причинява задух
Рабдомиолиза	Неестествено разрушаване на мускулите, което може да доведе до бъбречни проблеми
Синдром на Стивънс-Джонсън	Тежко заболяване, съпроводено с образуване на мехури по кожата, устата, очите и половите органи
Системен лупус еритематозус	Нарушение на имунната система, което причинява болки в ставите, кожни обриви и треска
Сърдечна недостатъчност	Сърдечно заболяване, което може да доведе до лесна уморяемост, задух, подуване на глезените и др.
Тардивна дискинезия	Неконтролирани движения на устата, езика и крайниците
Тахикардия	Ускорен сърдечен ритъм
Токсична епидермална некролиза	Тежко заболяване, съпроводено с образуване на мехури по кожата
Torsades de pointes (също вентрикуларна аритмия)	Животозастрашаващо нарушение на сърдечния ритъм
Тромбоцитопения	Намаляване на броя на тромбоцитите, което повишава риска от кървене или образуване на синини
Увеит	Възпаление на окото, което причинява болка и зачервяване
Увеличено ниво на аспартат аминотрансфераза Увеличено ниво на аланин аминотрансфераза Увеличени стойности на показателите на функционалните чернодробни тестове	Кръвни тестове, които показват промени във функционирането на черния дроб
Удължен QT интервал в ЕКГ	Промяна в електрокардиограмата

Феномен на Рейно	Лошо оросяване на пръстите на ръцете и краката, в резултат на което те стават сковани и бледи
Хемолитична анемия	Намаляване на броя на червените кръвни клетки, което може да доведе до бледност или пожълтяване на кожата, слабост или задух
Хипокалиемия	Ниско ниво на калий в кръвта, което може да причини слабост или потрепване на мускулите, или промени в сърдечния ритъм
Хиперкалиемия	Високо ниво на калий в кръвта, което може да причини промени в сърдечния ритъм
Хипомания	Чувство за превъзбуденост
Хипонатриемия	Ниско ниво на натрий в кръвта, което може да причини уморяемост и объркване, потрепване на мускулите, припадъци или кома
Хипернатриемия	Високо ниво на натрий в кръвта, което може да причини объркване, потрепване на мускулите или промени в сърдечния ритъм
Хипотиреоидизъм	Намалена функция на щитовидната жлеза, която може да причини уморяемост, наддаване на тегло и др.
Хипертиреоидизъм	Увеличена функция на щитовидната жлеза, която може да причини засилване на апетита, загуба на тегло или изпотяване, безсъние, нервност и др.
Цереброваскуларен инцидент	Удар