

СВИНЦОВАЯ ИНТОКСИКАЦИЯ
КОНТАКТ СО СВИНЦОМ ПРИ ДОБЫЧЕ
СВИНЦОВЫХ РУД, ВЫПЛАВКЕ
ЦВЕТНЫХ МЕТАЛЛОВ, СОДЕРЖАЩИХ
СВИНЕЦ, В СТЕКОЛЬНОЙ
(ПРОИЗВОДСТВО ХРУСТАЛЯ),
ФАРФОРОВО-ФАЯНСОВОЙ
ПРОМЫШЛЕННОСТИ, В ГОНЧАРНОМ,
КЕРАМИЧЕСКОМ ПРОИЗВОДСТВЕ.
СВИНЕЦ ВХОДИТ В СОСТАВ ГЛАЗУРИ
ДЛЯ ГЛИНЯНОЙ ПОСУДЫ, В
ТИПОГРАФИЯХ, ПРИ ПРОИЗВОДСТВЕ
АККУМУЛЯТОРОВ И ЦВЕТНЫХ
КИНЕСКОПОВ.



ИСТОЧНИКИ ИНТОКСИКАЦИИ

ПЫЛЬ И ПАРЫ СВИНЦА

В ОРГАНИЗМ СВИНЕЦ ПОСТУПАЕТ ЧЕРЕЗ ОРГАНЫ ДЫХАНИЯ В ВИДЕ АЭРОЗОЛЕЙ, ЧЕРЕЗ ЖЕЛУДОЧНО-КИШЕЧНЫЙ ТРАКТ ПРИ ПРИЁМЕ ПИЩИ ИЛИ КУРЕНИИ. ВОЗМОЖНЫ БЫТОВЫЕ ОТРАВЛЕНИЯ ПРИ ХРАНЕНИИ ПРОДУКТОВ В ГЛИНЯНОЙ ПОСУДЕ, ПОКРЫТОЙ ГЛАЗУРЬЮ



ВСАСЫВАНИЕ СВИНЦА

**В ЛЕГКИХ И ТОНКОМ КИШЕЧНИКЕ, ГДЕ
ВЗАЙМОДЕЙСТВУЕТ С БЕЛКАМИ,
СОДЕРЖАЩИМИ SH- ГРУППЫ.**

**ПРОИСХОДИТ БЛОКАДА СВИНЦОМ SH-
ГРУПП, ЧТО НАРУШАЕТ ОБМЕННЫЕ
ПРОЦЕССЫ.**

**ИЗ КРОВИ СВИНЕЦ ПОСТЕПЕННО
ДЕПОНИРУЕТСЯ В ТРАБЕКУЛАХ КОСТЕЙ,
В МЫШЕЧНОЙ ТКАНИ, В ПЕЧЕНИ,
ПОЧКАХ, СЕЛЕЗЕНКЕ, МОЗГОВОЙ ТКАНИ.**



ВЫВЕДЕНИЕ СВИНЦА

**ПОД ВЛИЯНИЕМ ПРИЧИН,
ОСЛАБЛЯЮЩИХ ОРГАНИЗМ
(АЛКОГОЛЬ, ПРОСТУДНЫЕ
ЗАБОЛЕВАНИЯ) СВИНЕЦ МОЖЕТ
ВЫХОДИТЬ ИЗ ДЕПО, ЧТО
ОБУСЛОВЛИВАЕТ ОБОСТРЕНИЕ
ПРОЦЕССА. ЗНАЧИТЕЛЬНАЯ ЧАСТЬ
СВИНЦА ВЫВОДИТСЯ ЧЕРЕЗ
КИШЕЧНИК , ПЕЧЕНЬ (С ЖЕЛЧЬЮ),
С ПОТОМ, С МОЛОКОМ КОРМЯЩИХ
ЖЕНЩИН**



ПАТОГЕНЕЗ

СВИНЕЦ - ЭТО ПОЛИТРОПНЫЙ ЯД, С ПРЕИМУЩЕСТВЕННЫМ ПОРАЖЕНИЕМ ПОРФИРИНОВОГО ОБМЕНА. СВИНЕЦ БЛОКИРУЕТ ФЕРМЕНТЫ, КОТОРЫЕ ПРИНИМАЮТ УЧАСТИЕ В УГЛЕВОДНОМ И ЖИРОВОМ ОБМЕНАХ, ЧТО ВЕДЕТ К АТЕРОСКЛЕРОЗУ. БЛОКАДА СВИНЦОМ ХОЛИНЭСТЕРАЗЫ ПРИВОДИТ К УВЕЛИЧЕНИЮ АЦЕТИЛХОЛИНА, ЧТО ВЕДЕТ К БРАДИКАРДИИ, ПОВЫШЕННОЙ САЛИВАЦИИ, СУЖЕНИЮ ЗРАЧКОВ, СОКРАЩЕНИЮ МУСКУЛАТУРЫ КИШЕЧНИКА.



**ИЗМЕНЕНИЯ ПОРФИРИНОВОГО
ОБМЕНА ПРИ ИНТОКСИКАЦИИ
СВИНЦОМ ВЫРАЖАЮТСЯ :**

**1. УВЕЛИЧЕНИЕМ В МОЧЕ
ПРЕДШЕСТВЕННИКА
ПОРФИРИНОВ ДЕЛЬТА-**

АМИНОЛЕВУЛИНОВОЙ КИСЛОТЫ

/АЛК/,

КОПРОПОРФИРИНА /КП/,

**2. УВЕЛИЧЕНИЕМ В ЭРИТРОЦИТАХ
КОПРОПОРФИРИНА И
ПРОТОПОРФИРИНА**



ЭНЗИМОПАТИИ

1. ИНГИБИРОВАНИЕ ДЕГИДРАТАЗЫ АЛК/ДАЛК/, ОБЕСПЕЧИВАЮЩЕЙ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ АЛК

2. ИНГИБИРОВАНИЕ ГЕМОСИНТЕАЗЫ, КОТОРАЯ К ПРОТОПОРФИРИНУ ПРИСОЕДИНЯЕТ Fe 2, ОБРАЗУЯ ГЕМ. ГЕМ С ГЛОБИНОМ ОБРАЗУЕТ ГЕМОГЛОБИН. БЛОКАДА ГЕМОСИНТЕАЗЫ НАРУШАЕТ СИНТЕЗ ГЕМОГЛОБИНА.

РАЗВИВАЕТСЯ СИДЕРОАХРЕСТИЧЕСКАЯ АНЕМИЯ



ПОРАЖЕНИЕ ЦНС

**ПРЯМЫЕ ПРИЗНАКИ СО СТОРОНЫ ЦНС:
ВЯЛОСТЬ, БЫСТРАЯ ФИЗИЧЕСКАЯ И
ПСИХИЧЕСКАЯ УТОМЛЕМОСТЬ,**

**ЭМОЦИОНАЛЬНАЯ ЛАБИЛЬНОСТЬ, ГОЛОВНАЯ
БОЛЬ, ГОЛОВОКРУЖЕНИЕ, НАРУШЕНИЕ СНА
СНИЖЕНИЕ ПЯМЯТИ, ЗАТРУДНЕНИЕ
ВОСПРОИЗВЕДЕНИЯ В НУЖНЫЙ МОМЕНТ,
ПОВЫШЕНИЕ СУХОЖИЛЬНЫХ РЕФЛЕКСОВ;
ТРЕМОР ПАЛЬЦЕВ, ВЕК; МЫШЕЧНАЯ И
АРТЕРИАЛЬНАЯ ГИПОТОНИЯ.**

**ОПОСРЕДОВАННЫЕ СИМПТОМЫ ВЕГЕТАТИВ
НОЙ ДИСФУНКЦИИ: БРАДИКАРДИЯ, ВЫРАЖЕН
НЫЙ ГЛАЗОСЕРДЕЧНЫЙ РЕФЛЕКС АШНЕРА,
НАКЛОННОСТЬ К СТЕНОКАРДИИ**



СВИНЦОВЫЙ ПОЛИНЕНВРИТ

**1. АТРОФИЯ ПОРАЖЕННЫХ МЫШЦ,
СВИСАЮЩАЯ КИСТЬ, ПОРАЖЕНИЕ
РАЗГИБАТЕЛЕЙ КИСТЕЙ ПАЛЬЦЕВ РУК,
ПОРАЖЕНИЕ РАЗГИБАТЕЛЕЙ СТОПЫ;
ВОЗМОЖНО ГЕНЕРАЛИЗОВАННОЕ
ПОРАЖЕНИЕ С ПАРЕЗАМИ И
ПАРАЛИЧАМИ РУК И НОГ.**

**РАССТРОЙСТВА ЧУВСТВИТЕЛЬНОСТИ
ДИСТАЛЬНЫХ ОТДЕЛОВ КОНЕЧНОСТЕЙ.,
МУЧИТЕЛЬНЫЕ БОЛИ В КОНЕЧНОСТЯХ И
БЫСТРАЯ УТОМЛЯЕМОСТЬ.**



СИНДРОМ ЭНЦЕФАЛОПАТИИ

**ДЛЯ НЕГО ХАРАКТЕРНЫ
ЭПИЛЕПТИФОРМНЫЕ ПРИПАДКИ,
СВИНЦОВЫЕ МЕНИНГОПАТИИ,
ПСИХОЗЫ, СЛУХОВЫЕ И
ЗРИТЕЛЬНЫЕ ГАЛЮЦИНАЦИИ.**

**ОБЪЕКТИВНО ВЫЯВЛЯЕТСЯ
НЕРАВНОМЕРНОСТЬ ЗРАЧКОВ,
НИСТАГМ, ДИЗАРТРИЯ,
ГИПЕРКИНЕЗЫ ПО ТИПУ ДРОЖАНИЯ.**



Абдоминальный синдром

- 1. МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ ВКУС В РТУ.**
- 2. ПОВЫШЕННАЯ САЛИВАЦИЯ.**
- 3. СВИНЦОВАЯ КАЙМА ПО КРАЯМ ДЕСЕН.**
- 4. ТОШНОТА, ИЗЖОГА, ОДЫШКА.**
- 5. СХВАТКООБРАЗНЫЕ БОЛИ В ПОДЧРЕВНОЙ ОБЛАСТИ.**
- 6. НАКЛОННОСТЬ К ЗАПОРАМ.**
- 7. ГИПЕРСЕКРЕЦИЯ ЖЕЛУДОЧНОГО СОКА.**
- 8. СВИНЦОВАЯ КОЛИКА.**



СВИНЦОВАЯ КОЛИКА

- 1. БОЛИ В ЖИВОТЕ СХВАТКООБРАЗНЫЕ ВОКРУГ ПУПКА 3 -10 ДНЕЙ 2. ПОВЫШЕНИЕ АД**
- 3. ДЕПРЕССИЯ БЕССОНИЦА, ГОЛОВНАЯ БОЛЬ. ВОЗМОЖНО ПОЯВЛЕНИЕ СУДОРОГ И ОНМК.**
- 4. ЦВЕТ МОЧИ ПУРПУРНЫЙ, ВСЛЕДСТВИЕ ПОВЫШЕНИЯ СОДЕРЖАНИЯ ПОРФИРИНОВ.**
- 5. КОЛИКУ НЕОБХОДИМО ДИФФЕРЕНЦИРОВАТЬ С ОСТРЫМ ЖИВОТОМ. ПРИ СВИНЦОВОЙ КОЛИКИ СИМПТОМЫ РАЗДРАЖЕНИЯ БРЮШИНЫ ОТСУТСТВУЮТ И ПРИ ПАЛЬПАЦИИ ЖИВОТА БОЛЬ МЕНЬШЕ**
- 6. В ПЕЧЕНИ РАЗВИВАЕТСЯ ТОКСИЧЕСКИЙ ГЕПАТОЗ.**



ДИАГНОСТИКА

- 1.СВИНЦОВЫЙ КОЛОРИТ – БЛЕДНО-СЕРЫЙ ЦВЕТ КОЖНЫХ ПОКРОВОВ ВСЛЕДСТВИЕ АНЕМИИ**
- 2.СВИНЦОВАЯ КАЙМА – ТЕМНО-СЕРАЯ ПОЛОСКА ПО СВОБОДНОМУ КРАЮ ДЕСЕН, ВСЛЕДСТВИЕ ИМПРЕГНАЦИИ СЕРНИСТЫМ СВИНЦОМ.**
- 3.РЕТИКУЛОЦИТОЗ БОЛЕЕ 10-12 % (1 : 1000)**
- 4.ЭРИТРОЦИТЫ С БАЗОФИЛЬНОЙ ЗЕРНИСТОСТЬЮ (БОЛЕЕ 1 НА 10-15 ПОЛЕЙ ЗРЕНИЯ)**
- 5.ГИПЕРПОРФИРИНУРИЯ В МОЧЕ (УВЕЛИЧЕ КОПРОПОРФИРИНА И АЛК**
- 6.СВИНЕЦ В МОЧЕ ВЫШЕ 40 МКГ/Л (0,19 МКМОЛЬ/Л)**



Степени тяжести

НАЧАЛЬНАЯ СТЕПЕНЬ.

**КЛИНИЧЕСКИХ ПРОЯВЛЕНИЙ НЕТ. НА
1-М МЕСТЕ В ДИАГНОСТИКЕ СТОИТ
УВЕЛИЧЕНИЕ СВИНЦА В МОЧЕ,
ПОРФИРИНУРИЯ, ЗАТЕМ
РЕТИКУЛОЦИТОЗ И БАЗОФИЛЬНАЯ
ЗЕРНИСТОСТЬ ЭРИТРОЦИТОВ**



ЛЕГКАЯ СТЕПЕНЬ

- 1.АСТЕНО-НЕВРОТИЧЕСКИЙ СИНДРОМ**
- 2.МОЖЕТ БЫТЬ ПЕРИФЕРИЧЕСКАЯ
НЕЙРОПАТИЯ БЕЗ ПАРАЛИЧЕЙ, НО
ОТЧЕТЛИВЫМ СНИЖЕНИЕМ
ЧУВСТВИТЕЛЬНОСТИ (ОНЕМЕНИЕ В РУКАХ,
ПОТЛИВОСТЬ ЛАДОНЕЙ, СНИЖАЕТСЯ
ЧУВСТВИТЕЛЬНОСТЬ В ДИСТАЛЬНЫХ ОТДЕЛАХ
РУК И НОГ.**
- 3.ПРИЗНАКИ АБДОМИНАЛЬНОГО СИНДРОМА.**
- 4.ЭТИ КЛИНИЧЕСКИЕ ПРОЯВЛЕНИЯ
СОПРОВОЖДАЮТСЯ НАЛИЧИЕМ
КАРДИНАЛЬНЫХ ЛАБОРАТОРНЫХ ПРИЗНАКОВ
СВИНЦОВОЙ ИНТОКСИКАЦИИ.**



ВЫРАЖЕННАЯ СТЕПЕНЬ

- 1. ТЯЖЕЛАЯ АНЕМИЯ**
- 2. ДВИГАТЕЛЬНЫЙ ПОЛИНЕВРИТ С ПАРАЛИЧАМИ**
- 3. ЭНЦЕФАЛОПАТИЯ**
- 4. РЕЗКО- ВЫРАЖЕННЫЕ ПРИЗНАКИ ТОКСИЧЕСКОГО ГЕПАТОЗА**
- 5. ТЯЖЕЛЫЕ ЭПИЗОДЫ СВИНЦОВОЙ КОЛИКИ**



ПРОФИЛАКТИКА

САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКИЕ МЕРОПРИЯТИЯ

- 1. МЕХАНИЗАЦИЯ, ГЕРМЕТИЗАЦИЯ ПРОЦЕССОВ, ВЕНТИЛЯЦИЯ, РЕСПИРАТОРЫ**
- 2. ЧАСТАЯ УБОРКА ПОМЕЩЕНИЙ**
- 3. ЛИЧНАЯ ГИГИЕНА: ДУШ, СМЕНА ОДЕЖДЫ.**
- 4. ИЗМЕНЕНИЕ ТЕХНОЛОГИИ: ЗАМЕНА СВИНЦОВЫХ БЕЛИЛ, УМЕНЬШЕНИЕ ТЕМПЕРАТУРЫ КИПЕНИЯ СВИНЦА ПРИ ВЫПЛАВКЕ**



Медицинская профилактика

ПРОВЕДЕНИЕ ПРЕДВАРИТЕЛЬНЫХ ОСМОТРОВ

ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ :

- АНЕМИЯ И ДРУГИЕ ЗАБОЛЕВАНИЯ СИСТЕМЫ КРОВИ**
- ЗАБОЛЕВАНИЯ ПЕЧЕНИ, ПОЧЕК**
- ГИПЕРТОНИЧЕСКАЯ БОЛЕЗНЬ, ИБС**
- ЯЗВЕННАЯ БОЛЕЗНЬ ЖЕЛУДКА И 12-ТИ ПЕРСТНОЙ КИШКИ**
- ОРГАНИЧЕСКИЕ ЗАБОЛЕВАНИЯ ЦНС, ЭПИЛЕПСИЯ.**
- ГЛАУКОМА**



ПЕРИОДИЧЕСКИЕ МЕДОСМОТРЫ

- 1. ЧЕРЕЗ 6 - 12 МЕСЯЦЕВ ЗАВИСИМОСТИ ОТ ХАРАКТЕРА ПРОФЕССИИ**
- 2. КОМИССИЯ В СОСТАВЕ ТЕРАПЕВТА, НЕВРОПАТОЛОГА, ОКУЛИСТА.**
- 3. ВСЕМ РАБОЧИМ ИССЛЕДУЕТСЯ ОБЩИЙ АНАЛИЗ КРОВИ, РЕТИКУЛОЦИТЫ, ЭРИТРОЦИТЫ С БАЗОФИЛЬНОЙ ЭРНИСТОСТЬЮ, ДЕЛАЕТСЯ АНАЛИЗ МОЧИ НА СВИНЕЦ И КОПРОПОРФИРИН**
- 4 БЕРЕМЕННЫЕ И КОРМЯЩИЕ ЖЕНЩИНЫ ОТСРАНЯЮТСЯ ОТ РАБОТЫ**



ИНДИВИДУАЛЬНАЯ ПРОФИЛАКТИКА

- 1. САНПРОСВЕТРАБОТА (НЕЛЬЗЯ ПРИНИМАТЬ ПИЩУ В ЦЕХАХ, МЫТЬ РУКИ, О ВРЕДЕ КУРЕНИЯ В ЦЕХАХ)**
- 2. САНАЦИЯ ПОЛОСТИ РТА, ТАК КАК СВИНЕЦ ЗАДЕРЖИВАЕТСЯ В КАРИОЗНЫХ ЗУБАХ И ОТТУДА ПОСТУПАЕТ В ЖКТ**
- 3. ВИТАМИНОТЕРАПИЯ 2 РАЗА В ГОД ОСЕНЬЮ И ВЕСНОЙ ВИТАМИН С ПО 300 МГ В ДЕНЬ**



ЭТИОЛОГИЧЕСКАЯ ТЕРАПИЯ

1. ПРЕКРАЩЕНИЕ КОНТАКТА СО СВИНЦОМ

ПАТОГЕНЕТИЧЕСКАЯ ТЕРАПИЯ

2. ПЕНТАЦИН 5%, 5,0 МЛ ИЛИ ТЕТАЦИН-КАЛЬЦИЙ (ЭДТА) 10% 5 – 10 МЛ В/В КАПЕЛЬНО В ФИЗРАСТВОРЕ 200,0 МЛ ИЛИ 5% РАСТВОРЕ ГЛЮКОЗЫ ЦИКЛАМИ ПО 3 ДНЯ С ПОСЛЕДУЮЩИМ 3-Х ДНЕВНЫМ ПЕРЕРЫВОМ. ПРОВОДЯТСЯ 2 - 3 ЦИКЛА.

3. ДЛЯ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ ПОВРЕЖДАЮЩЕГО ДЕЙСТВИЯ НА ПОЧКИ ТЕРАПИЮ КЕМПЛЕКСОНАМИ СЛЕДУЕТ СОЧЕТАТЬ С НАЗНАЧЕНИЕМ УНИТИОЛА 5%, 5 – 10 МЛ В/В ИЛИ ТИОСУЛЬФАТА НАТРИЯ 30%, 10 МЛ В/В



ПАТОГЕНЕТИЧЕСКАЯ ТЕРАПИЯ

3.Д-ПЕНИЦИЛЛАМИН(КУПРЕНИЛ) В КАПСУЛАХ ПО 0,15Х 3 РАЗА В ДЕНЬ 15ДНЕЙ.

4.ВНУТРЬ ПРИНИМАЮТСЯ ПИЩЕВЫЕ ПРОДУКТЫ: ЯБЛОЧНЫЙ МАРМЕЛАД, СОДЕРЖАЩИЕ БОЛЬШОЕ КОЛИЧЕСТВО ПЕКТИНОВ, КОТОРЫЕ СВЯЗЫВАЮТ СВИНЕЦ, РЕКОМЕНДУЕТСЯ УПОТРЕБЛЯТЬ ПО 100,0 ГРАММ 15 -20 ДНЕЙ.



СИМПТОМАТИЧЕСКАЯ ТЕРАПИЯ

- 1.ПРИ АНЕМИИ -ВИТАМИНЫ В12, В6, В1**
- 2.ПРИ ПОРАЖЕНИИ ПЕЧЕНИ: ДИЕТА №5,
ЛИПОТРОПНЫЕ ВЕЩЕСТВА, ГЛЮКОЗА С
АСКОРБИНОВОЙ КИСЛОТОЙ,
ЭССЕНЦЕАЛЕ.**
- 3.ПРИ ПОЛИНЕВРИТЕ ЭЛЕКТРОФОРЕЗ С
НОВОКАИНом, АНАЛЬГИНОМ,
РАДОНОВЫЕ ВАННЫ**
- 4. САНАТОРНО-КУРОРТНОЕ ЛЕЧЕНИЕ:
ПЯТИГОРСК (СЕРОВОДОРОДНЫЕ ВАННЫ,
СПОСОБСТВУЮТ ВЫВЕДЕНИЮ СВИНЦА)**



ЛЕЧЕНИЕ СВИНЦОВОЙ КОЛИКИ

- 1.КОМПЛЕКСОНЫ В/В КАПЕЛЬНО 2 РАЗА В ДЕНЬ.**
- 2.СПАЗМОЛИТИКИ – АТРОПИН 0,1%, 1,0 П/К.**
- 3.НОВОКАИННЫЕ БЛОКАДЫ.**
- 4.ТЕПЛАЯ ВАННА**
- 5.СЕРНОКИСЛАЯ МАГНЕЗИЯ 25% 5,0 – 10,0 В/В КАПЕЛЬНО**



**ТРУДОВАЯ ЭКСПЕРТИЗА
ПРИ НАЧАЛЬНОЙ СТЕПЕНИ
ХРОНИЧЕСКОЙ СВИНЦОВОЙ
ИНТОКСИКАЦИИ РАБОЧИЙ ОСТАЕТСЯ НА
ПРЕЖНЕЙ РАБОТЕ ПРИ УСЛОВИИ
ТЩАТЕЛЬНОГО ВРАЧЕБНОГО КОНТРОЛЯ И
СТРОГОМ СОБЛЮДЕНИИ МЕР
ПРОФИЛАКТИКИ. ЕЖЕГОДНО В
СТАЦИОНАРЕ ПРОВОДИТСЯ КУРС
ЛЕЧЕНИЯ КОМПЛЕКСОНАМИ.**



**ПРИ ЛЕГКОЙ СТЕПЕНИ ИНТОКСИКАЦИИ
БОЛЬНОЙ ВРЕМЕННО ПЕРЕВОДИТСЯ НА
РАБОТУ БЕЗ КОНТАКТА СО СВИНЦОМ ПО
ТРУДОВОМУ БОЛЬНИЧНОМУ ЛИСТУ НА
СРОК ДО 2 МЕСЯЦЕВ. ПРИ ПОЛНОМ
ОБРАТНОМ РАЗВИТИИ ПРИЗНАКОВ
СВИНЦОВОЙ ИНТОКСИКАЦИИ РАБОЧИЙ
ДОПУСКАЕТСЯ К ПРЕЖНЕЙ РАБОТЕ И
БЕРЕТСЯ НА ДИСПАНСЕРНОЕ
НАБЛЮДЕНИЕ**



**ПРИ ВЫРАЖЕННОЙ СТЕПЕНИ
НЕОБХОДИМО СТАЦИОНАРНОЕ ЛЕЧЕНИЕ,
ЗАТЕМ РАБОТА СО СВИНЦОМ
ПРОТИВОПОКАЗАНА. НЕОБХОДИМО
РАЦИОНАЛЬНОЕ ТРУДОУСТРОЙСТВО
БОЛЬНЫХ. В СЛУЧАЕ СНИЖЕНИЯ
КВАЛИФИКАЦИИ БОЛЬНОГО
НАПРАВЛЯЮТСЯ НА МСЭК ДЛЯ
ОПРЕДЕЛЕНИЯ III ГРУППЫ
ИНВАЛИДНОСТИ ПО ПРОФЗАБОЛЕВАНИЮ
И ПРОЦЕНТА УТРАТЫ
ТРУДОСПОСОБНОСТИ.**

