

Глоссарий (словарь терминов)

Анемия	-снижение количества эритроцитов и гемоглобина в единице объёма крови
Анорексия	-отсутствие аппетита
Аntenатальный период	-период развития ребёнка до рождения
Анурия	- полное прекращение выделения мочи
Аритмия	-расстройства ритма сердечной деятельности
Асфиксия	-удушьё
Атрофия	-отставание в массе более 30%
Афта	-язвочка на слизистой оболочке полости рта
Брадикардия	-замедление сердечных сокращений
Брадипноэ	-замедление частоты дыхания

Бронхоаденит	-поражение бронхиальных лимфатических узлов
Гемангиома	-доброкачественная опухоль сосудистого строения
Гематома	-кровоизлияние
Гематурия	-кровь в моче
Гипотонус	-снижение мышечного тонуса
Гипертонус	-повышение мышечного тонуса
Гипогалактия	-снижение лактации
Гипотрофия	-хроническое расстройство питания с отставанием массы
Гипостатура	-равномерное отставание в росте и массе
Гиповитаминоз	-недостаточность витаминов

Гипервитаминоз	-интоксикация, вызванная поступлением витамина в больших дозах
Гиперкинез	-непроизвольные движения мышц
Глюкозурия	-появление глюкозы в моче
Гипергликемия	-повышение уровня сахара в крови
Гемартроз	-кровоизлияние в сустав
Гепатоспленомегалия	-увеличение печени и селезёнки
Диатез	-склонность, предрасположенность
Дистрофия	-хроническое расстройство питания
Дистония	-изменение артериального давления
Дизурия	-расстройство мочеиспускания

Диспепсия	-острое расстройство пищеварения
Дисэмбриогенез	-нарушение формирования плода
Запор	-задержка стула
Зимницкого проба	-определение выделительной и концентрационной функции почек
Иктеричность	-желтушное окрашивание кожи и слизистых оболочек
Кандидоз	-грибковое поражение
Копрограмма	-макроскопическое и микроскопическое исследование кала
Квинке отёк	-отёк вен, отёк слизистой оболочки полости рта аллергической природы
Кефалогематома	-кровоизлияние под надкостницу теменных костей (реже затылочной) у новорождённого ребёнка
Краниотабес	-размягчение затылочной кости

Круп	-стенотическое дыхание -стеноз
Лануго	-пушковый волос на коже недоношенного ребёнка
Лейкоцитоз	-увеличение количества лейкоцитов в единице крови
Лимфоцитоз	-увеличение количества лимфоцитов в единице крови
Лейкопения	-снижение количества лейкоцитов в единице крови
Лейкоцитурия	-наличие лейкоцитов в моче
Лактация	-выделение молока
Миокардит	-воспалительный процесс в мышечной оболочке сердца
Молозиво	-молоко высококалорийное, богатое белком, минеральными солями и жиром,

Молочница	-заболевание слизистой оболочки полости рта, вызываемое дрожжеподобными грибами рода candida
Муковисцидоз	-врождённое наследственное заболевание, связанное с изменением мукопротеинов
Неонатология	-наука о развитии и заболеваниях детей в период жизни от рождения по 28 день включительно
Никтурия	-увеличение количества мочи ночью
Обморок	-лёгкая форма острой сосудистой недостаточности
Олигурия	-понижение количества мочи
Омфалит	-гнойное воспаление пупочной ранки
Опрелости	-небактериальное поражение кожи в складках

Патронаж	-активное посещение ребёнка на дому без вызова родителей
Педиатрия	-наука о развитии и заболеваниях детей
Полиартрит	-воспаление суставов
Потница	-небактериальное заболевание кожи
Панкардит	-воспалительный процесс всех оболочек сердца
Прикорм	-качественно новый вид пищи
Рвота	-непроизвольное выбрасывание содержимого желудка наружу через рот (иногда чрез нос)
Режим	-правильное чередование сна, бодрствования и кормления
Сепсис	-генерализованное инфекционное заболевание

Сколиоз	-боковое искривление позвоночника
Спазмофилия	-наклонность к судорогам
Стоматит	-заболевание слизистой оболочки полости рта воспалительного характера
Тромбоцитопения	-снижение количества тромбоцитов в единице объёма крови
Тахикардия	-учащение сердечных сокращений
Тахипноэ	-учащение дыхания
Токсикоз	-отравление организма токсическими продуктами
Энурез	-недержание мочи
Эксикоз	-обезвоживание организма
Эндокардит	-воспалительный процесс в эндокарде