

Алгоритм

оценки физического развития ребенка первого года жизни по массе тела, длине тела и индексу массы тела к возрасту с помощью графиков стандартных отклонений и таблицы «Интерпретация стандартных отклонений показателей физического развития», согласно «Клинического протокола медицинского ухода за здоровым ребенком в возрасте до 3 лет», утвержденного приказом МЗ Украины от 20.03.2008р. № 149

№	Действия	Возможные варианты оценки антропометрических показателей			
1	Поздоровайтесь с матерью и объясните, что Вы собираетесь делать				
2	Определите точку пересечения длины тела и возраста на соответствующем графике и нарисуйте ее; соедините полученную точку с предыдущей точкой на графике (постройте кривую линию для оценки динамики показателя)				
3	Определите линию или «коридор» между сигмальными линиями, где находится точка пересечения длины тела и возраста. Результат озвучьте	0 - +2δ	Выше +2δ	Выше +3δ	
3		0 - -2δ	Ниже-2δ	Ниже-3δ	
4	Оцените длину тела ребенка в данном возрасте. Результат озвучьте	Очень высокий			
4		Норма			
4		Задержка роста			
4		Чрезмерная задержка роста			
5	Определите точку пересечения массы тела и возраста на соответствующем графике и нарисуйте ее; соедините полученную точку с предыдущей точкой на графике (постройте кривую линию для оценки динамики показателя)				
6	Определите линию или «коридор» между сигмальными линиями, где находится точка пересечения массы тела и возраста. Результат озвучьте	0 - +2δ	Выше +2δ	Выше +3δ	
6		0 - -2δ	Ниже-2δ	Ниже-3δ	
7	Оцените массу тела ребенка в данном возрасте. Результат озвучьте	Анализировать соотношение массы тела к росту и ИМТ к возрасту			
7		Норма			
7		Недостаточный вес			
7		Чрезмерно недостаточный вес			
8	Рассчитайте с помощью калькулятора индекс массы тела (ИМТ) ребенка и запишите результат	ИМТ рассчитывается по формуле: ИМТ(кг/м²) = Масса тела (кг): Рост (м): Рост (м)			
9	Определите точку пересечения ИМТ и возраста на соответствующем графике и нарисуйте ее; соедините полученную точку с предыдущей точкой на графике (постройте кривую линию для оценки динамики показателя)				
10	Определите линию или «коридор» между сигмальными линиями, где находится точка пересечения ИМТ и возраста. Результат озвучьте	0 - +1δ	Выше +1δ	Выше +2δ	Выше +3δ
10		0 - -1δ	Ниже -1δ	Ниже-2δ	Ниже-3δ
11	Оцените индекс массы тела мальчика в данном возрасте. Результат озвучьте	Риск избыточного веса		Избыточный вес	Ожирение
11		Норма			
11		Истощение		Сильное истощение	
12	Сделайте заключение о динамике физического развития ребенка по каждой кривой роста. Результат озвучьте	Норма (параллельно медиане)	Резкий рост	Резкое снижение	Отсутствие динамики (стагнация)
13	Поблагодарите мать				