



ОСТЕОХОНДРОДИСПЛАЗИ́Я

ОСТЕОХОНДРОДИСПЛАЗИ́Я (от *остео...*, греч. χόνδρος – хрящ, *дис...* и греч. πλάσις – образование, формирование), группа наследственных аномалий развития скелета: разрастание костей и хрящей в области эпифизов (расширенных концов трубчатых костей) с укорочением и искривлением конечностей. В Международ. номенклатуре наследств. заболеваний костей (1983) к О. относятся нарушения роста длинных костей и позвоночника, нарушения развития хряща и фиброзного компонента скелета, изменения толщины коркового слоя и моделирования метафизов (частей трубчатых костей, прилегающих к эпифизарному хрящу). Среди многочисл. разновидностей О. выделяют ахондроплазию (карликовость, непропорциональное телосложение, макроцефалия, седловидный нос и др.), диастрофическую дисплазию (косопласть, косорукость, укорочение конечностей, вывихи суставов и др.), множественную деформирующую суставную хондродисплазию, или болезнь Волкова [массивное разрастание суставного хряща, приводящее к гигантизму одной (чаще нижней) или двух (верхней и нижней) конечностей]. Лечение оперативное или консервативное (в зависимости от формы заболевания).