



НАНИ́ЗМ

НАНИ́ЗМ (от греч. *vávoς* – карлик) (карликовость, микросомия, наносомия), клинич. синдром, характеризующийся аномально низким ростом (для мужчин ниже 130 см, для женщин ниже 120 см). Обычно обусловлен поражением желёз внутр. секреции (гипофиза, щитовидной железы и др.) вследствие генетич. нарушений, эндокринных заболеваний или является результатом ряда неэндокринных болезней (рахит, хондродистрофия, болезни почек, печени и др.) у детей раннего возраста. Выделяют также т. н. примордиальный Н., связанный с нарушением эмбрионального развития. Кроме того, все виды Н. условно делят на Н. с пропорциональным (гипофизарный, тиреогенный, почечный и др.) и непропорциональным (рахитический, хондродистрофич. и др.) телосложением. Существующие наряду с осн. признаком Н. (задержка роста) другие его клинич. проявления зависят от особенностей заболевания, обусловившего развитие Н. Семейную (конституциональную) низкорослость и задержку роста у практически здоровых детей не относят к Н. Низкорослостью отличаются также некоторые племена Африки (см. [Пигмеи](#)), Азии, Океании. См. также [Инфантилизм](#).

Литература

Лит.: Старкова Н. Т. Клиническая эндокринология. М., 1983.