



ЦЕЛЛЮЛИТ

ЦЕЛЛЮЛИТ (от лат. *cellula* – клетка и *...ит*) (панникулит, гиноидная липодистрофия), фиброзное воспаление подкожной жировой клетчатки. Наиболее часто встречается у молодых женщин (т. н. спонтанный, или идиопатический, Ц.). В науч. мед. лит-ре термин «Ц.» обычно не используют, заменяя его понятием «липодистрофия». Кроме того, термином «Ц.» обозначают также воспаление подкожной клетчатки на месте инъекций масляных лекарственных препаратов или инсулина. В происхождении идиопатич. Ц. важную роль играет усиление перексидного окисления липидов или повышение уровня иммунных комплексов, обуславливающих повреждение подкожного жира. Однако феномен Ц. изучен недостаточно, в т. ч. в связи с участием в его происхождении разл. факторов (гормональные нарушения, наследственность, неправильное питание, этнич. особенности и др.). Осн. проявления Ц.: единичные или множественные подкожные узлы преим. на конечностях и ягодицах, реже – на груди, животе, щеках. Их диаметр варьирует от нескольких миллиметров до 10 см и более. Возможно слияние узлов в бугристые конгломераты, которые могут вскрываться с выделением пенистой массы. Течение Ц. длительное, рецидивирующее. Часть узлов может исчезать, оставляя после себя пигментацию или рубец. Лечение комплексное (витамины, антигистаминные препараты, антибиотики и др.). Липоатрофич. Ц. может развиваться при сахарном диабете, ревматоидном артрите, тиреоидите, волчанке, подагре, применении некоторых кортикостероидов и др.