

По сообщению Обаевой М.Ш., РМАПО, г. Москва, на фоне проводимой терапии Метформин и Вилдаглиптином у больных СД II с абдоминальным типом ожирения, помимо компенсации углеводного обмена, отмечалось достоверное уменьшение площади висцерального (органного) жира по сравнению с людьми, получавшими только Метформин.

Распределение жировой ткани в области живота определялось с помощью магнитно-резонансной томографии (МРТ). Определялась площадь подкожного и органного жира. Лечение, как в контрольной, так и в опытной группе проводилось в течение полугода. Снижение общей массы тела и уровня гликированного гемоглобина наблюдалось в обеих группах. Между тем в основной группе, получавшей дополнительно глиптин, наблюдалось достоверно большее снижение площади органного жира