



Дефицит поступления магния в организм и интенсивный его расход при сахарном диабете приводит к снижению синтеза инсулина и чувствительности рецепторов к нему, что ухудшает компенсацию углеводного обмена у пациентов с сахарным диабетом 1 типа, особенно у подростков.

[Скачать PDF \(288 кб\)](#)