

Изобретение относится к медицине, в частности к детской гастроэнтерологии.

Сущность изобретения заключается в том, что для диагностики состояния жирового обмена веществ и функции биомембран собирают и приготавливают пробы из слюны, в которой фотометрически определяют уровень холестерина и фосфолипидов.