

[В России растет потребительский спрос на многофункциональные иммунологически полезные продукты.](#)

[Постбиотики – что это такое и польза для здоровья.](#)

[ЗАЧЕМ НУЖНА ФРАГМЕНТИРОВАННАЯ ДВУНИТЕВАЯ ПОЛИМЕРНАЯ ДНК в том числе в питании человека?](#)

[Витамин D 3 работает как гормон, влияет на восприимчивость к инсулину и на показатели углеводного обмена, на иммунологическую защиту в том числе против коронавируса.](#)

[Критерии МОО РДА «Иммунологически полезный продукт»: вакцинация необходима, но недостаточна.](#)

[Почему Российская Диабетическая Ассоциация рекомендует минеральную воду Donat Mg \(Донат магний\) как иммунологически полезный продукт питания во время коронавирусной эпидемии.](#)

[Функциональное питание не является прихотью только для COVID: «Потребители коренным образом изменили свое отношение к здоровью и благополучию».](#)

[Производители газировки отказываются от сахара в пользу стевии.](#)

[Яйца могут быть иммунологически полезным продуктом, рекомендованным Российской Диабетической Ассоциацией.](#)

[МОО РДА рекомендует стевियोид как иммунологически полезный продукт.](#)

[Иммунологически полезные продукты, рекомендованные Российской Диабетической Ассоциацией – соки и зелёный чай.](#)

[Для облегчения течения и предотвращения развития коронавирусной инфекции рекомендовано соблюдать нормы потребления витамина D3.](#)

[РДА \(М. Богомолова\) рекомендует потреблять селен содержащие продукты для защиты от коронавируса.](#)

[Кушайте грудку индейки, печень, говядину, свинину, баранину и яйца – вероятно поможет в борьбе с коронавирусной инфекцией.](#)

[Необходимость и технологические возможности обогащения продуктов питания фрагментами двунитевой ДНК.](#)

[Эпигенетика развития сахарного диабета 2 типа](#)

[Эпигенетика: основы. Что такое эпигенетика? Как предотвратить диабет 1 типа?](#)

[Геном человека - реальный носитель информации или антенна для считывания информации, поступающей из космоса в момент рождения и позже?](#)

[Производители газировки отказываются от сахара в пользу стевии.](#)

[<p><a href="https://www.diabetes-ru.org/ru/component/content/article/prodavtsu-proizvoditelju/postbiot](#)

iki--что-это-такое-i-polza-dlja-zdorovja">Постбиотики – что это такое и польза для здоровья.</a></p></div>