

## Сведения о документе

[← Вернуться к результатам](#) [← Назад](#) 2 из 8 [Далее >](#)

[Экспорт](#) [Скачать](#) [Печать](#) [Электронная почта](#) [Сохранить в PDF](#) [★ Добавить в список](#)  
Еще... >

[View at Publisher](#)

Journal of Pharmacy and Nutrition Sciences  
Volume 8, Issue 3, 2018, Pages 150-153

## Increase of Healthy Food Quality among the Kazakhstan Population (Article)

Yessimsitova, Z.<sup>a</sup>, Ablaihanova, N.<sup>a</sup>, Sagyndykova, S.<sup>c</sup>, Tussupbekova, G.<sup>a</sup>, Kulbayeva, M.<sup>a</sup>, Atanbayeva, G.<sup>a</sup>, Aitzhan, M.<sup>b</sup>, Bissenbayeva, Z.<sup>a</sup> [✉](#) [🔍](#)

<sup>a</sup>Kazakh State National University of al-Farabi, Almaty, Kazakhstan

<sup>b</sup>LLP 'SPIC Zhalyn', Kazakhstan

<sup>c</sup>Atyrau State University of Kh. Dosmukhamedov, Kazakhstan

### Краткое описание

[↕ Просмотр пристатейных ссылок \(9\)](#)

At present, one of the most important urgent issues is the study of healthy nutrition of the population of Kazakhstan. Proper nutrition ensures the growth and development of children, contributes to the prevention of diseases, increase the capacity for work and prolong the life of people, while creating conditions for adequate adaptation to the environment. Most of the population of Kazakhstan because of technological processing, the use of inadequate food raw materials, influence of other causes, does not receive the necessary amount of essential components of food, which lead to illnesses, premature aging and shortening of life. The situation aggravates by the low cultural level of the population in matters of rational nutrition and the lack of skills for healthy lifestyles. In this regard, the main task in the work was to study methods of improving the health and quality of life of the population of Kazakhstan, especially those living in zones of environmental problems and contacting with harmful factors. © 2018 Lifescience Global

### Важность темы SciVal [⊙](#)

Тема: [Russia](#) | [Mortality](#) | [alcohol consumption](#)

Процентиль важности: 63.453 [Ⓢ](#)

### Ключевые слова автора

[Enrichment](#) [Environment](#) [Functional ingredients](#) [Meat and meat products](#) [Milk and dairy products](#)  
[Positive nutrition products](#)

ISSN: 22233806

Тип источника: Journal  
Язык оригинала: English

DOI: 10.6000/1927-5951.2018.08.03.10

Тип документа: Article  
Издатель: SET Publisher

### Пристатейные ссылки (9)

[Просмотреть в формате результатов поиска >](#)

[Все](#) [Экспорт](#) [Печать](#) [Электронная почта](#) [Сохранить в PDF](#) [Создать библиографию](#)

- 1 Kochetkova, A.A., Tuzhilkin, V.I., Nesterova, I.N., Kolesnov, A.Y., Voitkevich, N.D. (2000) *Nutrition Issues*, p. 4.
- 2 Gayazova, A.O., Rebezov, M.B., Pauls, E.A., Akhmedyarova, R.A., Kosolapova, A.S. Perspective directions of development of production of meat semi-finished products (2014) *The Young Scientist*, 9 (68), pp. 127-129.
- 3 Dogareva, N.G., Stadnikova, S.V., Rebezov, M.B. Creation of new types of products from raw materials of animal origin and non-waste technologies for their production (2012) *University procedia as a regional center of education, science and culture*, pp. 945-953. Orenburg

### Параметры [⊙](#)

- Цитаты в Scopus
- Взвешенный по области знаний индекс цитирования

### Цитирования в о документах

Сообщайте мне, когда этот документ будет цитироваться в Scopus

[Настроить оповещение о цитировании >](#)

[Настроить канал цитирования >](#)

### Связанные документы

Найти дополнительные связанные документы в Scopus исходя из следующего параметра:

Авторы > [Ключевые слова >](#)