

Сведения о Белоусовой Тамаре Владимировне, выступающей официальным оппонентом по диссертации Жекайте Елены Кястутисовны «Изучение влияния генетических и экзогенных факторов на развитие дефицита витамина D у детей и подростков с муковисцидозом в возрастном аспекте. Вопросы профилактики» по специальности 14.01.08 – педиатрия.

1	Фамилия, имя, отчество	Белоусова Тамара Владимировна
2	Ученая степень	Доктор медицинских наук
3	Отрасль науки	Медицина
4	Научная специальность, по которой защищена диссертация	14.01.08 – педиатрия (медицинские науки), 14.03.03–патологическая физиология (медицинские науки)
5	Ученое звание (в соответствии с аттестатом)	Профессор
6	Полное наименование (в соответствии с Уставом, в т.ч. ведомственная принадлежность) организации, являющейся основным местом работы на момент предоставления отзыва в диссертационный совет, структурное подразделение, должность	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Новосибирский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, кафедра педиатрии и неонатологии, заведующая
7	Почтовый адрес, телефон, адрес электронной почты, адрес сайта организации	630091, г. Новосибирск, Красный проспект, 52, Тел.: +7(383) 222-32-04, E-mail: <a href="mailto:rector@ngmu.ru">rector@ngmu.ru</a> , <a href="http://ngmu.ru/">http://ngmu.ru/</a>
8	Список основных публикаций по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние пять лет (не более 15 публикаций), перечень согласно ГОСТ	1. Белоусова Т.В., Андрияшина И.В., Быкадорова О.Л., Гринберг И.Г., Горбатьх Т.А. Особенности «поздних» недоношенных детей, родившихся в условиях регионального (областного) перинатального центра // Сибирский научный медицинский журнал. 2020; 40 (1): 124–130. doi 10.15372/SSMJ20200117 2. Белоусова Т.В., Леонова А.А., Плюшкин В.А., Гринберг И.Г. Показатели системы гемостаза, полиморфизм генов у детей с тромботическими событиями в клинике педиатрии ГБУЗ НСО «Государственная Новосибирская областная клиническая больница» // Сибирский научный медицинский журнал. 2020; 40 (1): 131–137. doi 10.15372/SSMJ20200118 3. Лоскутова С.А., Белоусова Т.В., Никулина А.Б. Инфекционные осложнения у детей после трансплантации солидных органов // Лоскутова С.А., Белоусова Т.В., Никулина А.Б. Инфекционные осложнения у детей после трансплантации солидных органов. Тихоокеанский медицинский журнал. 2019;(4):47-51.

4. Белоусова Т.В., Андрияшина И.В. Задержка внутриутробного развития и ее влияние на состояние здоровья Современные подходы к вскармливанию детей // Лечащий врач, 2018, № 9, С.50-60
  5. Лоскутова С.А., Белоусова Т.В., Никулина А.Б., Гринберг И.Г. Причины трансплантации печени у детей. Трансплантация печени как эффективный метод лечения синдрома Кароли (клинический случай) // Педиатрия ( Прил. к журн. Consilium Medicum). 2018; №4: 56-58
  6. Белоусова Т.В., Леонова А.А., Плюшкин В.А. Состояние, полиморфизм генов системы гемостаза у новорожденных с тромботическими и ишемическими событиями // Бюллетень сибирской медицины. 2018, 17 (2) 6-12
  7. Белоусова Т.В., Маринкин И.О., Плюшкин В.А., Леонова А.А. Взаимосвязи в системе мать – плацента – ребенок при состоянии тромботической готовности и гематогенных тромбофилиях // Бюллетень сибирской медицины. 2016; 15 (5): 5-15
  8. Лоскутова С.А., Белоусова Т.В., Никулина А.Б. Дефицит лизосомной кислой липазы: болезнь накопления эфиров холестерина у ребенка раннего возраста // Медицинский совет, №2, 2018, с.238-241
- Белоусова Т.В., Андрияшина И.В. Задержка внутриутробного развития и её влияние на состояние здоровья детей в последующие периоды жизни. Возможности нутритивной коррекции // Вопросы современной педиатрии, 2015, том 14, №1, С.23-30

Заведующая кафедрой педиатрии и неонатологии  
ФГБОУ ВО «Новосибирский государственный  
медицинский университет» д.м.н., профессор



Т.В. Белоусова

Подпись д.м.н., профессора Белоусовой Т.В. ЗАВЕРЯЮ  
Начальник отдела кадров ФГБОУ ВО «Новосибирский государственный  
медицинский университет»



ФГБОУ ВО НГМУ МИНЗДРАВА РОССИИ  
ПОДПИСЬ ЗАВЕРЯЮ  
Начальник ОК. *[Handwritten Signature]*  
« 04 » 10 2020 г.

« 2 » 10 2020 г.