

## Резюме

- 1. Жумалина Акмарал Канашевна
- 2. 29 октября 1965 г.р.
- 3. Казашка
- 4. В 1989 году окончила АкГМИ педиатрический факультет и прошла интернатуру на базе областной детской больницы.
- 5. В 1990 1992 года работала врачом ординатором в городской детской больнице 2.

С 1992-1994 года обучалась в **клинической ординатуре** кафедры

факультетской педиатрии.

С сентября 1994 года - ассистент кафедры факультетской педиатрии.

С 1995-1998 года обучалась в целевой очной аспирантуре на кафедре педиатрии № 3 КазГМУ и **защитила кандидатскую диссертацию.** 

С января 1998 года - ассистентом кафедры факультетской педиатрии.

С 2002 года исполняла обязанности доцента кафедры факультетской педиатрии.

С ноября 2003 по ноябрь 2006 года обучалась в докторантуре при ЗГКМА и защитила докторскую диссертацию.

С 2007 по 2010 года **профессор** кафедры факультетской педиатрии. В настоящее время руководитель кафедры детских болезней № 1 с неонатологией.

- 6. Кандидат медицинских наук: Тема «Обоснование комплекса лечебнореабилитационных мероприятий у детей, проживающих в экологически неблагоприятных регионах» защита 30 сентября 1998 г. На заседании Диссертационного совета Д 09.10.01 при Научном центре педиатрии и детской хирургии КЗ Мин ОК и З РК. Шифр: 14.00.09 - педиатрия
- 7. Доцент: В январе 2006 года присвоено ученое звание доцента по специальности медицина Комитетом по надзору и аттестации в сфере образования и науки МО и науки РК
- 8. Доктор медицинских наук: Тема: «Клинико-патогенетические особенности низкорослости у детей при загрязнении окружающей среды соединениями хрома и продуктами нефтегазопереработки» защита 15 ноября 2006 года на заседании диссертационного совета (ОД 09.10.01) в Научном центре педиатрии и детской хирургии Министерства здравоохранения РК. Шифр: 14.00.09 педиатрия
- 9. Профессор по специальности медицина от 28 декабря 2010 года Комитетом по надзору и аттестации в сфере образования и науки МО и науки РК
  - 10. Врач высшей категории, отличник здравоохранения РК.
  - 11. Публикации: Всего опубликовано более 180 научных трудов.
- 12. Учебное пособие: «Клиническая гастроэнтерология в педиатрии» утвержденная ТОО «Республиканский центр инновационных технологий медицинского образования и науки» протокол № 9 03.06.2009 г., объем 16.74 п.л. С 06. 09 по настоящее время используется в учебном процессе.
  - 13. Стаж работы: Общий 31 год.

Публикации:

- 1. Экологически детерминированная задержка физического развития у детей МЗ РК ЗКГМУ им. Марата Оспанова. Монография, Актобе- 2012г. 263 стр.
- 2. Особенности тиреоидного статуса и физического развития детей в экологически неблагополученом регионе. Астана медицина университетінің 50 жылдығына арналған «Медициналық білім берудегі, ғылымдағы және клиникалық практикадағы инновациялар» атты халықаралық ғылыми-практикалық конференцияның материалдары, 5 қыркүйек 2014 жыл. 78-79 б

- 3. Особенности формирования репродуктивного здоровья девушек-подростков экологически неблагополучного региона. IV Международная научно-практическая конференция. «Актуальные проблемы науки XXI века» Сб. статей, 2 часть г. Москва 21 ноября 2015г. Стр 118-121
- 4. Иммунологические показатели у новорожденных при внутриутробной инфекции. Сб. материалов конференции «Наука как движущая антикризисная сила» г. Киев 16 ноября 2015 год Стр 118-121
- 5. Содержание некоторых эссенциальных микронутриентов у новорожденных с малой массой тела при внутри-утробной герпетической инфекции Georgian Medical News ежемесячный научный журнал Тбилиси- New York Грузия 2016 №4 (253) стр 67-72. IPh 0,157
- 6. Заболеваемость и содержание микроэлементов в крови у школьников, проживающих вблизи хромовых предприятий / <u>Тусупкалиев Б.</u> Бермагамбетова С.К Тусупкалиев Ак.Б./Гигиена и санитария «Hygiene&Sanitation (RussianJournal)».2016; 95 (7), DOi: 10.18821/0016-9900 Стр. 655-658 SCOPUS -0,116
- 7. Development of scientifically justified proposals on the prevention and treatment of environmentally determined constitutional growth delay in children in the West Kazakhstan region / A. K. Zhumalina, E.Zh.Bekmukhambetov, B.Tussupkaliev, M.B. Zharlikasinova /Environmental Geochemistry and Health, DOI 10.1007/s10653-018-0210-0, SCOPUS 2,994 8.Клинико иммунологические аспекты адаптации новорожденного от матерей с внутриутробной инфекцией / Zhumalina A.K., Tusupkaliev B.T., Zame Y.A., Voloshina L.V., Darzhanova K.B./ PeriódicotchêQuímica, International multidisciplinary scientific journal.Vol. 17, numero 34 2020. SCOPUS процентиль выше 50%, квартиль3
- 9.Features of adaptation of newborns of mothers living in the oil-gas region/ <u>B. Tussupkaliev</u>, <u>A. Zhumalina</u>, B. Zhilkibaeva, L. Bolyakova/ Minerva Medica The III international scientific and educational conference "The internationalization of continuing medical education. Prospection" Aktobe, Kazakhstan, april 25-26, 2019 ctp. 68 ISSN 0026-4806
- 10.Pathormorphological characteristics of the syndrome of respiratory disorders in premature newborns when using surfactant/Balash T. Tusupkaliev, Akmaral K. Zhumalina, Meiramgul B. Zharlykasinova, Bekzada Zh. Zhilkibaeva, Zhanat S. Kuttymuratova, Guldana B. Begenova/Annals of Anatomy, 230S1 (2020) 151532 © Elsevier, Abstracts part I, 27th International Symposium on Morphological Sciences ISMS 2021

**Личные качества:** я считаю себя ответственным работником, который всегда прикладывает все разумные усилия для выполнения поставленных задач. Также хотелось бы отметить мою коммуникабельность, тактичность, грамотно поставленную речь и умение вести переговоры на серьезном уровне, а также умение работать в команде, исполнительность, в то же время способность принимать самостоятельные решения. Мой принцип – серьезный, позитивный и активный подход к достижению поставленных целей. Я целеустремленный работник, который всегда находится в поиске новых возможностей для развития и роста.