

## ПАСПОРТ СПЕЦИАЛИСТА



1. Фамилия: Каттаходжаева
2. Имя: Махмуда
3. Отчество: Хамдамовна
4. Пол: женский
5. Дата рождения: 1954
6. Место рождения: Республика Узбекистан
7. Национальность: узбечка
8. Гражданство: Республика Узбекистан

Образование: высшее

1. наименование ВУЗа, где учился: Ташкентский государственный медицинский институт
2. год окончания вуза: 1977

### Место работы в настоящее время

1. Государство: Республика Узбекистан
2. Организация: Ташкентский государственный стоматологический институт
3. Должность: заведующая кафедрой акушерства и гинекологии

### Наличие ученой степени

1. Степень (К): кандидат

Отрасль наук: медицина

Шифр специальности (по номенклатуре научных работников): 14.01.01 – акушерство и гинекология

Дата присуждения: 25.07.1984 г.

2. Степень (Д): доктор

Отрасль наук: медицина

Шифр специальности (по номенклатуре научных работников): 14.01.01 – акушерство и гинекология

Дата присуждения: 25.01.1996 г.

### Наличие ученых званий

1. Ученое звание (доцент/снс): доцент

Специальность: медицина

Дата присвоения: 08.07.1993 г.

Шифр специальности (по номенклатуре научных работников): 14.01.01 – акушерство и гинекология

2. Ученое звание: профессор

Специальность: медицина

Шифр специальности (по номенклатуре научных работников): 14.01.01 – акушерство и гинекология

Дата присвоения: 26.04.2001 г.

Наличие академических званий

1. Звание: член-корреспондент Российской медико-технической академии

2. Звание \_\_\_\_\_ Академия \_\_\_\_\_

1. Количество публикаций 216, в том числе научных – 206, монографий – 6, учебно-методических – 10, открытий – нет, изобретений – 5.

### Научные труды

Основные, шифр научной специальности: 14.01.01 – акушерство и гинекология:

1. Каттаходжаева, М.Х. Многоплодие, как фактор риска материнской заболеваемости [Текст] / М.Х. Каттаходжаева // Мед. журнал Узбекистана. – 2019. – № 3. – С. 122-124.

2. Kattahodzhaeva M. Injectable contraception for women of different reproductive age // International journal of bio-science and bio-technology – Korea, 2019. – № 9. – P. 46-52. (I.F.6).

3. Kattahodzhaeva M. Study of the development level of risk factors in Dangerous tumors causing lonely arterial Thromboembolia // International Journal of Advanced Science and Technology Vol. 29, No. 5, (2020), pp. 1751-1760

4. Kattahodzhaeva M. Clinical and morphological parallels in pregnancies complicated by polyhydramnios // Journal of reproductive health and uro-nephrology research / №1 (2021) DOI. <http://dx.doi.org/10.26739/2181-0990-2021-1>.

5. Kattahodzhaeva M. Assessment of Local Cervical Immunity in Women with Neoplastic Cervical Processes // International Journal of Health Systems and Medical Science, ISSN: 2833-7433 Volume 1 | No 5 | Nov-2022.

Основные смежные: шифр научной специальности \_\_\_\_\_

1. \_\_\_\_\_

2. \_\_\_\_\_

3. \_\_\_\_\_

Дополнительные смежные: шифр научной специальности \_\_\_\_\_

1. \_\_\_\_\_

2. \_\_\_\_\_

3. \_\_\_\_\_

Специальность (шифр), по которой научный работник может быть включен в состав диссертационного совета

1. Основная: 14.01.01 – акушерство и гинекология

2. Смежная \_\_\_\_\_ 3. Дополнительная \_\_\_\_\_

Дата заполнения: 23 декабря 2022 года

Письменное согласие на включение в состав диссертационного совета:

«Согласен»

Подпись

