دکتر مژگان مختاری متولد سال 1345 تهران ، مرتبه علمی: دانشيار پایه 36

عضو هيات علمی گروه زنان و زايمان دانشگاه علوم پزشکی زاهدان از سال1394 -1375

عضو هيات علمی گروه زنان و زايمان دانشگاه علوم پزشکی ایران از سال 1394 تا کنون

فارغ التحصيل دوره پزشکی عمومی در سال 1371 از دانشگاه علوم پزشکی ايران

فارغ التحصيل دوره تخصصی زنان و زايمان در سال 1375 از دانشگاه علوم پزشکی ايران

دارای گواهينامه دوره آموزشی مديريت آموزشی مکاتبه ای از دانشکده مديريت دانشگاه تهران

-گذراندن دوره Clinical observation in the department of OB & GYN از 22جولای 2003 تا 15 سپتامبر 2003 انگلستان / لندن

انتخاب به عنوان پزشک نمونه استان سیستان و بلوچستان در سال 1385

انتخاب به عنوان استاد برتردانشگاه علوم پزشکی زاهدان در سال 1389

انتخاب به عنوان پژوهشگر برتر دانشگاه علوم پزشکی زاهدان درسال1390

همکاری در ترجمه کتاب

1. Painless evidence based medicine (2008)

پزشکی مبتنی بر شواهد، بدون دردسر (1389)

**مقالات منتشر شده در مجلات انگلیسی**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **رديف** | **عنوان مقاله** | **نام كامل نشريه** | **نام کشور** | سال چاپ مقاله | تعدادنويسندگان | **جايگاه نويسنده\*\*** | **نويسنده****مسول\*** | **ISI PubMedMedlin** | **Impact Factor** | **امتياز** |
| **1** | Combination effect of cytochrome P450 1A1 gene polymorphisms on uterine leiomyoma: A case-control study | Bosnian Journal of Basic Medical Sciences | بوسنی و هرزگوین | 2016 | 8 | 7 |  | PubMed | 3.75 |  |
| **2** | Vascular endothelial growth factor (VEGF)-634G/C polymorphism was associated with severe pre-eclampsia and lower serum VEGF level | The Journal of Obstetrics and Gynecology Research | ژاپن | 2015 | 5 | 4 |  | PubMed, ISI | 1.69 |  |
| **3** | The effects of p21 gene C98A polymorphism on development of uterine leiomyoma in southeast Iranian women | Tumor Biology | آلمان | 2016 | 9 | 9 |  | PubMed, ISI | 3.65 |  |
| **4** | KE and EE genotypes of ICAM-1 gene K469E polymorphism is associated with severe preeclampsia | Disease Markers | مصر | 2014 | 7 | 5 |  | PubMed, ISI | 3.464 |  |
| **5** | Association of interleukin-1 receptor antagonist VNTR polymorphism and risk of pre-eclampsia in southeast Iranian population: | Obstetrics and Gynecology Research, 42 | ژاپن | 2016 | 6 | 5 |  | PubMed, ISI | 1.69 |  |
| **6** | Possible Association of IL-4 VNTR Polymorphism with Susceptibility to Preeclampsia | Biomed Research International | مصر | 2014 | 5 | 4 |  | PubMed | 3.246 |  |
| **7** | The early-onset preeclampsia is associated with MTHFR and FVL polymorphisms | Archives of Gynecology and Obstetrics | **آلمان** | 2015 | 7 | 5 |  | ISI PubMed | 2.49 |  |
| **8** | Association of angiotensin-converting enzyme intron 16 insertion/deletion and angiotensin II type 1 receptor A1166C gene polymorphisms with preeclampsia in South East of Iran, | **Journal of Biomedicine and Biotechnology** | **مصر** | 2011 | 5 | 2 |  | PubMed, ISI | 3.169 |  |
| **9** | Association of L55M and Q192R Polymorphisms of Paraoxonase-1 Gene with Preeclamsia | **Archives of Medical Research** | **لهستان** | 2011 | 10 | 5 |  | PubMed ,ISI | 8.32 |  |
| **10** | : Lack of relationship between endothelial nitric oxide synthase gene 4b/a and T-786C polymorphisms with preeclampsia in southeast of Iran | Archives of Gynecology and Obstetrics | آلمان | 2011 | 5 | 3 |  | PubMed, ISI | 2.49 |  |
| **11** | Endothelial nitric oxide synthase gene Glu298Asp polymorphism and risk of preeclampsia in South East of Iran | African Journal of Biotechnology | آفریقا | 2011 | 6 | 3 |  | PubMed, ISI | 0.57 |  |
| **12** | The effect of pre-incision skin infiltration with lidocaine on post operative pain following abdominal hysterectomy | **Journal of trauma and surgery** | ایران | 2013 | 5 | 3 |  | علمی پژوهشی | ----- |  |
| **13** | Cyclin D1 G870A polymorphism: Association with uterine leiomyoma risk and in silico analysis | **: Biomedical Reports** | یونانوانگلستان | 2017 | 7 | 4 |  | PubMed, ISI | ------ |  |
| **14** | Estrogen receptor alpha XbaI GG genotype was associated with severe preeclampsia | **Clinical and Experimental Hypertension** | انگلستان | 2017 | 6مسئول | 6 | نویسنده مسئول | PubMed | 2.08 |  |
| **15** | The −2549 insertion/deletion polymorphism of VEGF gene associated with uterine leiomyoma susceptibility in women from Southeastern Iran | **GynecologiaPolska** | لهستان | 2017 | 8 | 8 |  | Medline | 1.216 |  |
| **16** | The Drosha rs10719 T>C polymorphism is associated with preeclampsia susceptibility: | **Clinical and Experimental Hypertension** | انگلستان | 2017 | 7 | 6 |  | PubMed | 2.08 |  |
| **17** | Clinical narratives: bridging the gap between medical texts and clinical practice | **International Journal of Body, Mind and Culture** | ایران و آلمان | 2020 | 3 | 1 |  | scopus | \_\_\_\_ |  |
| **18** | The effect of the placental DROSHA rs10719 and rs6877842 polymorphisms on PE susceptibility and mRNA expression | **Journal of Human Hypertension** | انگلستان | 2019 | 9 | 5 |  | Pubmed | 2.877 |  |
| **19** | The Effectiveness of Mindfulness-Based Cognitive Group Therapy on Marital Satisfaction and General Health in Woman With Infertility | **Global journal of health science** | کانادا | 2015 | 7 | 6 |  | Pubmed | \_\_\_ |  |
| **20** | Evaluation of transcobalamin II rs1801198 and transcobalamin II receptor rs2336573 gene polymorphisms in recurrent spontaneous abortion | **J ObetetGynecol** | UK | 2018 | 6 | 2 |  | PubmedScopus, EMBASE | 1.22 |  |
| **21** | Association of FAS A-670G Polymorphism and Risk of Uterine Leiomyoma in a Southeast Iranian Population | **Reports of Biochemistry and Molecular Biology** | ایران | 2016 | 6 | 6 |  | ISI | ----- |  |
| **22** | Association of HOTAIR gene polymorphisms and haplotypes with uterine leiomyoma susceptibility in southeast of Iran | **Molecular Biology Reports** | آلمان | 2019 | 7 | 4 |  | PubMed | 2.742 |  |
| **23** | The MDM2 promoter T309G polymorphism was associated with preeclampsia susceptibility | **Journal of Assisted Reproduction and Genetics** | آمریکا | 2017 | 8 | 7 |  | PubMed | 3.35 |  |
| **24** | Genetic variants in 3'-UTRs of MTHFR in the pregnancies complicated with preeclampsia and bioinformatics analysis | **Journal of Cellular Biochemistry** | آمریکا | 2017 | 8 | 8 |  | PubMed | 4.48 |  |
| **25** | Evaluation of HLA-G 14-bp ins/del and +3142G>C polymorphisms with susceptibility to recurrent spontaneous abortion | **Taiwanese Journal of Obstetrics & Gynecology** | تایوان | 2017 | 7 | 2 |  | PubMed | 1.029 |  |
| **26** | Study of chromosomal abnormalities in couples with recurrent miscarriage in Zahedan, Iran | **Gene, cell, tissue** | ایران | 2017 | 5مسئول | 5 | بله | Index copernicus | ----- |  |
| **27** | Comparison of the FrequencyAsymptomatic Bacteriuria in Patients with Preterm Labor and Term | **ZAHEDAN JOURNAL OF RESEARCH IN MEDICAL SCIENCES** | ایران | 2018 | 3 | 2 |  | Index copernicus | ------ |  |
| **28** | The -2549 insertion/deletion polymorphism in the promoter region of VEGF is associated with the risk of recurrent spontaneous abortion | **Biomedical reports** | Greece, UK | 2018 | 7 | 4 |  | PubMed | ----- |  |
| **29** | Association of ACE I/D and AGTR1 A1166C Gene Polymorphisms and Risk of Uterine Leiomyoma: A Case-Control Study | **Asian Pacific Journal of Cancer Prevention** | ایران | 2019 | 6 | 4 |  | pubMed | 1.53 |  |
| **30** | Association of PvuII T> C and XbaI A> G Polymorphisms of Estrogen Receptor α Gene with Uterine Leiomyoma: A Case-Control Study | **GENE, CELL AND TISSUE** | ایران | 2018 | 4 | 1 |  | Index copernicus | ---- |  |
| **31** | The Effect of Various Pre-Cesarean Fasting Times on Maternal and Neonatal Outcomes | **Advanced Biomedical Research** | ایران | Acceptance2022 | 3مسئول | 3 | بله | PubMed | ----- |  |
| **32** | Prediction of Intraperitoneal Adhesions in Repeated Cesarean Section Using Sliding Sign, StriaeGravidarum, and Cesarean Scar | **Medical Journal of The Islamic Republic of Iran (MJIRI)** | ایران | 2022 | 5 | 1 |  | PubMed | ----- |  |
| **33** | Isonicotinic acid hydrazide (INH) versus extra amnionic saline infusion (EASI) for cervical ripening at term: A randomized controlled trial | **Journal of Obstetrics and Gynaecology** | UK | 2022 | 7مسئول | 7 | بله | PubMed | 1.22 |  |
| **34** | Comparative evaluation of normal saline, 1/3-2/3, and Ringer lactate infusion on labour outcome, PH, bilirubin, and glucose level of the umbilical cord blood in nulliparous women with labour induction: a randomized clinical trial | **Journal of Obstetrics and Gynaecology** | UK | 2022 | 6 | 3 |  | PubMed | 1.22 |  |
| **35** | Different profile of serum leptin between early onset and late onset preeclampsia | **Disease Markers** | مصر | 2014 | 7 | 4 |  | ISIPubMed | 3.464 |  |
| **36** | "Repeat Cesarean Sections: Maternal and Neonatal Outcomes and Complications" | **Journal of Obstetrics, Gynecology and Cancer Research** | ایران | 2023 | 3مسئول | 3 | \* | Scopus |  |
| **37** | Serum adenosine deaminase activity in gestational diabetes and normal pregnancy. | **Arch GynecolObstet** | آلمان | 2009 | 7 | 1 |  | ISI, PubMed | 2.493 |
| **38** | Serum trypsin inhibitory capacity in normal pregnancy and gestational diabetes mellitus. | **Diabetes Res ClinPract** | ایرلند | 2009 | 6 | 4 |  | ISI, Scopus, PubMed, Embase | 8.18 |  |
| **39****40** | Evaluation of the serum leptin in normal pregnancy and gestational diabetes mellitus in Zahedan , southeast IranEffects of a subdermal levonorgesterelcontraceptive implant ( Norplant) on serum cholesterol, triglycerids, ALT and AST in Iranian women | **Arch GynecolObste****Contraception** |  آلمانUnited States | 20092006 | 77 | 15 |  | ISI, Scopus, PubMedISI, Scopus, PubMed | 2.4933.051 |  |
| **41** | Association of L55M and Q192R polymorphism of paraoxonase-1 gene with preeclampsia | **Archives of Medical Research** | لهستان | 2011 | 10 | 5 |  | ISI, Scopus, PubMed, | 8.32 |  |
| **42** | Lack of relationship between endothelial nitric oxide synthase gene 4b/ and T-786C polymorphism with preeclampsia in southeast of Iran | **Arch GynecolObste** | آلمان | 2011 | 5 | 3 |  | ISI, PubMed | 1.277 |  |

**مقالات منتشر شده در مجلات فارسي**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **رديف** | **عنوان مقاله** | **نام نشريه** | **نام کشور** | **سال چاپ** | **تعداد نويسندگان** | **جه\*\*** | **نويسنده****مسول\*** | **ملاحظات** |
| **1** | تاثیر میزوپروستول خوراکی بر پیامدهای پس از کورتاژ تخلیه ای سه ماهه اول بارداری | فصلنامه علمی پژوهشی دانشگاه علوم پزشکی زابل | ایران | 1392 | 4مسئول | 4 | بله |  |
| **2** | پارگی خودبخود طحال پس از سزارین در یکخانم مبتلا به پره اکلامپسی با حاملگی دوقلو | مجله دانشگاه علوم پزشکی بابل | ایران | 1392 | 4 | 4 | بله | Scopus |
| **3** | مقایسه تاثیر انفیلتراسیون لیدوکائین به تنهایی و توام با اپی نفرین در محل انسزیون در پایان عمل سزارین | پژوهش در پزشکی | ایران | 1397 | 4 | 1 |  |  |
| **4** | گزارش یک مورد سزارین اورژانس در فرد مبتلا به آکندروپلازی | مجله دانشگاه علوم پزشکیقزوین | ایران | 1397 | 2 | 1 |  |  |
| **5** | مقایسه پیامدهای خروج سوند ادراری 6 ساعت و 12 تا 24 ساعت پس از سزارین | زنان، مامایی و نازایی ایران | ایران | 1396 | 4مسئول | 2 | بله |  |
| **6** | مقایسه برخی پیامدهای دو تکنیک گسترش عرضی و طولی برش سگمان تحتانی رحم در سزارین | مجله پژوهشی دانشگاه علوم پزشکی رفسنجان | ایران | 1396 | 4 | 1 |  |  |
| **7** | ارتباط بين پلي مورفيسم C677T ژن متيلن تترا هيدرو فولات ردوکتاز با پره اکلامپسي در جنوب شرق ايران | مجله تحقيقات علوم پزشكي زاهدان | ایران | 1390 | 5 | 4 |  |  |
| **8** | زایمان بی درد به روش پمپ های کنترل درد با فنتانیل و بوپیواکائین اپیدورال | فصلنامه علمی پژوهشی بیهوشی و درد | ایران | 1391 | 5 | 3 |  |  |
| **9** | مقایسه ایبوبروفن با ایبوبروفن و تحریک الکتریکی عصب از طریق پوست در کاهش درد القای سقط سه ماه اول با میزوپروستول | مجله زنان، مامایی و نازایی ایران | ایران | 1401 | 3مسئول | 3 | بله |  |
| **10****11** | مقايسه پی آمدهای شروع تغذيه 2 و 8 ساعت پس از عمل سزارين تحت بی حسی نخاعیمقایسه سطحESR , CRPدر زنان مبتلا به سندرم تخمدان پلی کيستيک و گروه شاهد, | مجله طبيب شرقمجله دانشگاه علوم پزشكيگیلان | ایرانایران | 13881387 | 47 | 32 |  |  |
| **12** | گزارش يک مورد خونريزی داخل شکمی شديد متعاقب پارگی ديورتيکول رحم در اثر بارداری | مجله طبيب شرق | ایران | 1388 | 2 | 2 |  |  |
| **13** | مقايسه تيتر آنتی بادی IgG کلاميديا پنومونيه در مبتلايان به پره اکلامپسی با شروع زودرس و ديررس | فصلنامه پزشكي باروري و ناباروری | ایران | 1385 | 5 | 1 |  |  |
| **14** | مقايسه اثر مفناميک اسيد و ويتامين E به همراه مفناميک اسيد در ميزان درد ديسمنوره اوليه | فصلنامه پزشكي باروري و ناباروری | ایران | 1384 | 4 | 3 |  |  |
| **15** | اثر ترکيب ويتامين B1 و B6 در درمان گرفتگی عضلات پا حين حاملگی | مجله دانشگاه علوم پزشكي شهر كرد | ایران | 1385 | 3 | 2 |  |  |
| **16** | مقايسه اثر ويتامين E با دارونما در درمان گرفتگی عضلات پا حين حاملگی | مجله زنان مامايي و نازايي ايران | ایران | 1381 | 3 |  |  |  |
| **17** | بررسی ارتباط مقادير پروتئين ادرار 4 ساعته و 24 ساعته در زنان بستری با تشخيص اوليه مسموميت حاملگی | مجله زنان مامايي و نازايي ايران | ایران | 1384 | 3 | 2 |  |  |
| **18** | تاثیر بی حسی داخل رحمی با لیدوکایین دو درصد در کاهش درد عمل دیلاتاسیون و کورتاژ | مجله تحقیقات علوم پزشکی زاهدان | ایران | 1389 | 3 | 1 |  |  |
| **19** | ميزان تداوم استفاده از وسايل پيشگيری از بارداری و علل قطع آن در شهر زاهدان | فصلنامه پزشکی باروری و ناباروری | ایران | 1381 | 4 | 3 |  |  |
| **20** | استفاده از نسبت پروتئين به کراتینين نمونه تصادفی ادرار جهت تشخيص پروتئين ئوری واضح در حاملگی | فصلنامه پزشکی باروری و ناباروری | ایران | 1384 | 3 | 1 |  |  |

**عناوين پايان نامه های دوره تخصصی وعمومی زنان و زايمان :**

1-بررسی ارزش نسبت پروتئين به کراتی نين نمونه تصادفی ادرار در تشخيص پروتئين ئوری واقعی در زنان باردار مشکوک به پره اکلامپسی مراجعه کننده به زايشگاه قدس در سال 1382(تخصصی)

2-CRP و آنتی بادی آنتی کلامیدیا تراکوماتیس در زایمان زودرس(تخصصی)

3--مقايسه اثر بی حسی اپيدورال به دو روش بو پيوآ کائين همراه سو فنتانيل در مقابل بو پيوآ کائين و فنتانيل در ايجاد بی دردی زايمان و تغييرات هموديناميک(تخصصی)

4-مقايسه تجويز رمی فنتانيل به روش بولوس افزايش يابنده و انفوزيون افزايش يابنده بر روی کاهش دردهایزايمانی(تخصصی)

5-مقايسه بی حسی پاراسرويکال و تزريق ليدوکائين داخل رحمی با بی حسی پاراسرويکال و تزريق نرمال سالين در ايجاد بی دردی در کورتاژ تشخيصی(تخصصی)

6-بررسي تاثير آموزش بر سطح آگاهی زنانی که اپی زيوتومی شده اند در مورد نحوه مراقبت صحيح از زخم اپی زيوتومی در زايشگاه قدس زاهدان در سال 1380(پزشکی عمومی)

7-بررسی شيوع عوارض IUD در خانم های تحت پوشش مراکز بهداشتی درمانی زاهدان از مهر 1377 تا شهريور 1378( پزشکی عمومی)

8-تعيين ميزان حد پايين بقا در نوزادان با وزن کم هنگام تولد در زايشگاه قدس زاهدان در نيمه دوم سال 1377 و نيمه اول سال 1378 پزشکی عمومی)

9-بررسی ميزان آگاهی ماماهای شاغل در شهر زاهدان از اثرات مصرف دارو در دوران بارداری( پزشکی عمومی)

10-بررسی فراوانی Hbs Ag مثبت در بيماران بستری جهت اعمال جراحی ژنيکولوژيک الکتيو در زايشگاه قدس زاهدان( پزشکی عمومی)

11-بررسی علل شکست مصرف قرص های ضد بارداری خوراکی در مراجعين به مراکز بهداشتی درمانی شهرستان زاهدان در نيمه اول سال 1376( پزشکی عمومی)

12-بررسي آگاهي دانش آموزان دبيرستان های پسرانه شهر زاهدان در مورد ايدز( پزشکی عمومی)

13-بررسي توزيع فراوانی شکايات بيماران پس از عمل جراحی بستن لوله های رحمی در زنان مراجعه کننده به کلينيک زايشگاه قدس زاهدان در نيمه اول سال 1381( پزشکی عمومی)

14-بررسی تداوم استفاده از وسايل پيشگيری از بارداری و عوامل تعيين کننده در قطع آن در زنان مراجعه کننده به مراکز بهداشتی درمانی زاهدان( پزشکی عمومی)

15-بررسی آگاهی دبيران ( بهداشت، پرورشی، زيست شناسی، و مشاوره ) دبيرستان های دخترانه شهر زاهدان در باره بيماری های منتقله از طريق جنسی و روش های پيشگيری از آن در سال 1383( پزشکی عمومی)

16) مقایسه فراوانی باکتریوری بدون علامت در زنان با درد زایمان زودرس و زنان با زایمان ترم مراجعه کننده به بیمارستان علی ابن ابیطالب (ع) زاهدان در سال 94( تخصصی)

17) بررسی اولیه اختلالات کروموزومی در زوجهای با سابقه سقط مکرر در دانشگاه علوم پزشکی زاهدان

18) مقایسه فراوانی پلی مورفیسم هایrs2234693 و rs9340799 ژن گیرنده استروژن الفا در زنان مبتلا به لیومیوم و گروه شاهد در دانشگاه علوم پزشکی زاهدان

19) بررسی ارتباط بین طول کانال سرویکس در میانه بارداری با نوع زایمان در دانشگاه علوم پزشکی زاهدان

**ارائه مقاله در سمينارها:**

1. اولين کنگره آسيا پاسفيک ، هنگ کنگ، 2005
2. سومين سمينار پيشگيری از خطاهای پزشکی، خرم آباد ، 1388
3. هشتمين کنگره بين المللی بيماری های زنان و مامايی ايران، تهران، 1388 (دو مقاله)
4. همايش سالانه کلينيکال انکولوژی، تهران، 1387
5. اولين کنگره بين المللی انکولوژی زنان، مشهد، 1387
6. دومين کنگره سراسری آموزش بهداشت و ارتقا سلامت، زاهدان ، 1384
7. هفتمين همايش کشوری آموزش پزشکی، تبريز، 1384
8. سمينار جايگاه بهداشت جنسی در باروری و ناباروری، تهران، 1383+
9. همایش سراسری ارتقا سلامت زنان ، مشهد، 1383
10. اولين کنگره سراسری مراقبت های ويژه، زاهدان، 1379 (دو مقاله)
11. اولين کنگره حفظ باروری ، تهران، 1388
12. سومين کنگره سراسری رفتارهای پرخطر، یزد ، 1388
13. شانزدهمين کنگره انجمن باروری ایران، شیراز 2010
14. پنجمین همايش علمی سالیانه انجمن بررسی و مطالعه درد در ایران ، تهران، 1384
15. کنگره سراسری سلامت کودکان و نوجوانان ، زاهدان ، 1389

**شرکت در کارگاه های:**

1. کارگاه روش تحقيق مقدماتی
2. کارگاه روش تحقيق تکمیلی
3. کارگاه روش تحقيق کمی
4. کارگاه آموزش بالينی
5. کارگاه مقدماتی آموزشی
6. کارگاه آموزشی پزشکی جامعه نگر
7. کارگاه پزشکی مبتنی بر شواهد
8. کارگاه مقاله نويسی
9. کارگاه OSCE
10. کارگاه جستجوی مقاله، نحوه انتخاب مجله و ارسال مقاله
11. کارگاهAdvanced writing
12. کارگاه طرح درس و لوگ بوک
13. کارگاه ارائه مطالب بر اساس اصول آموزش پزشکی
14. کارگاه جستجوی مقدماتی در منابع اينترنتی
15. کارگاه جستجوی پيشرفته در منابع اينترنتی
16. کارگاه پژوهش در آموزش
17. کارگاه End Note
18. کارگاه مهارت های ارتباطی
19. کارگاه طراحی سوالات چند گزينه ای
20. Peer review
21. کارگاه ارزشیابی درونی
22. کارگاه آموزشی زایمان فیزیولوژیک و روش های غیردارویی کاهش درد
23. کارگاه ترویج تغذیه با شیر مادر
24. کارگاه آزمون های بالینی
25. کارگاه مشاوره شیردهی
26. Non Pharmacological Methods for Pain Relief Deliveryکارگاه
27. کارگاه آموزشی نرم افزار spss
28. کارگاه آموزشی scientific writing
29. کارگاه مقاله نویسی انگلیسی
30. کارگاه ترویج تغذیه با شیر مادر و تغذیه تکمیلی
31. کارگاه آموزشی مشورتی سلامت و ایمنی مادران و نوزادان

**فعاليت های اجرايی**

مدیر گروه آموزشی زنان و زایمان د. ع. پ. زاهدان

عضو هیات بدوی انتظامی نظام پزشکی زاهدان

مشارکت در تدوین دستور عمل کشوری احیا با مایعات، خون و فراورده ها در خونریزی های مامایی

عضو هیات ممیزه دانشگاه ع.پ. زاهدان

عضو علی البدل هیات بدوی تخلفات اعضای هیات علمی د.ع.پ. زاهدان

عضویت در شورای پژوهشی دانشگاه ع.پ. زاهدان

عضویت در شورای پژوهشی دانشگاه ع.پ. زاهدان

عضو هیئت موئسس مرکز تحقیقات سلامت بارداری د.ع.پ. زاهدان

عضو شورای پژوهشی دانشکده پزشکی

عضو کمیته دارو و تجهیزات پزشکی بیمارستان علی ابن ابیطالب (ع) دانشگاه ع. پ. زاهدان

عضو کمیته فنی دارو و تجهیزات پزشکی دانشگاه ع.پ. زاهدان

عضو کمیته بیمارستانی ارتقای سلامت مادر و نوزاد

عضو کمیته بیمارستانی احیای نوزاد

عضو کمیته بیمارستانی بهبود کیفیت بیمارستان

عضو کمیته بیمارستانی نوزاد سالم

عضو کمیته بیمارستانی اتاق عمل

عضو کمیته بیمارستانی ترویج تغذیه با شیر مادر و کمیتهKMC

عضو کمیته دانشگاهی تروما د.ع.پ. ایران

عضو کمیته بیمارستانی اسناد و مدارک پزشکی و تنظیم پرونده های بیمارستانی

عضو کمیته آموزش مداوم دانشگاه ع.پ. زاهدان

طراحی سوالات و برگزاری آزمون درون دانشگاهی ششمین المپیاد علمی دانشجویان دانشگاه ع.پ. زاهدان

عضو کمیته علمی حیطه استدلال بالینی هشتمین المپیاد علمی دانشجویان دانشگاه های علوم پزشکی کشور

عضو هیات ممتحنه دانشنامه تخصصی رشته زنان و زایمان

بازدید از بخش زنان و زایمان د ع پ زاهدان

مسئول درمانگاه های بیمارستان شهید اکبرآبادی

بازدید از بخش زنان و زایمان د ع پ زابل

مسئول بخش ژنیکولوژی بیمارستان شهید اکبرآبادی

Advisor آموزشی دستیاران تخصصی پزشکی خانواده د ع پ ایران

عضو هسته آموزشی هموویژلانس بیمارستان شهید اکبرآبادی

عضو شورای پژوهشی بیمارستان شهید اکبرآبادی

مسئول دانشجویان پزشکی دانشگاه ع پ ایران در گروه زنان

مسئول دستیاران سال سوم بیمارستان شهید اکبرآبادی

عضو کمیته تخصصی بالینی دبیرخانه هیئت ممیزه د ع پ ایران

عضو کمیته آزمون های گروه زنان

رابط آزمون دستیاری رشته زنان

بازرسی بیمارستان میلاد

عضو هیات ممتحنه آزمون جامع پیش کارورزی اسفند 97

عضو هیات ممتحنه آزمون جامع پیش کارورزی شهریور97

ناظر آزمون دستیاری رشته زنان

عضو هیات ممتحنه گواهینامه تخصصی رشته زنان تیر 93

عضو هیات ممتحنه گواهینامه تخصصی رشته زنان تیر 93

عضو هیات ممتحنه گواهینامه تخصصی رشته زنان مرداد 94

طراحی سوالات پیش کارورزی اسفند 93

طراحی سوالات آزمون گواهینامه ارتقا و گواهینامه دستیاری تیر 92

کارشناس هیات عالی انتطامی سازمان نظام پزشکی

عضو کمیته برنامه ریزی درسی علوم بالینی جراحی پزشکی عمومی

عضو گروه پزشکی عمومی دانشگاه

**زمينه های مورد علاقه جهت پژوهش و فعاليت :**

1. کنتراسپشن
2. پره اکلامپسی
3. دیابت حاملگی