

عنوان برنامه : طرح دوره (course plan): بیهوشی در جراحی های زنان و مامایی

 اختیاری

اجباری (CORE)

تعداد واحد:

مدت زمان ارائه درس : یک روز مقطع و رشته جمعیت هدف(فراگیران) : متخصصین بیهوشی

گروه آموزشی: بیهوشی

مجری برنامه: دکتر سوسن رسولی

پیش

نیاز :

توصیف کلی دوره :

پس از اطلاع رسانی کتبی با نامه و از طریق ایمیل به متخصصین بیهوشی استان آذربایجان شرقی و استانهای همچوار ثبت نام شرکت کنندگان، در طی یک همایش یک روزه در مورخه ۲۵/۹/۸۴ در سالن کنفرانس مرکز مطالعات و توسعه آموزش پزشکی برنامه سخنرانی اعضای هیئت علمی از ساعت ۰۰/۰۸ لغایت ۱۰ درمورد تغییرات فیزیولوژیک حاملگی و بیهوشی، اورژانسهای مامایی و بیهوشی، روش اداره بیهوشی در بیماران حامله با بیماری دریچه ای قلبی، روش اداره بیهوشی در بیماران در پره اکلامپسی و اکلامپسی، DIC در حاملگی، روش بیهوشی برای اعمال جراحی غیر مامایی در خانمهای حامله، اپیدورال مداوم برای کاهش درد پس از عمل و سزارین و زایمان بیدرد ارائه شد و سپس اساتید بیهوشی در مورد روشهای غیر فارماکولوژیک و درمانهای دارویی بیدردی سیستمیک و استنشاقی سخنرانی کردند. بعد مدت ۲۰ دقیقه استراحت و پذیرایی صورت گرفت. سپس بخش دوم سخنرانی ها با عنوان NPO در زن حامله و عوامل موثر در تخلیه معده و روش اداره بیهوشی در سزارین افراد غیر ناشتا، آسپیراسیون پنومونی در زن حامله و اداره بیماران مبتلا به ARDS، آمبولی مایع آمنیوتیک، مراقبت های ویژه بیماران در ICU، اداره بیماران آسماتیک در سزارین اورژانس و بیهوشی برای لپاراسکوپی در جراحی های لگنی توسط اساتید بیهوشی ارائه شد. پس از آن هم به مدت ۹۰ دقیقه پانل مورتالیتی و موربیدیتی مادر و مسایل قانونی بیهوشی مامایی با حضور متخصصین بیهوشی و زنان مامایی عضو نظام پزشکی تبریز و ریاست محترم پزشکی قانونی تبریز برگزار گردید و تبادل نظر و بحث بین اعضای پانل متخصصین حاضر برگزار شد.

ارزیابی همایش با فرم نظرات فراگیران در مورد کمیت و کیفیت برنامه انجام شد. در خاتمه برنامه اسلایدهای سخنرانی به شرکت کنندگان مقاضی داده شد.

: Program Outcomes

اهداف کلی برگزاری دوره (GAOLS)

- ۱- افزایش دانش متخصصین بیهوشی در مورد تغییرات فیزیولوژیک حاملگی
- ۲- افزایش دانش متخصصین بیهوشی در مورد انجام روشهای بیهوشی برای بیماران زنان و مامایی
- ۳- افزایش دانش متخصصین بیهوشی در مورد درد زایمان و انجام بیدردی زایمان
- ۴- افزایش دانش متخصصین بیهوشی در مورد آنالژزی بعد از عمل بیماران زنان و مامایی
- ۵- افزایش دانش متخصصین بیهوشی در مورد مراقبت ویژه بیماران حامله پر خطر

: Learning Outcomes

(OBJECTIVES) ، اهداف اختصاصی دوره

GOAL-1 : تغییرات فیزیولوژیک حاملگی و بیهوشی

دانشجویان در پایان دوره قادر خواهند بود:

G1O1- تغییرات فیزیولوژیک حاملگی سیستم قلبی عروقی را شرح دهند.

G1O2- تغییرات فیزیولوژیک حاملگی سیستم تنفسی را توضیح دهند.

G1O3- تغییرات فیزیولوژیک هماتولوژیک دوران حاملگی را شرح دهند.

G1O4- تغییرات فیزیولوژیک حاملگی سیستم عصبی عضلانی را توضیح دهند.

G1O5- تغییرات فیزیولوژیک حاملگی سیستم کلیوی و گاسترو ایتنستینال را توضیح دهند.

G1O6- جریان خون رحمی جفتی را توضیح دهند.

G1O7- انتقال جفتی داروهای بیهوشی و سایر داروهای را بیان کنند.

- G108 - کاربرد انواع تکنیکهای بیهوشی و دارو ها در زنان حامله را نسبت به تغییرات فیزیولوژیک آنها شرح دهند.

- G104

GOAL -2 : اورژانس های مامایی و بیهوشی

دانشجویان در پایان دوره قادر خواهند بود:

- G201 - انواع خونریزی های آنمه پارتوم را توضیح دهند.

- G202 - تکنیک و دارو های بیهوشی مورد استفاده در سزارین پلاستنا پرویا و آکرتا را توضیح دهند.

- G203 - انواع خونریزی های پوست پارتوم را توضیح دهند.

- G204 - تکنیک و دارو های بیهوشی مورد استفاده در سزارین کندگی زودرس جفت، پارگی رحم، اینورشن رحم و آتونی رحم را توضیح دهند.

- G205 - ترانسفوزیون تراپی در خونریزی های مامایی را توضیح دهند.

- G205 - انتخاب روش بیهوشی برای سزارین اورژانس (نوراگزیال یا عمومی) را توضیح دهند.

- G206 - اقدامات خاص در صورت در مخاطره بودن جنین را شرح دهند.

GOAL -3 : روش اداره بیهوشی در بیماران حامله با بیماری دریچه ای قلب، تعویض دریچه

دانشجویان در پایان دوره قادر خواهند بود:

- G301 - ارزیابی قبل از عمل و آماده سازی بیماران حامله مبتلا به بیماریهای دریچه ای قلب را توضیح دهند.

- G302 - مسایل مربوط به آنتی کواگولان تراپی در مادران حامله مبتلا به بیماریهای دریچه ای قلب و بیهوشی را بیان نمایند.

- نحوه اداره بیهوشی سزارین و زایمان بیماران حامله مبتلا به تنگی آئورت را شرح دهند. **G3O3**

- نحوه اداره بیهوشی سزارین و زایمان بیماران حامله مبتلا به نارسایی آئورت را شرح دهند. **G3O4**

- نحوه اداره بیهوشی سزارین و زایمان بیماران حامله مبتلا به تنگی میترال را شرح دهند. **G3O5**

- نحوه اداره بیهوشی سزارین و زایمان بیماران حامله مبتلا به نارسایی میترال را شرح دهند. **G3O6**

GOAL -4 : روش اداره بیهوشی در حاملگی های با ریسک بالا(پره اکلامپسی و اکلامپسی، HELLP سندرم)

دانشجویان در پایان دوره قادر خواهند بود:

- انواع بیماریهای هیپرتانسیو حاملگی را تعریف نمایند. **G4O1**

- فیزیوپاتولوژی پره اکلامپسی و اکلامپسی را شرح دهند. **G4O2**

- سندرم HELLP را توضیح دهند. **G4O3**

- انتخاب روش بیهوشی واداره بیهوشی برای سزارین و زایمان بیماران مبتلا به پره اکلامپسی و اکلامپسی را توضیح دهند. **G4O4**

- اداره بعد از عمل سزارین و یا زایمان بیماران مبتلا به پره اکلامپسی و اکلامپسی را توضیح دهند. **G4O5**

- کترل تشنج در بیماران مبتلا به اکلامپسی را شرح دهند. **G4O6**

- اداره بیهوشی در بیماران مبتلا به سندرم HELLP را توضیح دهند. **G4O6**

GOAL -5 : در حاملگی DIC

دانشجویان در پایان دوره قادر خواهند بود:

- G5O1 - انواع اختلالات انعقادی در طی حاملگی و زایمان را نام ببرند و نحوه ارزیابی آنها را توضیح دهند.

- G5O2 - DIC ناشی از بیماریهای همراه حاملگی و اختلالات انعقادی تراپوتیک در طی حاملگی و نحوه برخورد با این موارد و اداره این بیماران را شرح دهند .

- G5O3 - ارزیابی حجم داخل وریدی، شوک هموراژیک و نحوه اداره آن در خونریزی های حاملگی، تزریق خون و فرآورده هایش در آنها را شرح دهند.

GOAL -6 : روش بیهوشی در مادران حامله در اعمال جراحی غیر مامایی

دانشجویان در پایان دوره قادر خواهند بود:

- G6O1 - اثرات تراتوژنی داروها را توضیح دهند.

- G6O2 - اثرات بیهوشی را بر روی جنین و جلوگیری از زایمان زودرس را توضیح دهند.

- G6O3 - نحوه زمانبندی عمل جراحی را شرح دهند.

- G6O4 - مونیتورینگ جنین در حین جراحی را شرح دهند.

- G6O5 - انتخاب نوع بیهوشی و نحوه اداره بیهوشی برای جراحیهای غیر مامایی در خانم های حامله را توضیح دهند.

- G6O6 - احیا قلبی ریوی در خانم های حامله را توضیح دهند.

GOAL -7 : اپیدورال مداوم برای کاهش درد پس از عمل، زایمان بیدرد، کاهش درد پس از عمل سزارین

دانشجویان در پایان دوره قادر خواهند بود:

- G7O1 - درد زایمان و پایه نوروفیزیولوژیک آن را تعریف کرده و اثرات آن بر روی مادر و جنین را توضیح دهند.

- G7O2 - بیدردی زایمان به روش نوراگزیال(اسپاینال، اپیدورال، اسپاینال-اپیدورال توام را توضیح دهند.

G703- روش اپیدورال و تعییه کاتتر اپیدورال جهت بیدردی زایمان را شرح دهند.

G704- تکنیک های پودندال بلوک و پاراسرویکال بلوک در بیدردی زایمان را شرح دهند.

G705- مسیر های درد بعد از عمل را توضیح دهد.

G706- اهمیت کنترل درد بعد از سزارین را توضیح دهند.

G707- دارو های ضد درد مورد استفاده برای کنترل درد بعد از عمل را نام ببرند.

G708- تجویز اپیویید ها به روش PCA را شرح دهند.

GOAL 8 : NPO در زن حامله و عوامل مختلف موثر در تخلیه معده و روش اداره بیهوشی در سزارین افراد غیر NPO

دانشجویان در پایان دوره قادر خواهند بود:

G801- عوامل موثر در تخلیه معده و تغییرات آن در حاملگی را توضیح دهند.

G802- داروهای موثر در کاهش اسیدیته و نحوه تجویز آنها را در مرحله قبل از عمل توضیح دهند.

G803- مدت زمان ناشتاپی در خانم های حامله برای سزارین انتخابی را بیان نمایند.

G804- روش اینداکشن بیهوشی در موارد سزارین بیان کنند.

G805- مانور سلیک و اداره راه هوایی در افراد غیر ناشتا را توضیح دهند.

GOAL -9 : آسپیراسیون پنومونی در زن حامله و اداره کردن بیهوشی ARDS

دانشجویان در پایان دوره قادر خواهند بود:

G901- ریسک فاکتورهای پنومونی آسپیراتیو را نام ببرند.

- پاتوفیزیولوژی پنومونی آسپیراتیو را شرح دهند. **G9O2**

- اداره و درمان آسپیراسیون ریوی را توضیح دهند. **G9O3**

- اداره نارسایی تنفسی (ARDS) را شرح دهند. **G9O4**

GOAL -10 : آمبولی مایع آمنیوتیک

دانشجویان در پایان دوره قادر خواهند بود:

- انسیدانس آمبولی مایع آمنیوتیک را توضیح دهند. **G10O1**

- پاتوفیزیولوژی آمبولی مایع آمنیوتیک را توضیح دهند. **G10O2**

- علایم کلینیکی آمبولی مایع آمنیوتیک را توضیح دهند. **G10O3**

- اداره بیهوشی در آمبولی مایع آمنیوتیک را شرح دهند. **G10O4**

GOAL -11 : اداره کردن بیماران ARDS و مراقبتهای ویژه در ICU

دانشجویان در پایان دوره قادر خواهند بود:

- اپیدمیولوژی نارسایی تنفسی در خانم های حامله را توضیح دهند. **G11O1**

- پاتوفیزیولوژی نارسایی تنفسی در خانم های حامله را توضیح دهند. **G11O2**

- علل ARDS در خانم های حامله را شرح دهند. **G11O3**

- نحوه مراقبتهای ویژه بیماران حامله مبتلا به ARDS در بخش ICU را شرح دهند. **G11O4**

GOAL -12 : اداره کردن بیهوشی بیماران آسماتیک در سازارین اورژانس

دانشجویان در پایان دوره قادر خواهند بود:

- آسم در خانم های حامله را تعریف نمایند. **G12O1**

- پاتوفیزیولوژی آسم را توضیح دهند. **G12O2**

- اثرات حاملگی بر روی آسم را توضیح دهند. **G12O3**

- انتخاب روش بیهوشی و دارو برای سازارین بیماران حامله آسماتیک و اداره بیهوشی و مونیتورینگ بیماران آسماتیک و ساپورت تنفسی آنها را توضیح دهند. **G12O4**

GOAL -13 : مسایل لپاراسکوپی با بیهوشی عمومی در جراحی های لگنی

دانشجویان در پایان دوره قادر خواهند بود:

- تغیرات تنفسی و تهویه ای و همودینامیک طی جراحی لپاراسکوپی را توضیح دهند. **G13O1**

- انواع پوزیشن بیمار ضمن لپاراسکوپی و تاثیر آن روی مقاومت عروق سیستمیک بیمار را توضیح دهند. **G13O2**

- انتخاب روش بیهوشی برای جراحی لپاراسکوپی، پره مدیکاسیون و نحوه اداره بیهوشی و مونیتورینگ ضمن عمل را شرح دهند. **G13O3**

- عوارض تنفسی و عصبی لپاراسکوپی را شرح دهند. **G13O4**

- اداره بیهوشی برای لپاراسکوپی در طی حاملگی را توضیح دهند. **G13O5**

GOAL -14 : پانل مرگ و میر و مسایل قانونی بیهوشی در زنان و مامایی

دانشجویان در پایان دوره قادر خواهند بود:

- اهمیت و آمار مرگ و میر مادران در کشور های مختلف و ایران و نقش انتخاب بیهوشی و اداره دقیق بیماران در کاهش مرتایه مادران و نوزادان را شجع دهند. **G14O1**

- رهنمود های **ACGO , ASA** در موارد مختلف بیهوشی زنان و مامایی را توضیح دهند. **G14O2**

- مسایل قانونی و نحوه تنظیم واخذ رضایتname از بیمار، ولی یا قیم آن، و همسر بیمار و تبادل نظر در مورد تصمیم گیری آنها برای بیهوشی در موارد اورژانس که جان مادر و یا نوزاد در خطر است و یا مواردی که بیمار همراه ندارد را توضیح دهند. **G14O3**

مدرسین:

Instructor: ^۱	دکتر سوسن رسولی
Phone:	0411-3304830
Email address:	mdesmo@yahoo.com
Office location and hours:	تبریز- خیابان عطار نیشابوری- دانشکده پزشکی- گروه بیهوشی.....

Learning Methods	Oral presentation, discussion, demonstration
Instructor:3	دکتر
Phone:	0411-336466
Email address:	shekari@yahoo.comv
Office location and hours:	تبریز- خیابان عطار نیشاپوری- دانشکده پزشکی- گروه آموزشی .
Learning Methods	Oral presentation, discussion, demonstration

. Course Schedules

جلسه	عنوانین درسی(سفرصل های تدریس شده)	مدرس	تاریخ
۱	تغییرات فیزیولوژیک حاملگی و بیهوشی	دکتر جعفر رحیمی پناهی	۸۴/۹/۲۴
۲	اورژانس های مامایی و بیهوشی	دکتر سوسن رسولی	۸۴/۹/۲۴
۳	روش اداره بیهوشی در بیماران حامله با بیماری دریچه ای قلب، تعویض دریچه	دکتر سیمین آتش خویی	۸۴/۹/۲۴
۴	روش اداره بیهوشی در حاملگی های با ریسک بالا(پره اکلامپسی و اکلامپسی، HELP سندرم)	دکتر فرناز مسلمی	۸۴/۹/۲۴
۵	DIC در حاملگی	دکتر لاله کلامی	۸۴/۹/۲۴
۶	روش بیهوشی در مادران حامله در اعمال جراحی غیر مامایی	دکتر محمود عیدی	۸۴/۹/۲۴
۷	اپیدورال مداوم برای کاهش درد پس از عمل، زایمان بیدرد، کاهش درد پس از عمل سزارین	دکتر رضا موشقی	۸۴/۹/۲۴
۸	NPO در زن حامله و عوامل مختلف موثر در تخلیه معده و روشن اداره NPO بیهوشی در سزارین افراد غیر	دکتر میر تقی مرتضوی	۸۴/۹/۲۴
۹	آسپیراسیون پنومونی در زن حامله و اداره کردن بیهوشی ARDS	دکتر رسول آذرفرین	۸۴/۹/۲۴
۱۰	آمبولی مایع آمنیوتیک	دکتر مهین سید حجازی	۸۴/۹/۲۴
۱۱	اداره کردن بیماران ARDS و مراقبتها ویژه در ICU	دکتر علی پیروی فر	۸۴/۹/۲۴
۱۲	اداره کردن بیهوشی بیماران آسماتیک در سزارین اورژانس	دکتر حمزه حسین زاده	۸۴/۹/۲۴
۱۳	مسایل لاپاراسکوپی با بیهوشی عمومی در جراحی های لگنی	دکتر مسعود نیازی	۸۴/۹/۲۴
۱۴	پانل مرگ و میر و مسایل قانونی بیهوشی در زنان و مامایی	دکتر محمد کاظمیان	۸۴/۹/۲۴
۱۵	پانل مرگ و میر و مسایل قانونی بیهوشی در زنان و مامایی	دکتر صدیقه عبدالهی فرد	۸۴/۹/۲۴
۱۶	پانل مرگ و میر و مسایل قانونی بیهوشی در زنان و مامایی	دکتر شهراب نگار گر	۸۴/۹/۲۴
۱۷	پانل مرگ و میر و مسایل قانونی بیهوشی در زنان و مامایی	دکتر مسعود پریش	۸۴/۹/۲۴

۸۴/۹/۲۴	دکتر سوسن رسولی	پانل مرگ و میر و مسایل قانونی بیهوشی در زنان و مامایی	۱۸
۸۴/۹/۲۴	دکتر جعفر رحیمی پناهی	پانل مرگ و میر و مسایل قانونی بیهوشی در زنان و مامایی	۱۹

- استراتژی‌های اجرایی برنامه آموزشی:

استراتژی اجرایی برنامه آموزشی تلفیقی از دو استراتژی استادمحور و دانشجو محور و البته با گرایش هدفدار به سمت مشارکت بیشتر دانشجوی در امر یاددهی و یادگیری، استوار است. در این ارتباط موارد زیر مورد تأکید قرار می‌گیرد:

الف) تدریس اصولی درس‌ها با عنایت به دستاوردهای روز (برای کسب مهارت‌های موردنیاز جامعه)، در راستای سیاست استفاده بهینه از تخصص و توان علمی تمام اعضای هیأت علمی و در یک کار گروهی توأم با رقابت سازنده.

ب) تشکیل جلسات و کلاس‌های پویا با مشارکت فعال اساتید و دانشجویان و از جمله برای مرور مباحث کتابهای تخصصی روز و نشریات معتبر علمی و پژوهشی

تافقی از استراتژی دانشجو-محور و استاد محور	استراتژی‌های اجرایی برنامه آموزشی:
--	------------------------------------

- روش‌های آموزشی دوره:

مثال:

Learning Methods	Oral presentation, discussion, demonstration
	سخنرانی - بحث - پرسش و پاسخ

- ارزیابی دوره: پره تست - پوست تست

Assessments

نحوه ارزیابی پایان دوره

مثال:

نحوه ارزشیابی: تکوینی (formative) میان ترم MCQ %۲۵ تجمعی (summative) پایان ترم MCQ %۷۵

Evaluation tools Quantity Weight(%)

Midterm(s)	1	25	MCQ
Homework / Term Projects / Presentations	-	-	
Internship	-	-	
Final Exam	1	۷۵	MCQ

تکالیف دانشجویان:

Student Assignments:

منابع آموزشی:

Instructional

Materials	
منابع آموزشی (دیگر)	<ul style="list-style-type: none"> • www.UpToDate • www.google (articles as ppt) • Miller RD. Miller's Anesthesia 2005 • Chestnut DH. Obstetric Anesthesia 2004 • Cunningham F, Kenneth Leveno, Steven Bloom, John Hauth, Dwight Rouse, Catherine Spong. William's obstetrics 2005. • Popmed Journals

مقررات و الزامات دوره آموزشی :

1 ثبت نام در باز آموزی

2 حضور در جلسات سخنرانی و پانل

3 پر کردن فرم های پر نسبت و پوست نسبت

رویکرد ارزشیابی برنامه(دوره آموزشی)

۱- رویکرد اهداف محور

۲- رویکرد مشتری محوری(دانشجویان یا دستیاران)

۳- رویکرد متخصص محور(اساتید و کارشناسان آموزشی

شرایط گذراندن دوره توسط فرآگیران: pass level:

۱- داشتن تخصص بیهوشی

2- ثبت نام در دوره باز آموزی