

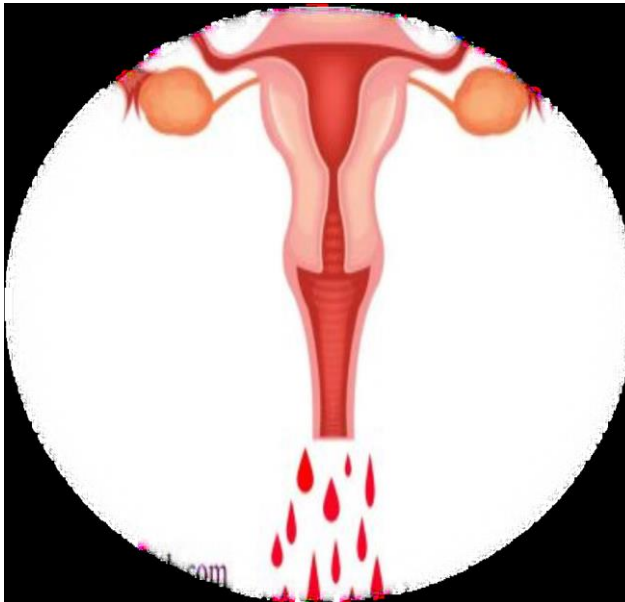


دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی درمانی آنلاین

بیمارستان امام خمینی (ره) شهرستان نقده

خونریزی غیر طبیعی رحمی

ویژه بیماران



واحد آموزش سلامت - بهار 1404

تایید کننده: کارگروه بخش زنان و زایمان

کد سند: EH-MN/Pat Edu Pam/00-01

منبع: بارداری زنان و زایمان و پلیامز

شماره تماس: 04435661820

جراحی رحم:

خانمهای مبتلا به فیبروم با استفاده از جراحی هایی مانند میومکتومی می توانند اقدام به برداشت فیبروم و درمان خونریزی های غیر طبیعی رحم کنند. در نهایت اگر سایر درمان ها موثر نباشد جراحی و برداشت رحم درمان قطعی خواهد بود.

پیش آگهی و عوارض

در خونریزی های مکرر، شدید و کنترل نشده، کم خونی فقر آهن شایع می باشد که علاوه بر درمان علت خونریزی، می بایست از این نظر نیز بیمار را درمان نمود.

بیمارانی که قرص ضدبارداری مصرف می کنند بندرت دچار حملات مکرر می شوند. اگر خونریزی به بیماری زمینه ای مرتبط است (نظیر اختلالات انعقادی) (پیش آگهی به بیماری زمینه ای وابسته است. با تصحیح علت زمینه ای مثل درمان هورمونی اختلالات تیروئید بهترین پیش آگهی را دارد. درمان موفق اختلالات تخدمانی بستگی به مقدار کاهش وزن دارد.

نکته:

تشخیص در مورد اینکه کدامیک از اقدامات تشخیصی فوق و با چه ترتیبی برای بیمار انجام می شود به عوامل متعددی نظیر سن بیمار، بیماریهای همراه، الگوی خونریزی غیر طبیعی رحمی در سنین بالای 45 سال پس از رد بارداری انجام کورتاژ تشخیصی می تواند اولین اقدام تشخیصی مورد نیاز باشد.

درمان:

در اکثر موارد درمان طبی برای بیماران موثر واقع می شود. چنانچه در بررسی های صورت گرفته اختلال خاصی یافت شود نظیر عفونت دستگاه تناسلی، ترشح بیش از حد هورمون شیردهی (پرولاکتین)، اختلالات غده تیروئید و... می بایست حتماً بیماری زمینه ای را درمان نمود.

داروهای هورمونی: شامل استروژن، پروژسترون، قرص های ترکیبی (OCP) و در مواردی که خونریزی شدید رخ می دهد، انتقال خون تازه است.

داروهای غیرهورمونی: این داروها بعنوان خط اول مصرف می شوند ولی باید توجه داشت که فقط برای یک دوره کوتاه مورد مصرف قرار گیرند. مثل مفنامیک اسید و ترانگرامیک اسید

هیستروسکوپی

جهت برداشت فیبرومها یا پولیپ ها مورد استفاده قرار می گیرد.

لیزر یا کوت

اغلب در مواردی که زخم و عفونت مزمن دهانه رحم عامل خونریزی غیر طبیعی باشد، انجام می شود.

کورتاژ:

در موارد اختلال عملکردی خونریزی دهنده اولیه جنبه تشخیص و درمان دارد کورتاژ تشخیصی گاه با کورتاژ و تراشیدن سطح داخلی رحم مشکل بیمار به طور کامل حل شده و خونریزی قطع می شود.

جهت دریافت
فایل می توانید
بارکد را با تلفن
همراه خود اسکن
نمایید

تعريف

زنان در طول زندگی خود در دوره‌ی بلوغ به صورت ماهانه دچار خونریزی از رحم می‌شوند.

خونریزی ماهیانه اغلب از سن 12 سالگی و در نیمه‌های فرایند بلوغ آغاز شده و تا سن 45 سالگی ادامه می‌یابد و نشانه‌ای از سلامت دستگاه تناسلی زنانه می‌باشد چنانچه خونریزی از رحم در زمانی‌گیر از درمان مورد انتظار وقوع عادت ماهیانه یا با حجم و طول مدت غیر طبیعی صورت پذیرد به آن خونریزی غیر طبیعی رحمی اطلاق شده و شامل موارد زیر می‌باشد:

هیپرمنوره: خونریزی بیشتر از 80 سی سی در یک چرخه قاعده‌گی (منوراژی)

هیپومنوره: خونریزی غیرمعمول خفیف و کم حجم

متروراژی: خونریزی در بین قاعده‌گی عموماً در حجم کم رخ داده واژ سوی بیماران تحت عنوان لکه بینی از آن یاد می‌شود. اما در برخی موارد نی حجم و طول مدت خونریزی می‌تواند مطابق یا بیش از یک دوره قاعده‌گی باشد.

پلی منوره: فاصله بین قاعده‌گی‌ها کمتر از 21 روز

الیگومنوره: فاصله دو دوره قاعده‌گی بیشتر از 35 روز

علل خونریزی‌های غیر طبیعی رحمی

اغلب زنان در دوره‌های از زندگی خود نامنظمی در سیکل‌های قاعده‌گی را تجربه می‌کنند که می‌تواند ناشی از استرس، فعالیت بدنی شدید و نامنظم استفاده از داروهای جدید (مانند آسپرین، وارفارین و داروهای گیاهی) (رزیم درمانی و کاهش وزن شدید)، استفاده از گوشتش و مخصوصات پروتئین حیوانی که حاوی هورمون رشد به میزان نامعمول باشد.

آزمایشات هورمونی و نمونه گیری از دهانه رحم

آزمایشات هورمونی شامل هورمون شیردهی و هورمونهای جنسی و تیروئیدی است و نمونه گیری از دهانه رحم (پاپ اسمیر) جهت رد سلطان دهانه رحم انجام می‌شود.

سونوگرافی و رادیوگرافی :

جهت ارزیابی پولیپ و فیبروم درخواست شده و گاهی انجام رادیوگرافی از رحم و لوله رحمی جهت ارزیابی نقایص داخل رحمی، بررسی وضعیت آیو دی (در صورت وجود سابقه آیو دی گذاری) و... صورت می‌گیرد.

کورتاژ تشخیصی

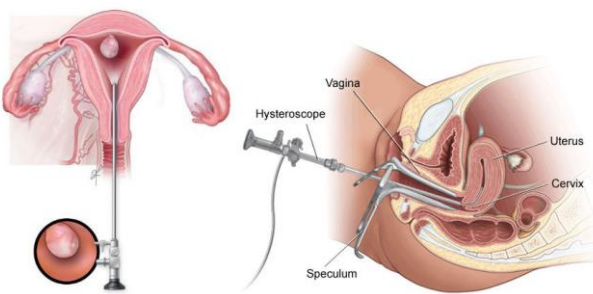
جهت نمونه برداری از بافت رحم و بیوپسی رحم خصوصاً در سن بالای 35 سال جهت غربالگری سلطان رحم انجام می‌شود.

هیستروسکوپی

در گام آخر جهت مشاهده مستقیم حفره رحم انجام می‌گردد.

هیستروسکوپی چیست؟

هیستروسکوپی روشی تشخیصی است که طیان لوله‌ای باریک و کوچک که دوربین کوچکی در سر آن تعبیه شده، از طریق واژن وارد رحم می‌شود و به این ترتیب داخل آن را با تصاویر ارسالی دوربین، بر روی مانیتور مشاهده می‌کنند.



همچنین اولین دوره‌های قاعده‌گی و آخرین دوره‌های آن نیز اغلب نامرتب بوده و شامل تعریف خونریزی غیرطبیعی می‌شود، اما در این موارد مشکل جدی وقابل پیگیری وجود نخواهد داشت.

لیکن این نامنظمی و خونریزیها بصورت مکرر در سه دوره متوالی و پشت سر هم در یک سال رخ داده و شدت و طول مدت آن برای بیمار آزاردهنده باشد، نیازمند بررسی و مراجعت به پزشک می‌باشد. در حقیقت خونریزی غیرمعمول رحمی یک علامت بوده و نشانه‌ای از وجود یک اختلال در سیستم هورمونی یا دستگاه تناسلی زنانه می‌باشد.

عموماً هر کدام از الگوهای خونریزی غیرطبیعی رحمی در یکسریاز بیماریهای زنان دیده می‌شود:

منوراژی، متروراژی، پلی منوره: در عدم تخمک گذاری، سلطان رحم، سلطان دهانه رحم، توده‌های رحمی، پولیپ رحمی، اختلالات انعقادی، اختلالات هورمونی و عوارض حاملگی دیده می‌شود.

هیپومنوره: در تحلیل رحم، مصرف قرص‌های ضدبارداری، هورمون درمانی در زمان یائسگی، چسبندگی رحم، صدمات داخل رحمی، انسداد خروجی رحم مثل تنگی دهانه رحم، نقایص مادرزادی، بی اشتاهی‌ای یا ورزش سنگین دیده می‌شود.

الیگومنوره: در حاملگی و اختلالات هورمونی غده‌ای درون ریزنظر اختلال غده‌ای هیپوفیز در مغز که مسئول ترشح هورمون‌های کنترل کننده سایر غدد نظیر تیروئید و غدد جنسی می‌باشد و عدد ادرنال که غده‌ای در بالای کلیه که مسئول ترشح هورمونهای متعددی نظیر هورمونهای جنسی می‌باشد دیده می‌شود.

تشخیص علت خونریزی غیر طبیعی از رحم چگونه است؟

شرح حال و معاینه و آزمایش BHCG جهت رد حاملگی

شرح حال باید شامل بررسی زمان و مقدار خونریزی باشد. سابقه خانوادگی اختلالات خونریزی دهنده، علل خونریزی ناشی از دهانه رحم رد شود.