

عنوان مقاله:

پلاستنا آکرتا به دنبال درمان هیستروسکوپی سندرم آشرمن پس از یک بار سزارین بدون عارضه: گزارش یک مورد بیماری

محل انتشار:

مجله زنان، مامایی و نازایی ایران، دوره 22، شماره 10 (سال: 1398)

تعداد صفحات اصل مقاله: 5

نویسندگان:

دکتر لیلی حفیظی - دانشیار گروه زنان و مامایی، دانشکده پزشکی، دانشگاه علوم پزشکی مشهد، مشهد، ایران.

دکتر ملیحه محمودی نیا - استادیار گروه زنان و مامایی، دانشکده پزشکی، دانشگاه علوم پزشکی مشهد، مشهد، ایران.

دکتر معصومه نوری - دستیار تخصصی زنان و مامایی، دانشکده پزشکی، دانشگاه علوم پزشکی مشهد، مشهد، ایران.

خلاصه مقاله:

مقدمه: سندرم آشرمن (چسبندگی رحمی) به علت آسیب لایه آندومتر رحم ایجاد می شود که معمولا به دنبال اعمال جراحی رحمی مانند کورتاژ و میومکتومی ایجاد می شود و در بارداری بعدی ممکن است شانس برخی عوارض مامایی مانند سقط، پلاستنا پروپا و آکرتا افزایش یابد. معرفی بیمار: در این مطالعه بیماری گزارش می شود که به دنبال یک بار سزارین بدون عارضه، دچار آمنوره گردید. بیمار پس از درمان با هیستروسکوپی در 3 نوبت، به طور خودبه خود باردار شد. در بارداری بعدی، دچار چسبندگی شدید جفت به میومتر گردید که منجر به خونریزی شدید و هیسترنکتومی شد. نتیجه گیری: سندرم آشرمن ممکن است به دنبال یک سزارین بدون عارضه به وجود آید و شانس عوارض مامایی را در بارداری بعدی افزایش دهد.

کلمات کلیدی:

جفت اکرتا، سزارین، سندرم آشرمن، هیستروسکوپی

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/965216>

