

Câu hỏi

- 1 Trong bệnh sinh của adenomyosis, giả thuyết vòng xoắn vi sang chấn giải thích được vấn đề nào?
 - A. Đặc trưng trên hình ảnh học của adenomyosis
 - Tình trạng cường estrogen ở mô tuyến nội mạc
 - C. Sự tồn tại song song của u xơ tử cúng và adenomyosis
 - **D**. Sự tồn tại song song của adenomyosis và của DIE (deeply infiltrating endometriosis)
- 2 Trong bệnh sinh của adenomyosis, giả thuyết tử cung hai nguồn gốc giải thích được vấn đề nào?
 - Tình trạng tổn thương đa ổ và lan tỏa của adenomyosis
 - **B**. Tình trạng đề kháng progesterone ở mô tuyến nội mạc
 - C. Tần suất cao xảy ra thai ngoài tử cung trong adenomyosis
 - D. Tần suất cao xảy ra kết cục thai kỳ xấu trong adenomyosis
- 3 Thể khối của u xơ-cơ tử cung tăng lên trong điều kiện nội tiết nào?
 - A. Khi u chịu tác dụng liên tục của estrogen nội sinh hay ngoại sinh
 - **B**. Khi u chịu tác dụng liên tục của estrogen phối hợp với progestin ngoại sinh
 - C. Nhi u chịu tác dụng liên tục của progestin ngoại sinh
 - Khi u chịu tác dụng lần lượt của estrogen theo sau bằng progesterone
- 4 Chọn phát biểu chính xác trong các phát biểu sau về đặc điểm mô bệnh học của u xơ-cơ tử cung.
 - A. U xơ-cơ tử cung lành tính có khả năng chuyển đổi thành leiomyosarcoma
 - B. U xơ-cơ tử cung có kết quả bệnh học là STUMP phải được xem là ác tính
 - U xơ tử cung tổng hợp thụ thể với progesterone nhờ tác động của estrogen
 - D. Uxo co từ cung có khả năng tự tổng hợp estrogen từ androstenedione

- 5 Khi một khối u xơ-cơ tử cung không có triệu chứng, đặc điểm nào là chỉ định phải can thiệp điều trị?
 - A. Khối u xơ-cơ tử cung có nguy cơ sẽ chèn ép
 - **B**. Khối u xơ-cơ tử cung trong cơ, to, nhiều nhân
 - C. Nhối u xơ-cơ tử cung dưới thanh mạc có cuống
 - Khối u xơ-cơ tử cung dưới niêm mạc có cuống
- 6 Đặc điểm nào giúp phân biệt u xơ cơ tử cung lành tính với leiomyosarcoma?
 - Đặc điểm hình ảnh trên cộng hưởng từ
 - B. Đặc điểm hình ảnh trên siêu âm
 - C. Nạo sinh thiết buồng tử cung
 - **D**. O Diễn tiến khối u to nhanh
- 7 Khi có rong huyết liên quan đến u xơ-cơ tử cung, khảo sát hình ảnh nào giúp quyết định phương pháp điều trị?
 - A. Ocộng hưởng từ khảo sát vùng kết nối
 - B. Siêu âm với khảo sát dòng chảy bằng Doppler
 - C. Siêu âm grey-scale tiêu chuẩn
 - Siêu âm với bơm nước buồng tử cung
- 8 Trong các tình huống sau, việc thực hiện UAE là hợp lý và chính đáng nhất trong tình huống nào?
 - A. U xơ-cơ tử cung nhiều nhân, gây nhiều phức tạp cho cuộc mổ bóc nhân xơ bảo tồn tử cung
 - **B**. U xơ-cơ tử cung có triệu chứng, không đáp ứng với điều trị nội, nhưng muốn bảo tồn tử cung
 - U xơ-cơ tử cung cần cắt tử cung ở người từng bị mổ bụng nhiều lần, tiên lượng mổ rất khó
 - D. U xơ-cơ tử cung không triệu chứng, nhưng có kích thước lớn, không có chỉ định của phẫu thuật
- **9** Nhận định ra sao khi so sánh điều trị u xơ-cơ tử cung có triệu chứng xuất huyết bằng SPRM và bằng IUS-LNG?
 - Bên cạnh làm giảm rong huyết SPRM có ưu thế hơn IUS-LNG nhờ hiệu

Thời gian còn lại 0:9:31 Số báo danh 20170116_18290

SUBMIT

IF AT							
C1	X		С	D	2		
C2	*	В	С	D	4		
С3	X	X	X	*	0		
C4	X	X	*	D	1		
C5	X	X	X	*	0		
C6		В	С	D	4		
C7	X	X	X		0		
C8	X	X		D	1		
С9	*	В	С	D	4		
C10		В	С	D	4		

quả làm giảm khối u

- **B**. Bên cạnh làm giảm rong huyết IUS-LNG có ưu thế hơn SPRM nhờ hiệu quả làm giảm khối u
- C. SPRM và IUS-LNG cùng có hiệu quả trên thể tích khối u và triệu chứng rong huyết
- **D**. SPRM và IUS-LNG cùng có hiệu quả trên rong huyết và cùng không làm giảm khối u
- **10** Khi có chỉ định điều trị nội khoa u xơ-cơ tử cung, một cách tổng quát, phương pháp nào là phương pháp có nhiều ưu thế nhất?
 - K. Chất điều hòa chọn lọc thụ thể của progesterone
 - **B**. Progestin đơn độc đường uống hay LASDS
 - C. Thuốc tránh thai estrogen-progestin phối hợp
 - **D**. GnRH agonist hay GnRH antagonist

IF AT								
C1	X	*	С	D	2			
C2	*	В	С	D	4			
С3	X	X	X	*	0			
C4	X	X	*	D	1			
C5	X	X	X	*	0			
C6		В	С	D	4			
C7	X	X	X	*	0			
C8	X	X		D	1			
C9		В	С	D	4			
C10	*	В	С	D	4			

SCORE:20