





ВЫВОДЫ:

Для оценки области рубца на матке после КС:

1. Только трансвагинальный осмотр.
2. Необходимо измерять нишу, в том числе ее ветви (при наличии).
3. Толщина резидуального миометрия $\leq 2,0$ мм - прогностически неблагоприятно
4. Неоднородная структура резидуального миометрия (кисты, эхогенные включения, снижение эхогенности) - прогностически неблагоприятный признак
5. Локальное обеднение васкуляризации передней стенки матки (преимущественно в области рубца) - прогностически неблагоприятный признак
6. При наличии ниши необходимо провести исследование с помощью эхогистеросальпингографии:
7. При эхогистеросальпингографии:
 - увеличение площади «ниши» на 30% и более (феномен «распахнутой ниши»)
 - толщина миометрия 2,0 мм и менее

Эхогистеросальпингография необходима для оценки состояния после кесарева сечения





1-3 НОЯБРЯ 2023



