



Федеральное государственное бюджетное учреждение
«Государственный научный центр Российской
Федерации – Федеральный медицинский
биофизический центр имени А.И. Бурназяна»
Федерального медико-биологического агентства



сотрудничающий Центр Всемирной
организации здравоохранения

ФГБУ ГНЦ ФМБЦ им. А.И.Бурназяна ФМБА России
123098, ул. Маршала Новикова 23, ОКПО 85667361
Телефон: 8(499)190-85-55

**ЦЕНТР ЛУЧЕВОЙ ДИАГНОСТИКИ
ОТДЕЛЕНИЕ МАГНИТНО-РЕЗОНАНСНОЙ ТОМОГРАФИИ
ПРОТОКОЛ ИССЛЕДОВАНИЯ
Протокол МР исследования органов малого таза**

Ф.И.О Пациента: ТРИФОНОВА Оксана Георгиевна
Дата рождения: 06.12.1960 г.
Дата исследования: 16.08.2024 18:21:53
Оборудование: GE Signa Architect 3 T
Контрастное усиление: Болюсно в/в
Контрастный препарат: кларискан
Объем контрастного препарата: 20 мл

Описание: Протокол МР исследования органов малого таза

- Матка: удалена
- Яичники:
 - в полости малого таза определяется дополнительное образование: многоячеистое с кистозным и солидным компонентом; солидный компонент с выраженным ограничением диффузии и накоплением контрастного препарата, общими размерами 140x115x110 мм. Образование достигает стенок таза, вовлекает тазовую брюшину, прилежит к крестцу и распространяется по латеральным каналам, интимно прилежит к подвздошным сосудам.
- Влагалище не изменено
- Мочевой пузырь не изменен
- Стенка прямой кишки не изменена
- Слева, два увеличенных лимфатических узла до 9 мм по короткой оси с ограничением диффузии
- Тазовые кости без особенностей
- В полости малого таза скопление свободной жидкости.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ: МР признаки:

- крупного образования яичников, категории O-rads – 5, характерно для с-г яичников;
- тазовая лимфаденопатия;
- свободная жидкость в полости малого таза.

Рекомендована консультация гинеколога, онколога.

Врач: рентгенолог Смолев Д.М.

Данное заключение не является диагнозом и требует интерпретации врача