

Перевод*

Имя пациента: **Евгений Владимирович Григоров**

Ревизия исследования ПЭТ КТ, выполненного за рубежом 15.12.2021.

Ниже результаты исследования ПЭТ КТ, выполненного после инъекции ФДГ (фтордезоксиглюкозы), без инъекции контрастного вещества внутривенно.

Показания к направлению: из анамнеза известно о меланоме, подозрение на рецидив заболевания.

Диагностическое исследование КТ выполнено **без** инъекции контрастного вещества внутривенно. **Без** перорального приёма контрастного вещества. Сравнительная характеристика с предыдущим исследованием: исследование не доступно для сравнения.

Сканирования: от основания черепа до проксимальной трети бёдер. От макушки головы до и включительно стоп ног.

Результаты:

- **Голова и шея:** не визуализируется патологическая абсорбция ФДГ в шее. Визуализация головы - в ограничениях сканирования ПЭТ КТ: без патологической абсорбции ФДГ, без отклонения срединной линии. Желудочки и борозды нормальной ширины. Без патологического накопления контраста после инъекции контрастного вещества. Носоглотка, ротоглотка и гипофаринкс (подглоточник) без грубых образований. Подчелюстные и околоушные слюнные железы сохранены. Без увеличенных шейных лимфоузлов. Щитовидная железа в норме по величине и консистенции.
- **Грудная клетка:** не визуализируется патологическая абсорбция ФДГ в грудной клетке. Не визуализируются увеличенные лимфоузлы в подмышечных ямках, в средостении и в воротах лёгких. Сердце не увеличено, без перикардального выпота. Без плевральных выпотов. Паренхима лёгких: фиброзные изменения в верхушках лёгких, без альвеолярного инфильтрата. Гранулёма в RML (средней доле правого лёгкого).

Брюшная полость: не визуализируется патологическая абсорбция ФДГ в брюшной полости и в тазу.

- Печень в норме по величине. Без расширения внутривенных и внепечёночных жёлчных протоков.
- Жёлчный пузырь не вздут. Без кальцифицированных камней.
- Селезёнка в норме по величине.
- Поджелудочная железа в норме по величине, без расширения главного протока поджелудочной железы.
- Надпочечники без образований.
- Почки нормальной величины. Нет признаков гидронефроза.
- Брюшная аорта не расширена.
- Нет свидетельства увеличенных лимфоузлов в забрюшинном пространстве.

MELANOMA UNIT

MELANOMA DIAGNOSTIC AND TREATMENT CENTER

- Нет свидетельства увеличенных лимфоузлов по ходу подвздошных артерий или обтураторов (запирательных мышц).
- Предстательная железа не увеличена. Мочевой пузырь с частичной вместимостью.
- Кишечные складки в норме по ширине и ходу. Без жидкости асцита (водянки) в брюшной полости и в тазу.
- Костное строение: без образования, деструктирующего кость. Без патологической абсорбции ФДГ. Склеротический очаг в шейке левого тазобедренного сустава, склеротические очаги в головке правого тазобедренного сустава.
- Нижние конечности: без патологических образований.

Заключение:

- Не визуализируется патологическая абсорбция ФДГ, соответствующая опухолевому процессу.

Подпись: доктор **Наталья Гольдберг**,
специалист в области диагностической радиологии,
лицензионный номер **36852**

***Примечание:** данный документ является переводом.
Подлинной версией настоящего заключения служит заключение врача,
составленное и подписанное им на языке иврит.

Меланома Юнит Израиль
Клиника диагностики и лечения рака

מלנומה יוניט בע"מ
MELANOMA UNIT LTD
515124147