

ООО «ЭРАМЕД»

ИНН 3664039025/КПП 366201001  
ОГРН 1033600061010  
394026, г. Воронеж,  
Московский пр-т, д. 6



Московский проспект д.6, тел: 261-99-55

Ф.И.О.: [REDACTED]

Дата рождения: 24.12.1976

Дата обследования: 28.07.2022

Сканер: Philips HD - 5

Линейный датчик: L 12 - 3

### УЛЬТРАЗВУКОВОЕ ИССЛЕДОВАНИЕ ОРГАНОВ МОШОНКИ с ЦДК.

#### ЯИЧКИ :

Яички - определяются в полости мошонки. *Контуры* - четкие ровные. *Размеры*: правое 5,1\*2,9\*2,6 см, левое 4,9\*2,7\*2,1 см. **ОБЪЕМ**: правое - 20,1 см<sup>3</sup>, левое - 14,6 см<sup>3</sup> (D > S, - соответствует норме). *Структура* - справа - однородная, умеренной эхогенности, **СЛЕВА** - диффузно - неоднородная с солитарными единичными точечными микропетрификатами (до 1 мм.). *Средостение* - имеет вид полосы повышенной эхоплотности (с обеих сторон). *Кровоток* в ЦДК/ЭДК режиме - справа и слева - не обогащен.

**ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ОБРАЗОВАНИЯ**: справа - достоверно не визуализируются; **слева** - лоцируются две мелкие кисточки до 3 мм и 2,5 мм.

**ПРИДАТКИ ЯИЧЕК** : Придатки с ровными контурами, - размеры СПРАВА и СЛЕВА - не увеличены. Головка правого придатка ~1,5 см, головка левого придатка - ок. 1,1-1,3 см. Эхо-структура - справа - однородная; **слева** - диффузно неоднородная (нельзя исключить орхо-эпидидимит в анамнезе).

#### СВОБОДНАЯ ЖИДКОСТЬ :

СПРАВА - определяется преимущественно у верхнего полюса яичка, анэхогенная, - с единичными флотирующими штриховидными гиперэхогенными включениями, - жидкость расчетным объемом - ок. 4 - 5 мл; (ориентировочно). В ответ на пробу Вальсальвы значимого изменения объема жидкости - не происходит. СЛЕВА - также лоцируется увеличенное количество жидкости у верхнего и нижнего полюсов яичка количеством около 3 - 4 мл., жидкость гипоэхогенная, с единичными мелкими флотирующими включениями.

**ВЕНЫ ЛОЗОВИДНОГО СПЛЕТЕНИЯ** СПРАВА: лоцируются диаметром до 2 мм справа, - визуализируется фазный кровоток (синхронизированный с дыханием), с обеих сторон. При проведении пробы Вальсальвы, - патологическая извитость и варикозное расширение вен лозовидного сплетения справа - не выявлены. СЛЕВА, - на высоте пробы Вальсальвы лоцируется эктазия вен лозовидного сплетения до 4-5 мм, *кровток* - дезорганизованный, ретроградный.

**ДОПОЛНИТЕЛЬНО**: УЗ - признаков воспалительных изменений семенных канатиков, а также - расширения вен семенных канатиков - справа и слева - не определяется.

**ЗАКЛЮЧЕНИЕ** : СЛЕВА, - **диффузные умеренные изменения придатка и паренхимы семенника**. УЗ-картина мелких эпителиальных кист левого придатка D~3 мм. *Состояние после операции по пов. левостороннего варикоцеле, - на момент текущего исследования - с картиной нерезкой эктазии лозовидных вен на высоте пробы Вальсальвы - с явлениями ретроградного кровотока.*

**УЗ** - картина двустороннего ненапряженного гидроцеле с накоплением умеренного количества жидкости, расчетным объемом до ~ 9 мл.

**РЕКОМЕНДОВАНО**: Консультация уролога, хирурга. УЗИ - контроль.

Врач

Шмарин А.Н.

Данное заключение не является диагнозом и должно быть интерпретировано лечащим врачом в соответствии с клинической картиной!

ООО «ЭРАМЕД»

ИНН 3664039025/КПП 366201001  
ОГРН 1033600061010  
394026, г. Воронеж,  
Московский пр-т, д. 6



Московский проспект д.6, тел: 261-99-55

Ф.И.О. [REDACTED]

Дата рождения: 24.12.1976

Дата обследования: 28.07.2022

Сканер: Philips HD - 5

Линейный датчик: L 12 - 3

### УЛЬТРАЗВУКОВОЕ ИССЛЕДОВАНИЕ ОРГАНОВ МОШОНКИ с ЦДК.

#### ЯИЧКИ :

*Яички* - определяются в полости мошонки. *Контуры* - четкие ровные. *Размеры*: правое 5,1\*2,9\*2,6 см, левое 4,9\*2,7\*2,1 см. ОБЪЕМ: правое - 20,1 см<sup>3</sup>, левое - 14,6 см<sup>3</sup> (D > S, - соответствует норме). *Структура* - справа - однородная, умеренной эхогенности, СЛЕВА - диффузно - неоднородная с солитарными единичными точечными микропетрификатами (до 1 мм.). *Средостение* - имеет вид полосы повышенной эхоплотности ( с обеих сторон ). *Кровоток* в ЦДК/ЭДК режиме - справа и слева - не обогащен.

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ОБРАЗОВАНИЯ: справа - достоверно не визуализируются; слева - лоцируются две мелкие кисточки до 3 мм и 2,5 мм.

ПРИДАТКИ ЯИЧЕК : Придатки с ровными контурами, - размеры СПРАВА и СЛЕВА - не увеличены. Головка правого придатка ~1,5 см, головка левого придатка - ок. 1,1-1,3 см. Эхо-структура - справа - однородная; слева - диффузно неоднородная ( нельзя исключить орхо-эпидидимит в анамнезе).

#### СВОБОДНАЯ ЖИДКОСТЬ :

СПРАВА - определяется преимущественно у верхнего полюса яичка, анэхогенная, - с единичными флотирующими штриховидными гиперэхогенными включениями, - жидкость расчетным объемом - ок. 4 - 5 мл; (ориентировочно). В ответ на пробу Вальсальвы значимого изменения объема жидкости - не происходит. СЛЕВА - также лоцируется увеличенное количество жидкости у верхнего и нижнего полюсов яичка количеством около 3 - 4 мл., жидкость гипозэхогенная, с единичными мелкими флотирующими включениями.

ВЕНЫ ЛОЗОВИДНОГО СПЛЕТЕНИЯ СПРАВА: лоцируются диаметром до 2 мм справа, - визуализируется фазный кровоток (синхронизированный с дыханием), с обеих сторон. При проведении пробы Вальсальвы, - патологическая извитость и варикозное расширение вен лозовидного сплетения справа - не выявлены. СЛЕВА, - на высоте пробы Вальсальвы лоцируется эктазия вен лозовидного сплетения до 4-5 мм, *кровток* - дезорганизованный, ретроградный.

ДОПОЛНИТЕЛЬНО: УЗ - признаков воспалительных изменений семенных канатиков, а также - расширения вен семенных канатиков - справа и слева - не определяется.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ : СЛЕВА, - диффузные умеренные изменения придатка и паренхимы семенника. УЗ-картина мелких эпителиальных кист левого придатка D~3 мм. *Состояние после операции по пов. левостороннего варикоцеле, - на момент текущего исследования - с картиной нерезкой эктазии лозовидных вен на высоте пробы Вальсальвы - с явлениями ретроградного кровотока.*

УЗ - картина двустороннего ненапряженного гидроцеле с накоплением умеренного количества жидкости, расчётным объемом до ~ 9 мл.

РЕКОМЕНДОВАНО: Консультация уролога, хирурга. УЗИ - контроль.

Врач

Шмарин А.Н.

Данное заключение не является диагнозом и должно быть интерпретировано лечащим врачом в соответствии с клинической картиной!