ГАУЗ ТО Городская поликлиника № 14

г.Тюмень, ул. Широтная, 23 а

**аппарат VOLUSON S8**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |
| **Ф.И.О.** |  |  | Выберите элемент. |  |
| **Возраст** | **40** |  лет |  |  |  |

**УЗДГ артерий нижних конечностей.**

(Обозначения:ОБА-общая бедренная артерия, ГБА-глубокая бедренная артерия, ПБА-поверхностная бедренная артерия, ПКА-подколенная артерия, ЗББА – задняя большеберцовая артерия, ПББА – передняя большеберцовая артерия.)

Диаметр артерий в пределах нормы. Аневризматических расширений не выявлено.Дифференцировка КИМ на слои сохранена. Стенки артерий тонкие, ровные.Справа стеноз ОБА % по диаметру. Слева стеноз ОБА % по диаметру. Кровоток определяется на всем протяжении: в ОБА, ГБА, ПБА,ПКА, ЗББА, ПББА, артериях тыла стопы справа и слева магистрального типа. Выберите элемент.

**УЗДГ вен нижних конечностей.**

**(дуплексное, триплексное сканирование)**

(Обозначения:ОБВ-общая бедренная вена, ПБВ-поверхностная бедренная вена, ГБВ – глубокая бедренная вена, ПКВ-подколенная вена, ЗББВ-задняя большеберцовая вена, ПББВ-передняя большеберцовая вена,БПВ-большая подкожная вена, МПВ-малая подкожная вена)

Увеличенных лимфоузлов в паховой области нет. Глубокие вены правой и левой нижних конечностей проходимы на всем протяжении, стенки тонкие сжимаемы, кровоток фазный, тромбов нет. Эхогенность стенки не изменена. Приустьевые клапаны БПВ состоятельны с двух сторон. БПВ справа и слева расширены 0,36-0,37см, ход прямолинейный. МПВ справа и слева не расширены, ход прямолинейный, тромбов нет. Мышечные вены на голени справа и слева умеренно расширены, до 0,6см, проходимы. Клапанной недостаточности не выявлено. Перфорантные вены не визуализируются. Варикозной трансформации не выявлено. Лимфостаза нет.

Врач