



Ультразвуковое исследование БРЮШНОЙ АОРТЫ И ЕЕ ВЕТВЕЙ

Милосская Венера, 23 года

Дата исследования: 19 февраля 2021

		Диаметр, мм	V_{max} , см/сек	RI
Брюшная аорта	супраренальный отдел	20	92	0,67
	инфраренальный отдел	22	90	0,6
Чревный ствол		6,7	87	0,75
Брыжеечная артерия	верхняя	7	90	0,7
	нижняя	6,5	85	0,6
Общая подвздошная артерия	правая	12	80	0,7
	левая	13	83	0,6
Почечная артерия	устье	11	83	0,7
	ворота почек	9	81	0,7
Сегментарная артерия	правая	7	60	0,6
	левая	7	62	0,7
Паренхиматозная артерия	правая	6	56	0,6
	левая	5	57	0,6

Заключение:

Гемодинамически значимых изменений не выявлено.

**Исследование проводил
Израев Владимир Александрович**