



МУЗ «Клиническая городская поликлиника №1»
Отделение функциональной и УЗ диагностики
г. Сургут, ул. Студенческая, 18 тел. 31-92-27
ул. Сибирская, 14/2 тел. 52-56-18

ПРОТОКОЛ
УЛЬТРАЗВУКОВОЙ ДОППЛЕРОГРАФИИ БРАХИОЦЕФАЛЬНЫХ СОСУДОВ,
ТРАНСКРАНИАЛЬНОЙ ДОППЛЕРОГРАФИИ

Аппарат:

Дата обследования:

Фамилия, имя, отчество: Возраст:

Диагноз:

сосуд	справа	слева
Надблоковая артерия		
- направление кровотока	<input type="text"/>	<input type="text"/>
- СПК (кГц)	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Подключичная артерия		
- тип кровотока	<input type="text"/>	<input type="text"/>
- СПК (кГц)	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Общая сонная артерия		
- СПК (кГц)	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Внутренняя сонная артерия		
- СПК (см/сек)	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Глазничная артерия		
- направление кровотока	<input type="text"/>	<input type="text"/>
- СПК (см/сек)	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Сифон ВСА		
- СПК (см/сек)	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Среднемозговая артерия		
- СПК (см/сек)	<input type="text"/>	<input type="text"/>
- пульсационный индекс	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Переднемозговая артерия		
- СПК (см/сек)	<input type="text"/>	<input type="text"/>
- пульсационный индекс	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Заднемозговая артерия		
- СПК (см/сек)	<input type="text"/>	<input type="text"/>
- пульсационный индекс	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Позвоночная артерия		
- СПК (см/сек)	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Основная артерия		
- СПК (см/сек)	<input type="text"/>	<input type="text"/>

ЭХО – сигнал от глазных вен:

ЭХО – сигнал от вен позвоночных сплетений:

Заключение:

Врач: