## «дэМ qйЄ» qтнэц йичэницидэМ

ООО «Формуля Здоровья» мед. лицензия №1-01-005 498 от 14.10.2016 г.

347740 г. Зерноград Ростовской обл. ул. Мира д. 46 пом. 2

тел. 8-863-59-49-0-64 П Р О Т О К О Л

УЛЬТРАЗВУКОВОГО ИССЛЕДОВАНИЯ ТАЗОБЕДРЕННЫХ СУСТАВОВ У ДЕТЕЙ (Ультразвуковой прибор ALOKA F 37)

Дата проведения исследования: 9 декабря 2017 г

Ф.И.О. Литвинова Ксения Владимировна Возраст : 1 месяц

CIEBA

Головка бедренной кости расположена правильно

төүвтэтүэто киненетоохо оддк

Граница костно- хрящевого раздела — тупоугольная

Костная часть крыши вертлужной впадины : скошена

лам формы. Уран изсть треугольной формы.

% Оноло — воннотетор дедра крыши бедра около — около  $\phi$  Фокры ишная крышевой частью  $\phi$  Оноло  $\phi$ 

Крыша вертлужной впадины, хрящевая часть : контурируется чётко

при проведении пробы со стибанием бедра головка ТБС не смещается

: утфьс] оП

 $\gamma$  гол вльба 53 гр ( редельій 50-59 гр), зрельше 60 гр

(31 - 22 send , 61-25-30 , 61-25-30 , 61-25-30 , 61-25-30

. йіл 2а - физиологически незрелый .

**CIPABA** 

Головка бедренной кости расположена правильно

Ядро окостенения отсутствует

Граница костно- хрящевого раздела — тупоугольная

Костная часть крыши вертлужной впадины: скошена

ламдоф йонапотуэдт атовч вваэшкдХ

% 0.4 около — воннотетор ведра крыши бедра сустаточное — около 40 %

Крыша вертлужной впадины, хрящевая часть : контурируется чётко

При проведении пробы со сгибанием бедра головка ТБС не смещается

: утфьс] оП

70-29 гр — мінледе (др. 50-59 гр ), зрелый — больше 60 гр угол вльфа 53 гр

Угол бета - 48 гр ( зрелый менее 55 — 1а, более 55 - 1б)

. йіл Са - физиологически незрелый .

Заключение : УЗ признаки физиологической незрелости тазобедренных суставов.

Врач Деревянко Елена Александровна