

WYNIK BADANIA USG

Badanie obrazowe pacjenta w formie elektronicznej przechowywane są w Pracowni Diagnostyki Obrazowej

Numer pacjenta: **17887**

Imię i nazwisko: **GRZEGORZ KOPERSKI**

Adres: **WARSZAWA, SYRENY 32**

Badanie: **USG Doppler Duplex z kolorowym obrazowaniem
przeływu**

Data badania: **2013-12-19**

Lekarz zlecający: **MARIA KUCHARSKA**

Jednostka zlecająca: **Przychodnia lekarska - Płocka - Poradnia Chirurgiczna**

PESEL: **58121900435**

Data ur.: **1958-12-19**

Nr badania: **216206**

3808

USG żył kończyn dolnych.

Odpływy krwi żyłnej z obu kończyn nie są istotnie utrudnione, o zachowanej fazowości oddechowej.

Nie uwidocznilem zmian zakrzepowych w obrębie żył głębokich, żył powierzchownych i zatok żylnych mięśni.

Żyły głębokie obustronnie drożne, podatne na uciski, o wydolnych zastawkach i przepływach w normie.

Kończyna prawa: żyła odpiszczelowa nieposzerzona, średnicy ok. 5,5 mm, odcinkowo zdwojona, o wydolnej zastawce ujścia, z małym upośledzeniem funkcji zastawek i małymi poszerzeniami naczyń jej spływu na podudziu. Żyła odstrzałkowa nieposzerzona, wydolna, uchodzi do pnia VSM w górnej części uda.

Kończyna lewa: położona typowo żyła odpiszczelowa nieposzerzona, wydolna.

Żyła odstrzałkowa nieposzerzona, wydolna, łączy się z żyłą podkolanową, a przez odcinkowo poszerzoną (średnicy ok. 7 mm) żyłę Giacominię łączy się z pniem części udowej VSM. Na tylnej powierzchni uda, od żyły Giacominię odchodzi niewydolna żyła o średnicy ok. 6,5 mm tworząca żylakowate sploty na tylnej powierzchni uda. Żyła następnie biegnie na przyśrodkowej powierzchni kończyny i jest przyczyną łagodnych poszerzeń jej spływu na przyśrodkowo-przedniej powierzchni podudzia.

Nie uwidocznilem niewydolnych perforatorów.

lek. Dariusz Gos

5562420

DARIUSZ GOS
specjalista radiologii
i diagnostyki obrazowej
tel. 601-633-931