

Supraklavikulární šelest

Jedná se o systolický funkční srdeční šelest. Je fyziologický a nevinný. Vyskytuje se u dětí školního věku a mladých dospělých^[1]. Vzniká vířením krve při odstupu truncus brachiocephalicus z oblouku aorty.

Charakteristika

Velmi krátký, tichý, crescendo-decrescendový charakter. ^[1] Poslechové maximum má nad klíčky, zejména **vpřavo**. Mění se s polohou a nejlépe je slyšitelný vsedě s rukama složenýma v klíně.

Odkazy

Související články

- Systolické funkční šelesty: vibrační šelest (Stillův), pulmonální vypuzovací šelest
- Kontinuální funkční šelesty: vířivý žilní šelest
- Perikardiální třecí šelest

Reference

1. LEBL, Jan, Kamil PROVAZNÍK a Ludmila HEJCMANOVÁ, et al. *Preklinická pediatrie*. 2. vydání. Praha : Galén, 2007. s. 118. ISBN 978-80-7262-438-6.



Článek neobsahuje vše, co by měl.

Můžete se přidat k jeho autorům (https://www.wikiskripta.eu/index.php?title=Supraklavikul%C3%A1rn%C3%AD_%C5%A1elest&action=history) a jej.

O vhodných změnách se lze poradit v diskusi.