

BREUK VAN DEN PROCESSUS POSTERIOR TALĪ.

Collega BLES meent (in n^o. 22 van dit *Tijdschrift*); 1^o. het al of niet diagnostiseeren van een os intermedium cruris afhankelijk te moeten stellen van het voorkomen van een processus posterior tali; 2^o. van het dubbelzijdig voorkomen der afwijking.

1^o. Het os intermedium cruris heeft niets met den processus post. tali uitstaande; het ligt in embryonalen toestand tusschen tibia en fibula (zie o. a. LILIENFELD, *Ztschr. f. orth. Chir.*, Deel 18). De processus post. tali wisselt zeer in grootte; vaak eindigt de talus stomp. Dit kan evengoed bij aan- als afwezigheid van het os intermedium cruris (zie ook de afbeeldingen van LILIENFELD).

2^o. Bij den patiënt, wiens Roentgenogram bij het bedoelde vergaderingsverslag is afgedrukt als voorbeeld van os intermedium cruris, was aan den anderen voet een slanke processus post. tali, doch geen os intermedium cruris. Ik kan niet aannemen, dat een oud, onbemerkt afbreken van een dergelijken processus post. tot vorming van een veel grooter, heel anders gevormd beentje heeft aanleiding gegeven. Wat den eisch van het dubbelzijdig voorkomen aangaat, GRASHEY o. a. wijst naar aanleiding van fig. 49 in zijn atlas, waar een eenzijdig aanwezig os centrale carpi wordt afgebeeld, op het niet steeds dubbelzijdig voorkomen.

Hoogachtend,

Rotterdam, 5 Dec. 1911.

J. VAN ASSEN JZN.

BERICHTEN.

Wetten, Besluiten, Officiële verslagen, enz.

Geneeskundig jaarverslag der marine.

Onze redactie mocht een exemplaar ontvangen van het pas verschenen *Statistisch Geneeskundig Jaarverslag der Koninklijke Marine over het jaar 1910*, uitgebracht door den inspecteur van den geneeskundigen dienst der zeemacht, dr. C. TH. HUMME aan den minister van marine. De inrichting van het verslag is dezelfde als het vorige jaar.

De algemeene gezondheidstoestand bij de marine is in 1910 iets gunstiger geweest dan in 1909; op 100 man der sterkte kwamen voor 92.6 nieuwe zieken tegen 98 in 1909, terwijl het gemiddeld aantal vrij-van-dienst dagen per hoofd verminderde van 16.6 tot 16.45. Bij het personeel, dienende in Nederland en op schepen voor buitenlandschen dienst en in West-Indië was het percentage nieuwe zieken iets hooger dan in 1909 (80.8 tegen 78), maar bestond er vermindering van het gemiddeld aantal vrij-van-dienst dagen per man nl. van 13.2 tot 12.77. Bij het Europeesch personeel in Indië was het aantal nieuwe zieken aanmerkelijk geringer dan in 1909 (124.3 pCt. tegen 165 pCt.) en was ook het aantal vrij-van-dienst dagen iets geringer. Bij het Aziatisch personeel in Indië was het aantal nieuwe zieken haast gelijk aan dat in 1909 (102.6 pCt. tegen 103 pCt.) en was het aantal vrij-van-dienst