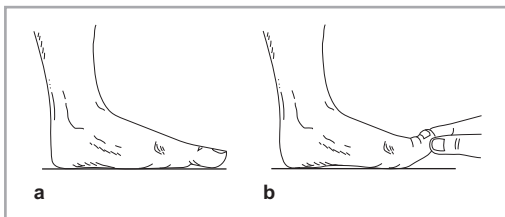


► **Interpretacja:** Jeżeli podczas stania na palcach pozostaje spłaszczenie podłużnego sklepienia stopy i nasilona jest koślawość, mamy do czynienia z przykurzoną (utrwaloną) stopą płasko-koślawą. Przy wiotkiej stopie płasko-koślawej przy staniu na palcach dochodzi do wyrównania ustawienia płasko-koślawego ze szpotawieniem pięty i wytworzeniem przysrodkowego sklepienia stopy.

Test Jacka (test Hubschera)

Ocena przykurzonej lub elastycznej stopy płasko-koślawej.

- **Wykonanie:** Pacjent stoi. Badający wykonuje bierny wyprost palucha.
- **Interpretacja:** W elastycznej stopie płasko-koślawej uniesienie palucha powoduje uniesienie łuku podłużnego. Jeśli łuk pozostaje płaski, mamy do czynienia z przykurzoną stopą płasko-koślawą.



Rycina 8.9. Test Jacka: a – spłaszczony łuk podłużny, b – uniesienie łuku podłużnego po biernym wyproście palucha.



Film 8.2. Test Jacka.