

FIG. 285. — Lambeau externe de 3 à 4 doigts et rudiment de lambeau axillaire. Procédé de Lafaye, 1751 à 1744.

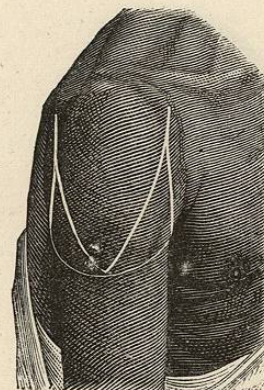


FIG. 284. — Lambeau externe. Dahl, 1760. — Portal recommande un lamb. semblable : la forme déplait à Linhart.

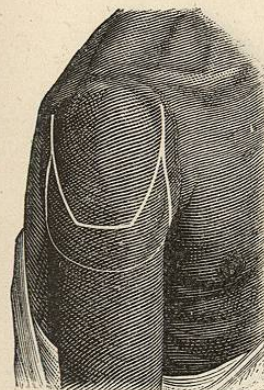


FIG. 285. — Lambeau externe. Procédé attribué à Kloss, date inconnue, figuré par Günther. (*Blüt. Oper.*, 1859.)

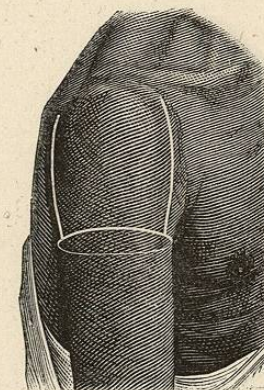


FIG. 286. — Lambeau externe carré (circulaire à double fente). Procédé de B. Bell, 1787, et de Laroche, 1790.

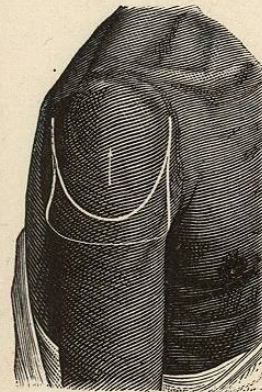


FIG. 287. — Lambeau externe entaillé de bas en haut, van Onsenoort, 1825? (Cline en Angleterre, Chiari en Italie).

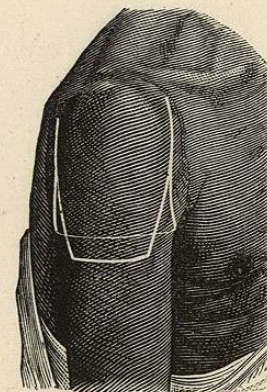


FIG. 288. — Lambeau externe descendant jusqu'aux attaches deltoïdiennes. Procédé de Walther, 1810.

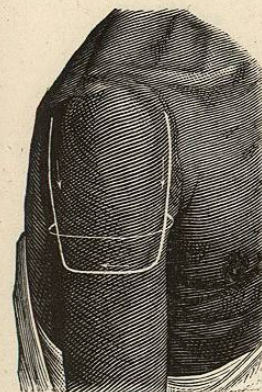


FIG. 289. — Lambeau externe grand, carré, à angles arrondis, disséqué. Procédé de Foulloiy : thèse de Hello, 1829.

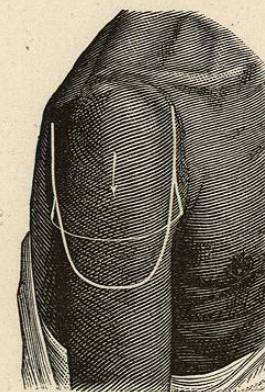


FIG. 290. — Lambeau externe ponctionné, 1<sup>er</sup> pr. dit de Dupuytren ; Ch. Bell, 1808 Grosbois, 1805 ; Paroisse, 1800.

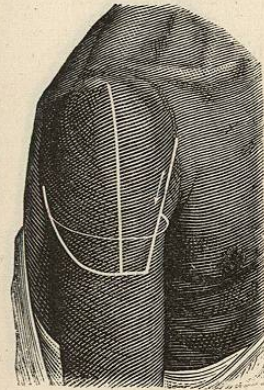


FIG. 291. — Lambeau ext. dédoublé en post. et ant., celui-ci disséqué d'abord pour lier l'artère. Bromfield, 1775.

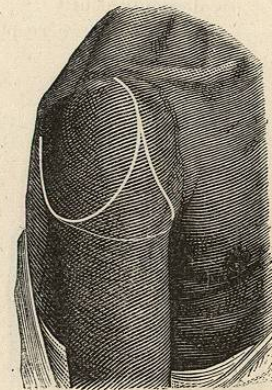


FIG. 292. — Lambeau postéro-externe (2<sup>e</sup> pr. Champesme-Lisfranc); transition entre lamb. ext. et 2 lamb. ant. et post.

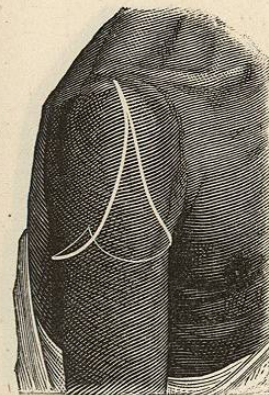


FIG. 293. — Deux lambeaux, ant. et post., perfectionnés. Procédé d'amphithéâtre de Desault (d'après Boyer, XI, p. 212).

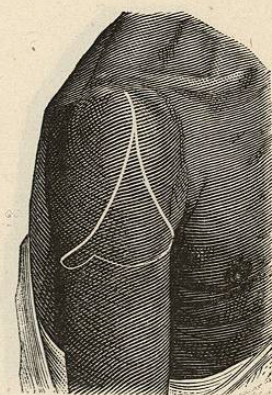


FIG. 294. — Deux lambeaux, ant. et post.; celui-ci ponctionné d'abord. Proc. préf. de Dupuytren (son 2<sup>e</sup>). Clin. II, p. 349.

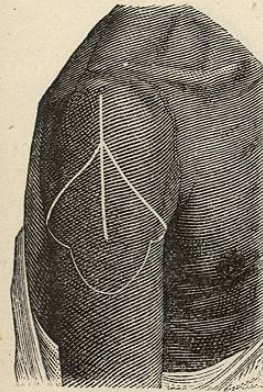


FIG. 295. — Deux lambeaux, ant. et post., incisés et petit lambeau axillaire 3<sup>e</sup> pr. de Dupuytren, réclamé par Béclard.

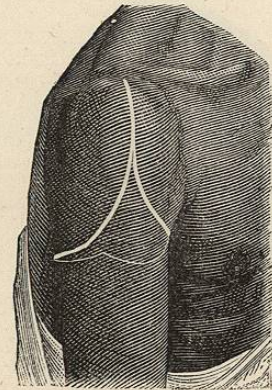


FIG. 296. — Deux lambeaux, ant. et post., celui-ci ponctionné en premier lieu. Procédé d'élection de Lisfranc seul.

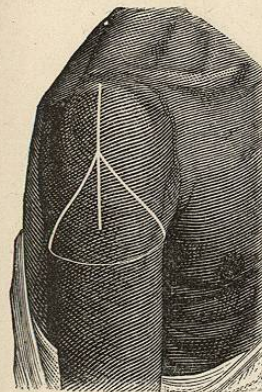


FIG. 297. — Raquette de Dominique Larrey. Grande analogie avec méthode à deux lambeaux, ant. et post.

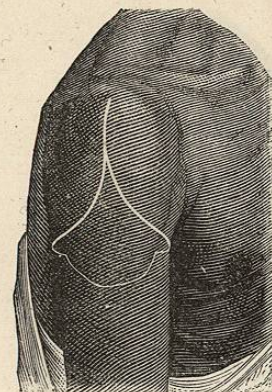


FIG. 298. — Procédé de Rust, d'après Günther. Corruption de la raquette: trois lambeaux, ant., post. et int.

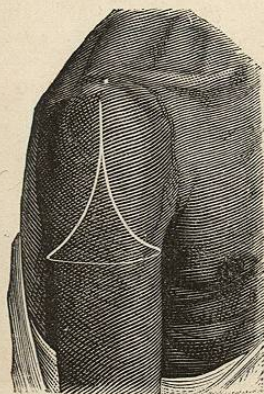


FIG. 299. — Procédé de Guthrie. Commencement du XIX<sup>e</sup> s. Incisions excellentes et faites en plusieurs temps.

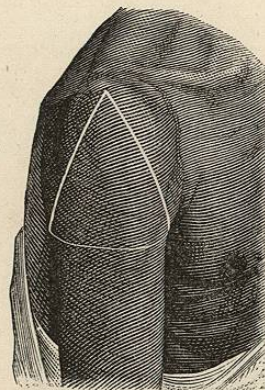


FIG. 500. — Méthode ovale de Scouteten, 1827, bien inférieure à celle de Guthrie, qui est parfaite.

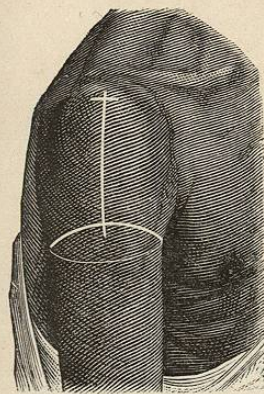


FIG. 501. — Incision circulaire avec fente longitudinale, Pojet, 1787. Imitée par Lacauchie, 1841, et depuis par Fleury.

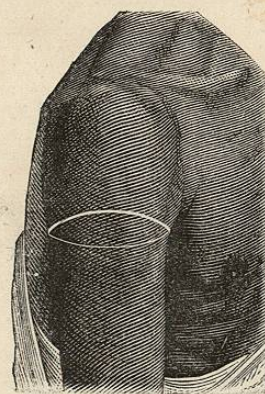


FIG. 502. — Incision circulaire d'Alanson, 1774. Cornuau, etc. Désarticulation impossible sans fente longitudinale.

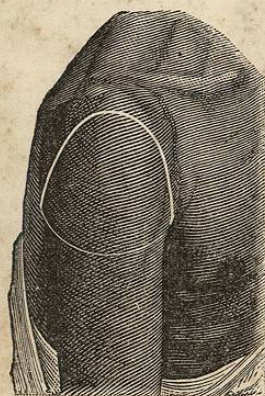


FIG. 505. — Incision très oblique dite circulaire de Sanson, xix<sup>e</sup> s. Comparez à pr. Langenbeck moins son lamb. axill.

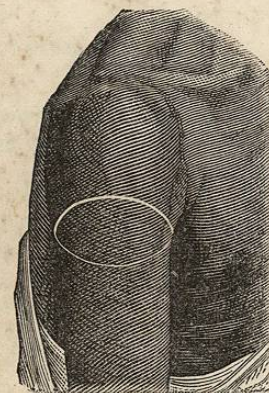


FIG. 504. — Incision elliptique de Marcellin Duval, qui dissèque une manchette de peau de 2 travers de doigt.

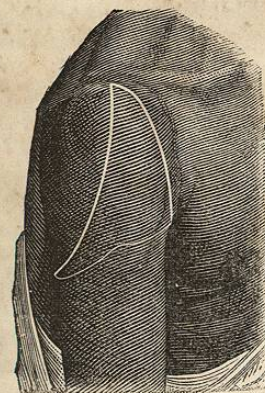


FIG. 505. — Lambeau unique postérieur, Sharp, 1740? L'incision antérieure permet de lier l'artère d'abord.

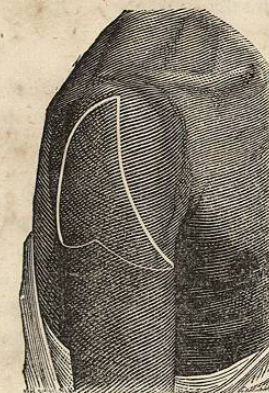


FIG. 506. — Lambeau unique antérieur, proc. de Delpech qui attaque d'emblée l'articul. en arrière. Sicherer, 1857.