

軍陣外科學

(第六部)

華東醫務生活社出版

印翻不准所有★

1951年12月

成形外科
腦神經系統戰傷

譯者 朱洪蔭 朱禎卿

出版者 華東醫務生活社

上海(18)淮海中路1670弄12號

總經售 新華書店華東總分店

印刷者 中國科學公司

(上海)1—16,000

成形外科

原著者： Ferris Smith 等

譯 者：朱 洪 蔭

傷戰系經神腦

原著者：Gilbert Horrax 等
校 者：沈 克 非
譯 者：朱 穎 卿

成形外科目錄

第一章 一般原則

急救要點	(1)
各種傷例	(5)
一般的設計	(8)
疤痕切除	(20)
異物	(26)
皮膚及粘膜之移植	(26)
顏面骨骨折，骨缺損	(28)
休克	(33)
灼傷	(37)

第二章 唇成形術

簡單縫合	(41)
口角傾斜之修整	(41)
唇外翻之修復	(42)
下唇外翻及頰與頸部弧線喪失之修復	(44)
口小畸形	(47)
Abbé 氏手術	(59)

唇緣部分缺損之修復	(50)
唇大部份或全部缺損之修復	(53)

第三章 頰成形術

皮膚缺損	(61)
大面積之粘膜缺損	(62)
皮膚及肌肉之缺損	(62)
頰部之全層缺損	(62)
肌肉及粘膜之缺損	(65)
腮腺導管瘻	(67)
顏面癱瘓	(69)

第四章 鼻成形術

鼻小柱完全缺損	(78)
鼻柱過短之修復	(81)
鼻前庭底缺損之修復	(82)
鼻翼缺損之修復	(83)
鼻翼及鼻部皮之缺損	(85)
鼻翼之全部缺損	(85)
鼻側壁之再造	(87)
鼻翼缺損之再造	(90)
鼻端塌陷之修復	(90)
鼻端之再造	(91)
鼻下半部缺損之再造	(95)

鼻上半部及鼻中部全層缺損之再造	(97)
鼻部小塊全層缺損，鼻端下垂之修復	(98)
鼻下半部及中部大塊全層缺損之再造	(98)
鼻上部全層缺損之修復	(100)
鼻全部皮膚覆蓋之設計	(101)
鼻之全部再造	(102)
鼻之大部缺損	(104)
塌鼻(鞍鼻)	(105)
鼻下半部塌陷之改正	(107)
塌鼻之再造	(108)
鼻上皮膚損失之補償	(109)

第五章 瞼成形術

上瞼下垂	(111)
Maschek's 手術矯正瞼下垂(經 S.R.Gifford 氏改進)	(113)
Blair、Brown 及 Hamm 氏上瞼下垂手術	(113)
Trainor 氏手術	(115)
內眥贅皮	(118)
瞼外翻	(121)
瞼內翻	(126)
近眥部之部份缺損的修復	(129)
眼瞼部份缺損之修復	(132)
下瞼之全部缺損之修復	(135)
眼球下陷：眶內軟組織之營養性吸收	(138)

眉錯位 (138)

眉之再造 (139)

結合膜穹窿(Cul-de-sac)之襯裏修復 (140)

眶再造 (142)

第六章 耳成形術

耳廓小缺損之修復 (144)

耳廓及耳輪之大的部分缺損 (145)

耳垂之再造 (147)

耳大部缺損及外耳道閉鎖之修復術 (148)

利用植皮術修補外耳道法 (148)

關於一不滿意之手術結果的討論 (150)

耳輪及耳廓大部份或全部缺損之修復 (150)

除耳垂外全耳缺如之畸形(先天性小耳) (155)

全耳之再造 (157)

第七章 頭皮及顱骨之缺損

頭皮存在而顱骨缺損之修復 (158)

頭皮及顱骨同時缺損之修復 (161)

第八章 頸成形術

疤痕收縮(灼傷後) (162)

疤痕牽縮，下頰被固定於胸壁 (165)

頸部之修復 (166)

第九章 硬顎及門齒部之齒槽缺損

手術 (167)

人工彌補物 (168)

目 錄

第一章 顱頂蓋、頭顱與腦之鎗彈傷及其他損傷

顱頂蓋，頭顱與腦之鎗彈傷或彈片傷-----	1
頭部其他損傷-----	29

第二章 脊髓之鎗傷及其他損傷

運送問題-----	52
休克-----	53
自急救開始之各項記錄-----	54
創傷之初步處理及流血之控制-----	54
藥療法-----	55
膀胱之早期處理-----	55
診斷-----	56
無硬脊膜或脊髓損傷之一般治療-----	61
脊髓損傷之一般治療-----	62
椎板截除術-----	67
一般治療與手術後之處理-----	69
後期治療-----	73

第三章 軍隊中椎間盤之損傷

病源與診斷	75
治療	79
預防	82

第四章 周圍神經損傷

神經損傷罹病率	83
解剖學	83
神經之變性與再生	88
神經損傷之臨床表現：總論與檢查方法	93
神經損傷之臨床表現：個別神經之討論	110
神經修補之一般原則	146
神經修補方法	154
方法之選擇	160
神經床之準備	160
神經對端縫合術	161
神經交叉縫合術	163
神經移植術	165
神經植入術	170
應避免使用之神經修補法	170
特殊情形	171
神經損傷之非外科處理	176

第五章 戰傷所引起之神經系統及其覆蓋組織 之感染

目 錄

3

顱頂蓋之感染	191
頭顱骨髓炎	191
腦膜炎	193
腦膿瘍	195
硬脊膜外膿瘍	204

附錄 周圍神經損傷檢查表

第一章

一般原則

外科的目的是要儘可能修復損傷部分使還歸正常或近於正常。所謂正常，不僅在功能，還包括外觀。頷面成形外科，尤必兼重雙方面。由戰場歸來的傷員，其顏面的功能與外觀，所影響於其今後一生的生機與情緒，是相當大的。

每一治療計劃應開始在急救之初，而治療全程的每一步驟，都非有益於最終結果不可。所以從急救直至癒合，在整個治療期間皆賴一切關係工作人員之充分理解與合作。

茲先略述基本原則與隨機應變的手術綱要，以便進一步討論。

急救要點

從急救站轉到醫院，中間的各項緊急措施：

在急 救 站

- 1. 止血。
- 2. 口服藥。
- 3. 注射破傷風抗毒素。
- 4. 支持舌頭(失却下頷骨時)。
- 5. 清理呼吸道(氣管穿刺，空氣導管(rubber airway))。

6. 除去斷齒，遊離碎骨及其他穢物。

在 清 理 站

1. 麻醉——局部或全身。
2. 止血。
 - a. 壓迫綑帶。
 - b. 局部止血，勿在血管之經路上。
 - c. 小止血鉗之應用。
 - d. 細線(0號及00號結紮)。
3. 治療休克。
 - a. 嘴啡。
 - b. 注射液體(靜脈及腸胃外)。
4. 支持舌(下頷骨丟失，骨折及其他)。
5. 對折斷骨施以夾板，未斷骨尚與軟組織相連者不可除去。
6. 口外牽引，支持頽落組織。
7. 氣管切開術。
8. 注射破傷風抗毒素。
9. 適應藥品。

在 後 方 醫 院

領面外科組自此開始接觸傷員。此後之治療即由成形外科醫生與牙科醫生合作直至傷員出院。

1. 處理休克。
2. 麻醉。

- a. 局部麻醉：適用於多數病例。多用 0.5% 奴佛加因，另加少許腎上腺素，可以阻止很多的滲血。
 - b. 全身麻醉：吸入；氣管內插管，靜脈，肛門或其他，視情形而定。
3. 止血。
- a. 必須輕輕用銳鈎來牽拉組織。用紗布輕壓，如有吸引器更佳。
 - b. 用小止血鉗及細線結紮，結紮時勿包括過多組織在內。或用電燒灼器。儘可能減少組織的損傷，癒合可以更速，並且減少休克。
 - c. 煩可能不要於血管之經路上結紮，因在計劃整復的地方，需要很好的血液供給。
4. 以肥皂水清洗創部後，探查盲道，再用生理鹽水沖洗。擴創術要做得正確徹底，但須保留必要的組織。創部偶亦可浸以 3% 碘酒或硫柳汞溶液。
5. 整復骨折，並固定之。受傷後六小時內做適當的縫合，可以免除感染，減少疤痕形成，可使日後手術容易。
6. 創口加引流管。
7. 抗毒素。
8. 敷浸過酒精的敷料。
9. 適宜的包紮及副木，以便搬運。
10. 必要時應輸血。

在總醫院(多在感染之潛伏期內，傷後5—10日)

1. 適宜的一般治療(輸血，生理食鹽水，補血劑，維生素)。
2. 有感染初期病狀時：
 - a. 固定及臥床靜養。
 - b. 热敷。
 - c. 化學治療——如化膿而不施引流，則效果不大。
 - d. X光治療。
 - e. 輸血。
3. 有膿性分泌物之初期：
 - a. 做細菌培養，並給適宜藥品。
 - b. 在有適宜引流之情況下，行保守療法。
 - c. 热敷。

在分泌停止一定時期之後，方可施行手術。如非行手術不可時，須用適宜藥品預防潛伏感染。

4. 舌或頸部有深度感染之可能時，尤須早加預防及適時的處理。

在總醫院(成形外科期)

1. 遇有下頷及顏面骨損傷的傷員時，成形外科家與牙醫師要合作製定治療計劃。
2. 做全面的損傷估計(組織缺損及功能喪失)——對於治療之後果有很大影響。

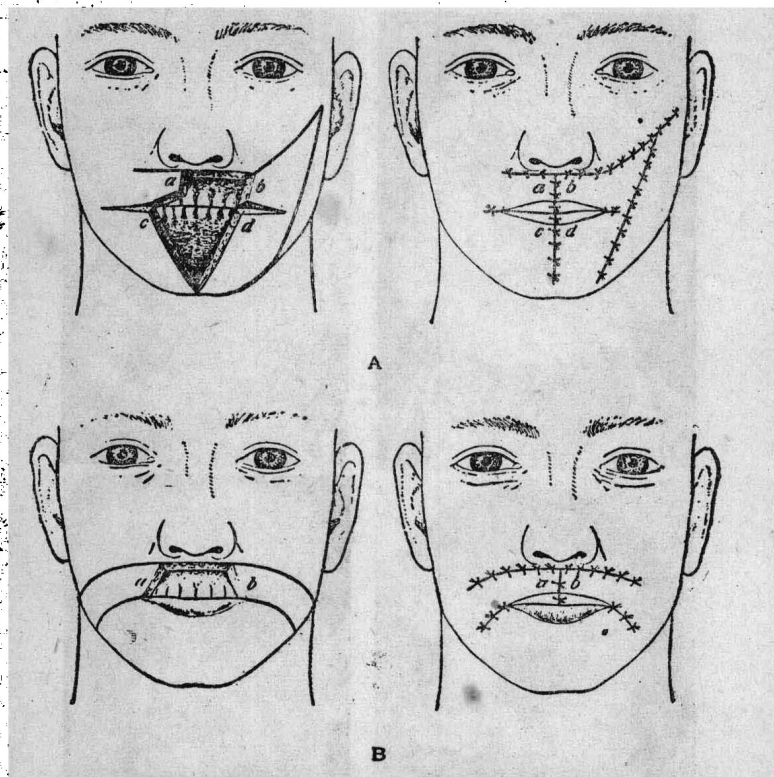
各種傷例

這裏列舉各種損傷的實例，以幫助醫師了解下次討論。希望先
鑑定損傷，計劃到修整的各階段各形態，然後檢看有關所採方法的



第一圖 面部損傷實例

許多病例之治療往往無成規可循。須要首先透澈地想定每一
問題與步驟，須能夠隨機應變，經常須要很好地掌握住治療原則。
唇的修復，側重在功能，較良之法不多。



圖二十一 A. 下唇之修復(Szymanowski氏), B. 上唇之修復(Szymanowski 氏)。

不好的建議

許多教科書裏記載的大部分或全部唇的再造手術多不適用。