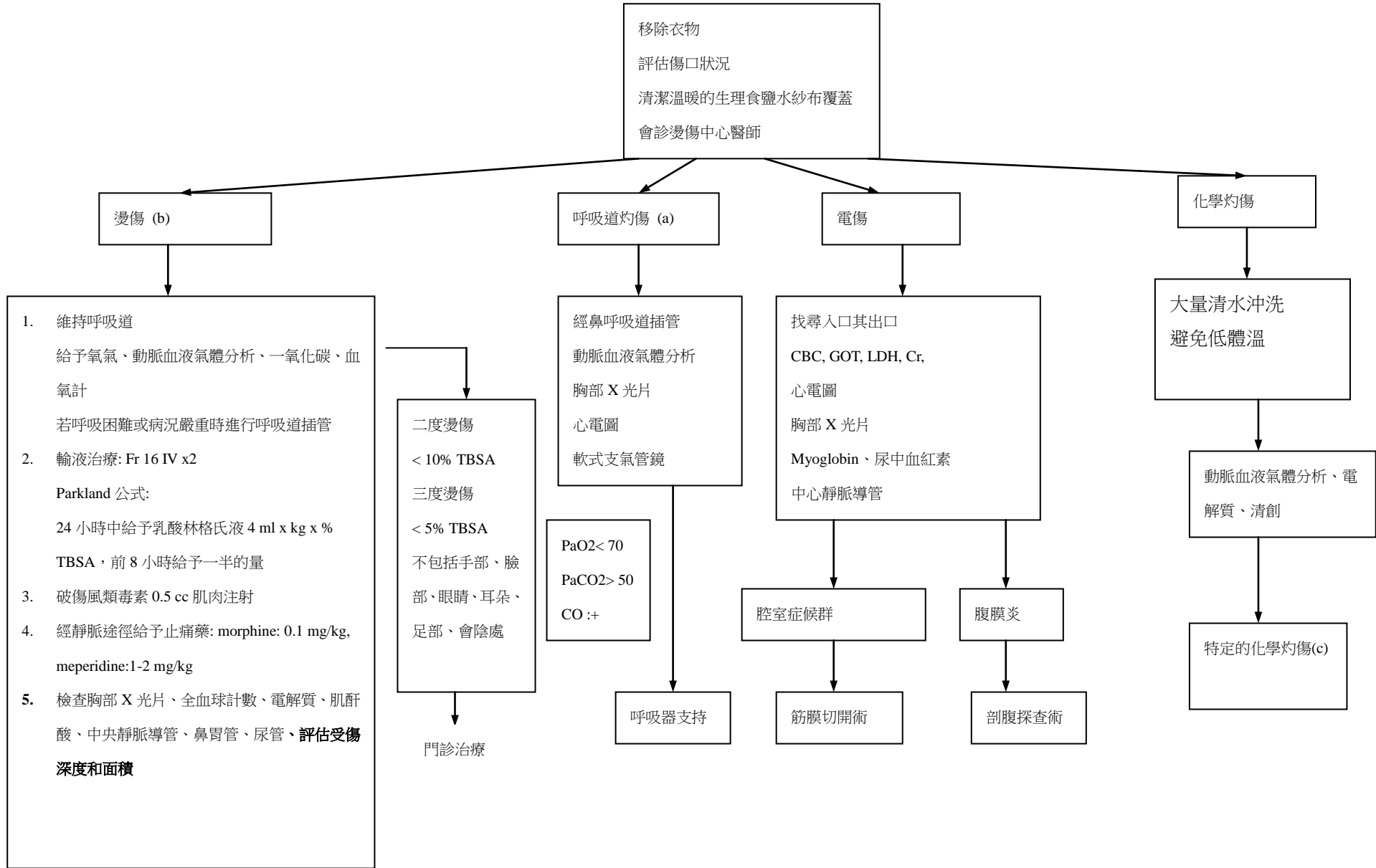


燙傷之處理流程圖



移除衣物
評估傷口狀況
清潔溫暖的生理食鹽水紗布覆蓋
會診燙傷中心醫師

燙傷 (b)

呼吸道灼傷 (a)

電傷

化學灼傷

1. 維持呼吸道
給予氧氣、動脈血液氣體分析、一氧化碳、血氧計
若呼吸困難或病況嚴重時進行呼吸道插管
2. 輸液治療: Fr 16 IV x2
Parkland 公式:
24 小時中給予乳酸林格氏液 4 ml x kg x % TBSA, 前 8 小時給予一半的量
3. 破傷風類毒素 0.5 cc 肌肉注射
4. 經靜脈途徑給予止痛藥: morphine: 0.1 mg/kg, meperidine: 1-2 mg/kg
5. 檢查胸部 X 光片、全血球計數、電解質、肌酐酸、中央靜脈導管、鼻胃管、尿管、**評估受傷深度和面積**

經鼻呼吸道插管
動脈血液氣體分析
胸部 X 光片
心電圖
軟式支氣管鏡

二度燙傷
< 10% TBSA
三度燙傷
< 5% TBSA
不包括手部、臉部、眼睛、耳朵、足部、會陰處

門診治療

PaO2 < 70
PaCO2 > 50
CO :+

呼吸器支持

找尋入口其出口
CBC, GOT, LDH, Cr,
心電圖
胸部 X 光片
Myoglobin、尿中血紅素
中心靜脈導管

腔室症候群

筋膜切開術

腹膜炎

剖腹探查術

大量清水沖洗
避免低體溫

動脈血液氣體分析、電解質、清創

特定的化學灼傷(c)