

海礦用戶案例報告

檔案號碼: DACR220808A

報告日期: 2022 08 08

復核日期: 2023 02 18

一、報告題目:

主動脈夾層患者術後命懸一線，三天海礦令其回生

二、概述:

2022 年 7 月 14 日晚間患者因胸痛至休克，緊急入住心臟重症監護室，確診主動脈夾層 Stanford TypeA（嚴重心血管急症），次日進行下行升主動脈替換象鼻子手術後，生命指標持續不穩定，三日一直依靠呼吸機，肝膽腎趨向衰竭，瀕臨死亡，經 ICU 主治醫生許可，開始服用大安海礦進行治療，三天後轉危為安，轉入普通病房。術後末端血栓導致發黑即將壞死的腳趾，因因噴灑和浸泡海礦得以保全，避免了截肢手術。兩周後患者出院。

三、用戶資訊:

（為保護用戶隱私，部分資訊對外不做公開顯示）

用戶：李先生

出生年份：1969

聯繫方式：電話：13998612185 郵件：tongxiaoyandl@outlook.com

地址：遼寧省大連市金普新區金石灘觀石路 XX 號

海礦用戶案例報告

四： 海礦使用前的既往健康史 、 病史：

突發性重症

五 、 海礦使用前的用戶病情和客觀醫學證據：

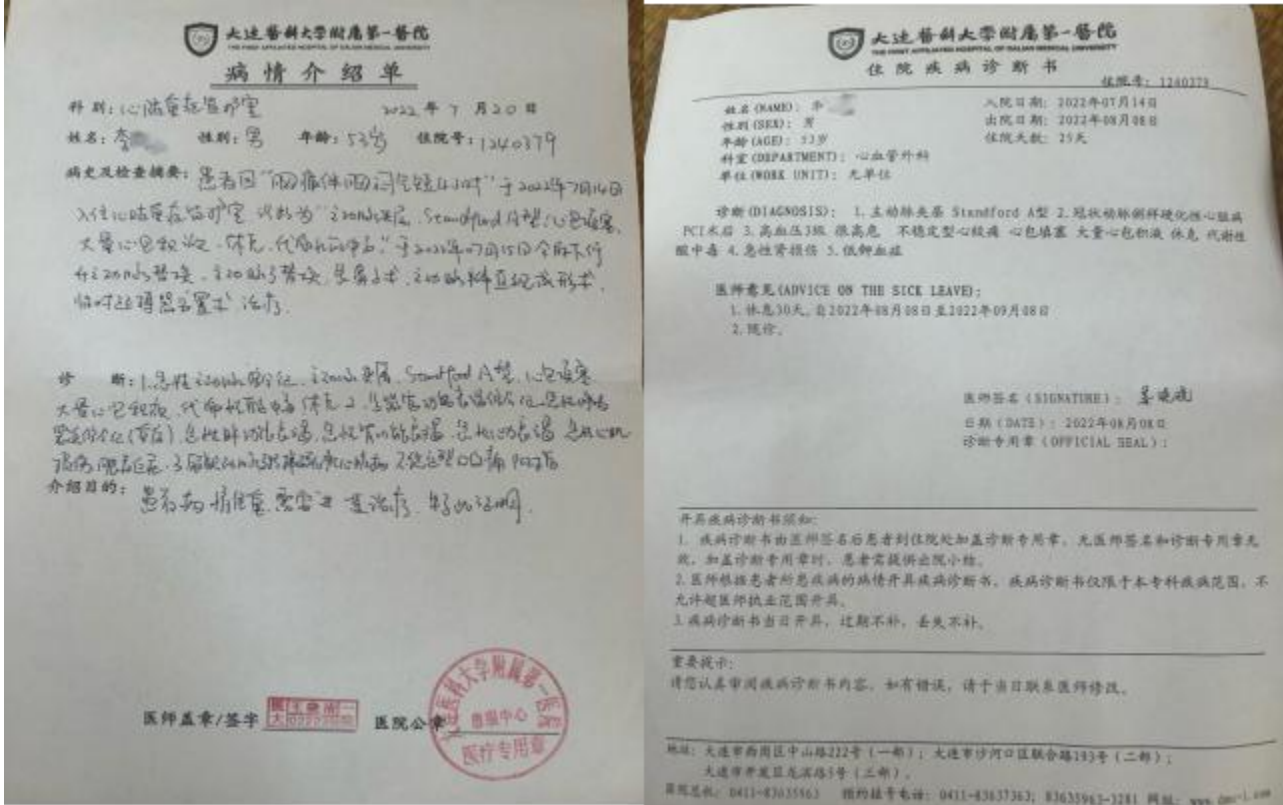
用戶病情：

主動脈夾層 (aortic dissection, AD) 又稱主動脈夾層動脈瘤，是一種嚴重的心血管急症，是由主動脈管壁內膜出現破口，血液由此進入動脈壁中層，形成夾層血腫，並逐漸延伸剝離主動脈的內膜和中膜引起的。24 小時的死亡率達到 25%，基本上每過 1 小時，死亡率提高 1%。

病變部位的主動脈腔被內膜片分隔成真腔和假腔，真、假腔之間可以相通或不通，血液在其間流動可能形成血栓。術後患者便有末端血栓導致下肢部分腳趾頭髮黑，醫生會診結論，待患者生命指標穩定後需截肢鋸掉腳趾。

海礦用戶案例報告

醫學檢測報告：



海礦用戶案例報告

六、用戶簡述海礦使用過程（使用產品、劑型、用量、用法，執行時間等）：

A：患者前期是在 ICU 內緊急大劑量服用海礦滴劑產品“一滴精”，每日三次，每次 30ML, 連續三日。

B：對於末端腳趾發黑，在 ICU 內只能採用外噴，使用大安海礦外用噴劑“一膚健”，持續保持表皮濕潤，不間斷噴患處。後期回到普通病房開始腳趾浸泡海礦（滴劑一滴精）的方式，每日泡三次，每次時間15分鐘。恢復效果更加明顯。

說明：海礦使用期間，有無執行其他健康理療方案：

海礦使用期間，患者均在住院。每日醫生會開具術後消炎鎮痛藥劑。

海礦用戶案例報告

七、使用海礦後的對比結果：

A- 生命脫險

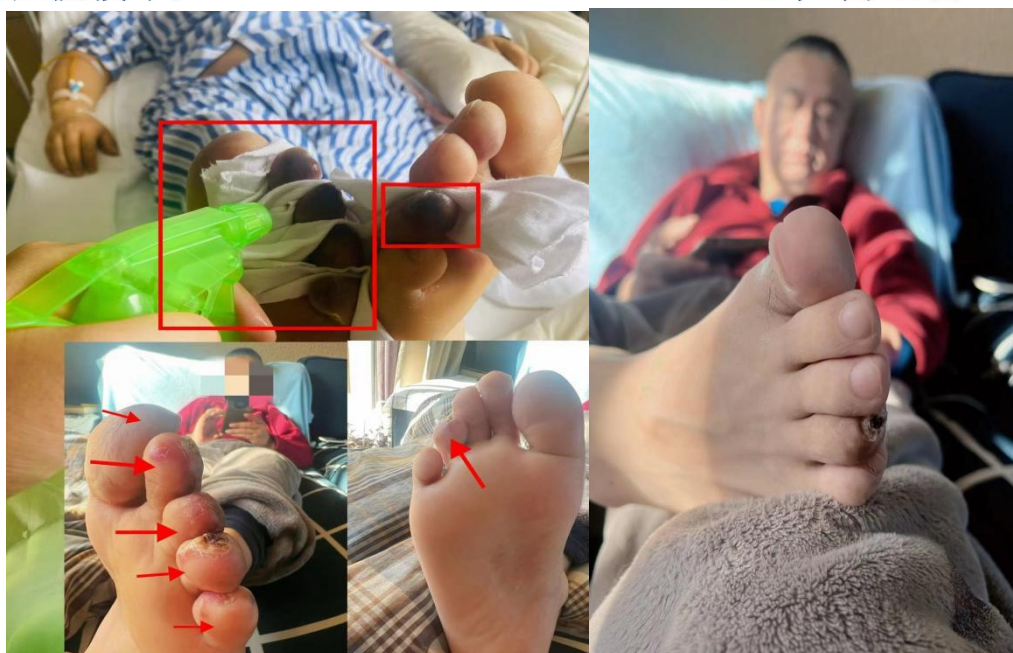
2022年7月18日

2022年7月29日



B- 腳趾保住（正在恢復中）

2023年2月18日




海礦用戶案例報告

用戶及家屬自述：

這個病來得兇猛突然，非常嚴重，緊急手術雖然挽救了 1/2 生命，但持續不能脫離危險，連續生命指標下行、發燒、臟器衰竭，呼吸機撤不下來。當醫生宣佈無策時，家人幾近絕望！危難時是海礦挽救了另一半的生命，術後感染得以控制、臟器功能恢復、生命指標回轉穩定，醫生也驚奇拍照，記錄留檔供內部研究。轉入普通病房後，我們家屬剛剛情緒松緩時，卻發現六個腳趾因術後血栓發黑趨向壞死，醫生提示需後期截肢鋸除腳趾，我們心情又開始沉重，不希望是肢體殘疾的結局。此次又是經海礦的外噴和浴療，保住了腳趾頭，減緩壞死的程度。目前七個月後三個腳趾頭頂端發黑部分已經煥發新機。目前身體狀況良好。

海礦用戶案例報告

客觀醫學報告（出院記錄）：

 **大連醫科大學附屬第一醫院**
THE FIRST AFFILIATED HOSPITAL OF DALIAN MEDICAL UNIVERSITY

出院記錄

姓名: 李
病房: 心血管外科
住院号: 1240379

入院日期: 2022年07月14日
出院日期: 2022年08月08日
住院天数: 25天

姓名: 李
性别: 男
年龄: 53岁

入院情况: 因胸痛伴胸闷气短4小时。入院。T: 36.0℃ P: 81次/分 R: 18次/分 Bp: 右上肢85/62mmHg 左上肢81/66mmHg 右下肢94/51mmHg 左下肢89/55mmHg。神清, 懒言, 问答合理。一般状况差, 口唇无紫绀, 双肺未闻及明显干湿啰音, 心脏各瓣膜听诊区未闻及明显杂音, 心音遥远, 腹软, 无压痛、反跳痛及肌紧张。双下肢无水肿。主动脉CTA、肺动脉CTA; 口头报告为主动脉夹层A型

入院诊断: 1. 主动脉夹层 2. 冠状动脉粥样硬化性心脏病 PCI术后 3. 高血压3级 很高危 Stanford A型 不稳定型心绞痛 心包填塞 大量心包积液 休克 代谢性酸中毒 4. 急性肾损伤 5. 低钾血症

诊疗经过: 患者入院后予重症监护, 心脏彩超: LVEF 59%, 左室壁肥厚, 主动脉瓣轻度关闭不全, 升主动脉夹层, 中大等量心包积液, 当夜超声引导下心包穿刺引流术。2022-7-15日间全麻下行升主动脉替换、主动脉弓替换, 象鼻子术, 主动静脉瓣直视成形术、临时起搏器安置术, 术后合并ARDS及房颤, 予以呼吸机辅助相关治疗缓解, 术后复查指标良好。

出院情况: 一般情况良好, 无发热, 无手术切口愈合良好, 双下肢部分足趾黑。

出院诊断: 1. 主动脉夹层 2. 冠状动脉粥样硬化性心脏病 PCI术后 3. 高血压3级 很高危 Stanford A型 不稳定型心绞痛 心包填塞 大量心包积液 休克 代谢性酸中毒 4. 急性肾损伤 5. 低钾血症

出院医嘱: 1. 注意休息及营养。
2. 继续控制血压心率, 预防应激性溃疡, 改善足趾血运, 定期复查血细胞分析, 电解质等生化指标。
3. 我科及血管外科门诊随诊。

记录者: 姜晓晓

地址: 大连市西岗区中山路222号(长春路院区); 大连市沙河口区联合路193号(联合路院区);
大连市开发区龙滨路5号(金普新区)。

医院总机: 0411-83635963 预约挂号电话: 0411-83637363; 83635963-3281 网址: www.dmu-1.com

海礦用戶案例報告

八、 總結:

本案例指標適用於重症期間參考，促進人體內環境得以綜合平衡，細胞環境改善對生命指標恢復和術後抗感染有顯著療效。同時泡浴療法適用於末梢血栓發黑壞死症（糖尿病綜合症患者可適用），發病及時外噴加泡浴，可煥發新生，避免後期截肢。

免責聲明:

- 案例報告均為真實客觀記錄。
- 大安海洋礦物質是一種健康營養品而非藥物，可以促進身體健康，但不稱之為醫療效果。
- 本報告僅供內部參考、學習和研究之用。
- 如需獲得治療方案指導，應諮詢醫生或前往醫院就診。