**2023金重獎**

**急重症單位根本原因分析(RCA)競賽辦法**

1. **活動名稱**: 急重症單位根本原因分析觀摩賽(RCA)
簡章下載請見網站：<http://www.tweccm.org.tw/Award>或掃QR code
2. **活動目的:**提升急重症單位根本原因分析之執行能力，藉由年會觀摩賽之形式，讓醫院急重症單位更能對RCA的手法有更深一層的認識，進一步減少醫療誤失，增進病患安全。
3. **競賽日期及地點：2023年10月14-15日台大醫院國際會議中心**
4. **報名截止日期：2023年7月31日，報名不限名額，審核後公告參賽限額10隊。
 甄選結果：2023年9月15日於**兩會網站公告**。**
5. **參賽原則: E-mail 報名。**1.每家醫院不限報名一隊。2.每隊不超過4人，請註明聯絡人。

3.參賽隊伍請務必消去日期/時間/人名或醫院名避免醫療糾紛。

4.投稿須知：請於報名時提供: (一)中英文題目 (二)中文作者姓名及服務單位。
(三)負責人姓名、服務單位、職稱、電話、email。

 (四)本論文需載明報告者，並以1，2，3表示不同醫院單位。

1. **發表方式**：每組10~15分鐘(依籌委會規劃)
時間到前1 分鐘按短鈴通知，時間到按長鈴，請即結束。
逾時報告部分不計分，也不扣分。

備註:凡參加團體競賽獲選者，實體出席報名大會會議可享會員價(九月份開放會議報名)。

1. **RCA報告版本:**不拘，可參考VA/NCPS版本。
2. **競賽獎金:**

**金重獎：NT$10,000；銀獎：NT$5,000；銅獎：NT$2,500**。年會表揚典禮後前三名頒發獎狀，第一名並致贈獎盃。
特優獎三名，頒發獎狀乙張。
**凡參賽作品另編寫為原著或綜論論文投稿兩會醫學雜誌『台灣急重症醫學雜誌
Resuscitation & Intensive Care Medicine』**並出刊後額外加發獎勵金。

1. **聯絡學會:**

中華民國重症醫學會:02-2371-3319、2371-3831；tsccm@ms32.hinet.net

台灣急救加護醫學會:02-2311-4573；[seccm.tw@msa.hinet.net](https://sg1001.webmail.hinet.net/mailService/mail/M_wrt_1.jsp?wrt_to=seccm.tw@msa.hinet.net" \t "_blank)

**2023急重症單位根本原因分析(RCA) 觀摩賽報名表**

**參賽編號: 由學會填寫**

|  |  |
| --- | --- |
| 機構名稱 |  |
| **聯絡人姓名** |  | 單位 |  |
| **聯絡手機** |  | E-mail |  |
| **報告者** | □同聯絡人單位\_\_\_\_\_\_\_\_ **聯絡手機\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_** E-mail:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| **中文主題** |  |
| 英文主題 |  |
| 關鍵字(5個以內) |  |
| 團體成員姓名/醫院單位 |  |
| 具體成效 | (請簡要說明本主題的有形效益，如減少多少支出/縮短多少時間…等，若無請寫無) |

參賽編號：**由學會填寫**

參賽機構：

|  |  |
| --- | --- |
| 壹、計畫 | 一、(一) 1. (1) |
| 貳、問題結構與對策措施探討 |  |
| 參、對策行動過程 |  |
| 肆、成果表現 |  |
| 伍、檢討 |  |

* 說明:
1. 依設定格式填寫，以不超過3000個中文字(含空白、英文、標點符號及換行符號)為原則，請以報名系統計算為準。
2. 本摘要請儘量以條列式書寫，避免使用表格及圖檔。
3. 如果必須使用縮寫或特殊符號，請在第一次出現該縮寫或符號後加上註解。
4. 本摘要內容需與所繳交之電子檔內容一致，以免權益受損。

**2023急重症單位根本原因分析(RCA)**

書面審查評分項目

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 分類 |  | 配分 |
| 主題選定 | 1.主題重要性2.文獻引用適切性3.目標設定合理性 | 20%  |
| RCA改善過程 | 1.問題分析探討深入程度2.適當地運用手法3.對策用心及完整程度4.資料收集完整 | 60%  |
| 書面撰寫品質 | 1.報告內容前後連貫、清楚具邏輯性2.活動說明易於瞭解3.圖表及文字清楚明瞭 | 20%  |
| 總分 | 100%  |

**2023急重症單位根本原因分析(RCA)**

現場發表評分項目

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 分類 |  | 配分 |
| 主題選定 | 1.主題重要性2.目標設定合理性 | 10%  |
| 內容合理性 | 1. ”時序性”及”應有作為”2. IDT決策樹及風險矩陣分析3.根本原因改善是否合理4. 是否針對系統問題分析5.魚頭魚骨的合理性6. 魚骨分支間的因果關係7. 安全屏障及改善方案說明 | 60%  |
| 現場發表 | 1.報告內容前後連貫、清楚2.分析清楚易於瞭解3. 發表人之表現 | 30%  |
| 評審特別加分 | 1~5分 |
| 總分 | 100%  |