| 大分類 | 連番 | 小分類 |
|--------------|-----|--------------------------------------------------|
| 循環-1 | 101 | 予期せぬ術中心停止症例 |
| 循環-2 | 102 | 経食道心エコーがdecision makingに有用だった症例 |
| 呼吸-1 | 201 | 周術期気道・呼吸管理において、ECMOが検討された教育的症例 |
| 呼吸-2 | 202 | 分離肺換気困難に対し、さまざまな対応を行った症例 |
| 神経-1 | 301 | 「周術期神経合併症」予防、麻酔管理、術後の対処法など |
| 神経-2 | 302 | 「術後せん妄関連」予防、機序、対処法など |
| 産科-1 | 401 | 無痛分娩の鎮痛困難症例に対する自施設の取り組み |
| 産科-2 | 402 | 手術室外での母体急変に対する自施設の取り組み~麻酔科医の役割を考える~ |
| 小児-1 | 411 | 小児困難気道管理と工夫 |
| 小児-2 | 412 | 小児周術期管理の工夫と合併症対策 |
| ペイン緩和・局所麻酔-1 | 501 | モルヒネを用いた術後疼痛管理 |
| ペイン緩和・局所麻酔-2 | 502 | 集学的治療によって社会復帰し得た慢性疼痛症例 |
| 救急・ICU-1 | 601 | 麻酔科医による予定外ICU入室判断が奏功した症例:術中に麻酔科医が果たした予測と判断を共有しよう |
| 救急・ICU-2 | 602 | 総力で挑んだ困難症例:麻酔科医が主導した周術期マネジメントで良好な転帰を得た症例 |
| 麻酔科関連-1-1 | 701 | 術中麻酔管理における多職種連携(看護師、臨床工学技士など)のメリット・デメリット |
| 麻酔科関連-1-2 | 702 | 麻酔科術前診察の結果、リスク精査を求めた症例 |
| 麻酔科関連-2-1 | 711 | ハイブリッド手術室の活用例(大量出血、PCIを含めた血行再建など) |
| 麻酔科関連-2-2 | 712 | 麻酔導入により生じた致死的な呼吸・循環トラブル |
| 麻酔全般-1-1 | 801 | 周術期におけるAdvance Care Planning (ACP) の運用 |
| 麻酔全般-2-2 | 802 | 術前カンファレンスの活用により様々な課題を解決した症例 |