

再発防止委員会開催状況

	年月日	議 題
第 1 回	H28/2/3	1. 再発防止の検討および普及啓発に関する実施要領（案）の検討 2. 分析課題の検討（中心静脈穿刺）
第 2 回	H28/5/13	1. 再発防止の検討及び普及啓発に関する実施要領（案）の検討 2. 数量的分析の報告（制度開始後 6 か月の動向－中間報告－） 3. （No.1）「中心静脈穿刺」企画書（案）の検討 4. 分析課題の検討（肺血栓塞栓症）
第 3 回	H28/9/7	1. （No.1）「中心静脈穿刺」の進捗報告 2. （No.2）「肺血栓塞栓症」企画書（案）の検討 3. 分析課題の検討（アナフィラキシー） 4. 医療安全情報（仮）の情報提供について 5. 平成 28 年度 年報における数量的・疫学的分析について
第 4 回	H28/12/20	1. （No.1）「中心静脈穿刺」提言書の中間報告 2. 専門分析部会の進捗報告 3. 分析課題の検討（気切術後早期の管理、腹腔鏡下胆嚢摘出術） 4. 平成 28 年 年報における数量的・疫学的分析の報告について
第 5 回	H29/2/28	1. （No.1）「中心静脈穿刺」提言書の最終報告 2. 専門分析部会の進捗報告 3. （No.4）「気切術後早期の管理」企画書（案）の検討 4. （No.5）「腹腔鏡下胆嚢摘出術」企画書（案）の検討 5. 「院内調査報告書」へのセンターの対応について 6. 平成 28 年 年報における数量的・疫学的分析の報告 7. 普及啓発 ・提言書の配布先について
第 6 回	H29/6/2	1. （No.2）「肺血栓塞栓症」提言書の中間報告 2. 専門分析部会の進捗報告 3. 分析課題の検討（胃管の挿入、人工呼吸器関連） 4. 普及啓発 ・CVC のアンケート実施の検討 5. その他 ・再発防止を行うにあたっての公正性の担保について
第 7 回	H29/9/4	1. 専門分析部会進捗報告 2. （No.6）「胃管の挿入」企画書（案）の検討 3. （No.7）「人工呼吸器関連」企画書（案）の検討 4. 分析課題の検討（画像検査） 5. その他 ・利益相反について
第 8 回	H29/12/5	1. 専門分析部会の進捗報告 2. （No.3）「アナフィラキシー」提言書の最終報告 3. （No.4）「気管切開術後早期の管理」提言書の中間報告 4. （No.8）「画像検査」企画書（案）の検討 5. 分析課題の検討 6. 普及啓発 ・CVC アンケート結果の報告

	年月日	議 題
第 9 回	H30/3/5	<ol style="list-style-type: none"> 1. 専門分析部会の進捗報告 2. (No.5)「腹腔鏡下胆嚢摘出術」提言書の中間報告 3. 分析課題の検討(転倒・転落) 4. 平成 29 年 年報における数量的・疫学的分析の報告について
第 10 回	H30/5/7	<ol style="list-style-type: none"> 1. 専門分析部会の進捗報告 2. (No.4)「気切術後早期の管理」提言書の最終報告 3. (No.9)「転倒・転落」企画書(案)の検討 4. 分析課題の検討(大腸内視鏡前処置) 5. 普及啓発 <ul style="list-style-type: none"> ・PTE アンケート結果の報告 ・アナフィラキシーアンケートの配布先について
第 11 回	H30/7/2	<ol style="list-style-type: none"> 1. 専門分析部会の進捗報告 2. (No.5)「腹腔鏡下胆嚢摘出術」提言書の最終報告 3. (No.6)「胃管の挿入」提言書の最終報告 4. (No.10)「大腸内視鏡前処置」企画書(案)の検討 5. 分析課題の検討(肝生検) 6. 普及啓発 <ul style="list-style-type: none"> ・(No.4)「気切術後早期の管理」アンケートの配布について
第 12 回	H30/9/3	<ol style="list-style-type: none"> 1. 専門分析部会の進捗報告 2. 専門分析部会 (No.11)「肝生検」企画書(案)の検討 3. 分析課題の検討 4. 普及啓発について
第 13 回	H30/11/5	<ol style="list-style-type: none"> 1. 専門分析部会の進捗報告 2. (No.7)「人工呼吸管理(NPPV/TPPV)」提言書の最終報告 3. (No.12)「胸腔穿刺」企画書(案)の検討 4. 分析課題の検討(胃瘻) 5. 普及啓発 <ul style="list-style-type: none"> ・提言のアンケートの配布時期について 6. その他 <ul style="list-style-type: none"> ・「認定書発行」について
第 14 回	H31/1/7	<ol style="list-style-type: none"> 1. 専門分析部会の進捗報告 2. (No.8)「救急外来における画像検査」提言書の最終報告 3. (No.13)「胃瘻」企画書(案)の検討 4. 分析課題の検討(精神科、身体拘束) 5. 普及啓発 <ul style="list-style-type: none"> ・アナフィラキシーアンケート結果の報告 6. その他 <ul style="list-style-type: none"> ・「企業・学会に期待したい事項」を具現化するための方策(案)について
第 15 回	H31/3/4	<ol style="list-style-type: none"> 1. 専門分析部会の進捗報告 2. (No. 9)「転倒・転落に係る死亡事例の分析(案)」中間報告 3. 分析課題(テーマ)の検討(アブレーション) 4. 普及啓発 <ul style="list-style-type: none"> ・提言 4 号 気管切開アンケート集計結果 5. その他 <ul style="list-style-type: none"> ・企業・学会に期待したい事項を具現化するための方策(案)について

	年月日	議 題
第 16 回	R1/7/1	<ol style="list-style-type: none"> 1. 専門分析部会の進捗状況 2. (No.14)「カテーテルアブレーション」企画書(案)の検討 3. (No.10)「大腸内視鏡検査等の前処置に係る死亡事例の分析(案)」報告 4. 分析課題(テーマ)の検討(頸部手術関連) <ul style="list-style-type: none"> ・小委員会(身体拘束、薬剤関連)報告 5. 普及啓発 <ul style="list-style-type: none"> ・提言 5 号(腹腔鏡下胆嚢摘出術)、6 号(胃管)アンケート集計結果
第 17 回	R1/9/2	<ol style="list-style-type: none"> 1. 専門分析部会の進捗状況 2. (No.11)「肝生検に係る死亡事例の分析(案)」報告 3. (No.16)「頸部手術」企画書(案)の検討 4. 分析課題(テーマ)の検討(中心静脈カテーテル管理第 2 報) 5. 普及啓発
第 18 回	R1/11/5	<ol style="list-style-type: none"> 1. 専門分析部会の進捗状況 2. (No.17)「中心静脈カテーテル管理第 2 報」企画書(案)の検討 3. 普及啓発 <ul style="list-style-type: none"> ・提言第 7 号(人工呼吸管理 NPPV/TPPV)アンケート集計結果 4. その他 <ul style="list-style-type: none"> ・「提言第 9 号(転倒・転落)」に対するご意見への対応について
第 19 回	R2/1/6	<ol style="list-style-type: none"> 1. 専門分析部会の進捗状況 2. 分析課題(テーマ)の検討(股関節手術) 3. 「提言第 9 号(転倒・転落)」への対応について 4. 「提言第 10 号(大腸内視鏡)」「提言第 11 号(肝生検)」の承認について 5. 「提言レビューの視点について(案)」の検討 6. 普及啓発 <ul style="list-style-type: none"> ・提言アンケートの方向性について
第 20 回	R2/3/2	新型コロナウイルス感染拡大防止のため中止
第 21 回	R2/5/12	新型コロナウイルス感染拡大防止のため中止
第 22 回	R2/7/6	<ol style="list-style-type: none"> 1. 専門分析部会の進捗報告 2. (No.12)「胸腔穿刺に係る死亡事例の分析(案)」提言書の検討
第 23 回	R2/9/7	<ol style="list-style-type: none"> 1. 専門分析部会の進捗報告 2. (No.12)「胸腔穿刺に係る死亡事例の分析(案)」提言書の検討 3. (No.18)「(股)関節手術契機とした出血」企画書(案)の検討 4. 分析課題(テーマ)の検討(「身体拘束」小委員会、肺動脈カテーテル) 5. 普及啓発 <ul style="list-style-type: none"> ・提言第 8 号(救急外来における画像検査)アンケート集計結果 ・提言第 9 号(転倒・転落)アンケート実施について 6. その他 <ul style="list-style-type: none"> ・提言第 6 号(胃管挿入)に対するご意見への対応について

	年月日	議 題
第 24 回	R2/11/2	<ol style="list-style-type: none"> 1. 専門分析部会の進捗報告 2. (No.13)「胃瘻造設・カテーテル交換に係る死亡事例の分析(案)」提言書の検討 3. (No.19)「肺動脈カテーテルの縫い込み」企画書(案)の検討 4. その他 <ul style="list-style-type: none"> ・提言第 6 号(胃管挿入)に対するご意見への対応について
第 25 回	R3/1/18	<ol style="list-style-type: none"> 1. 専門分析部会の進捗報告 2. (No.13)「胃瘻造設・カテーテル交換に係る死亡事例の分析(案)」提言書の検討 3. 分析課題(テーマ)の検討(血液検査結果のパニック値(緊急異常値)に関連した死亡事例) 4. 普及啓発 <ul style="list-style-type: none"> ・提言第 10 号(大腸内視鏡検査等の前処置)アンケート実施について
第 26 回	R3/3/1	<ol style="list-style-type: none"> 1. 専門分析部会の進捗報告 2. (No.14)「カテーテルアブレーションに係る死亡事例の分析(案)」提言書の検討 3. (No.20)「血液検査パニック値(緊急異常値)に関連した死亡事例」企画書(案)の検討 4. その他 <ul style="list-style-type: none"> ・提言書について
第 27 回	R3/5/17	<ol style="list-style-type: none"> 1. 専門分析部会の進捗報告 2. (No.14)「カテーテルアブレーションに係る死亡事例の分析(案)」提言書の検討 3. 普及啓発 <ul style="list-style-type: none"> ・提言第 9 号(転倒・転落)アンケート集計結果 ・提言アンケートに関する課題について 4. その他 <ul style="list-style-type: none"> ・提言 12 号(胸腔穿刺)に対するご意見への対応について ・提言書のあり方について
第 28 回	R3/7/5	<ol style="list-style-type: none"> 1. 専門分析部会の進捗報告 2. 普及啓発 <ul style="list-style-type: none"> ・提言第 10 号(大腸内視鏡検査等の前処置)アンケート集計結果 ・提言アンケートに関する課題について 3. その他 <ul style="list-style-type: none"> ・提言書のあり方について
第 29 回	R3/9/6	<ol style="list-style-type: none"> 1. 専門分析部会の進捗報告 2. (No.15)「薬剤の誤投与に係る死亡事例の分析(案)」提言書の検討 3. 普及啓発 <ul style="list-style-type: none"> ・新提言アンケート案について 4. その他 <ul style="list-style-type: none"> ・提言書のあり方について

	年月日	議 題
第 30 回	R3/11/15	<ol style="list-style-type: none"> 1. 専門分析部会の進捗報告 2. (No.16)「頸部手術に起因した気道閉塞に係る死亡事例の分析(案)」提言書の検討 3. 普及啓発 <ul style="list-style-type: none"> ・新提言アンケート案について ・提言書の英訳版について 4. その他 <ul style="list-style-type: none"> ・提言書のあり方について
第 31 回	R4/1/17	<ol style="list-style-type: none"> 1. 専門分析部会の進捗報告 2. (No.16)「頸部手術に起因した気道閉塞に係る死亡事例の分析(案)」提言書の検討 3. 普及啓発 <ul style="list-style-type: none"> ・Web 提言アンケート案について 4. その他 <ul style="list-style-type: none"> ・再発防止のあり方ワーキング (C) について
第 32 回	R4/3/7	<ol style="list-style-type: none"> 1. 専門分析部会の進捗報告 2. 分析課題 (テーマ) の検討 3. 普及啓発 <ul style="list-style-type: none"> ・提言第 15 号 (薬剤の誤投与) 提言の概要について ・Web 提言アンケートの進捗報告