

## 再発防止委員会開催状況

※第1回～36回は非表示

	年月日	議 題
第37回	R5/1/16	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 専門分析部会の進捗報告</li> <li>2. 分析課題（テーマ）の検討</li> <li>3. 普及啓発 <ul style="list-style-type: none"> <li>・2022年度 提言 Web アンケート実施状況について</li> </ul> </li> <li>4. その他 <ul style="list-style-type: none"> <li>・再発防止のあり方に関する作業部会（WG）の報告</li> </ul> </li> </ol>
第38回	R5/3/6	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 専門分析部会の進捗報告</li> <li>2. 普及啓発 <ul style="list-style-type: none"> <li>・2022年度 提言 Web アンケート集計結果について（速報）</li> <li>・提言の普及啓発について</li> </ul> </li> <li>3. その他 <ul style="list-style-type: none"> <li>・再発防止のあり方に関する作業部会（WG）の報告</li> </ul> </li> </ol>
第39回	R5/5/15	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 専門分析部会の進捗報告</li> <li>2. 普及啓発 <ul style="list-style-type: none"> <li>・2022年度 提言 Web アンケート集計結果について</li> <li>・提言の普及啓発について</li> </ul> </li> </ol>
第40回	R5/7/3	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 専門分析部会の進捗報告</li> <li>2. 分析課題（テーマ） <ul style="list-style-type: none"> <li>・再発防止に向けた提言の新規企画について</li> </ul> </li> <li>3. 普及啓発 <ul style="list-style-type: none"> <li>・2023年度 提言 Web アンケート企画について</li> </ul> </li> </ol>
第41回	R5/9/4	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 専門分析部会の進捗報告</li> <li>2. 提言書の検討 <ul style="list-style-type: none"> <li>・(No.19)「肺動脈カテーテルに関連した死亡事例の分析（案）」</li> </ul> </li> <li>3. 新規テーマ企画案の検討 <ul style="list-style-type: none"> <li>・警鐘事例（少数事例）「ペーシングワイヤー抜去に関連した死亡事例」</li> </ul> </li> <li>4. 普及啓発 <ul style="list-style-type: none"> <li>・2023年度 提言第17号（中心静脈カテーテル第2報）Web アンケート実施について</li> <li>・提言の普及啓発の企画書（案）について</li> </ul> </li> <li>5. その他 <ul style="list-style-type: none"> <li>・再発防止のあり方に関する作業部会（WG）の報告</li> </ul> </li> </ol>
第42回	R5/11/6	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 専門分析部会の進捗報告</li> <li>2. 普及啓発 <ul style="list-style-type: none"> <li>・2023年度 提言 Web アンケート実施について</li> <li>・提言の普及啓発について</li> </ul> </li> </ol>
第43回	R6/1/15	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 専門分析部会の進捗報告</li> <li>2. 分析課題（テーマ）の検討 <ul style="list-style-type: none"> <li>・入院早期に発生した食物による窒息に係る死亡事例</li> </ul> </li> <li>3. 普及啓発 <ul style="list-style-type: none"> <li>・2023年度 提言 Web アンケート中間報告</li> </ul> </li> <li>4. その他 <ul style="list-style-type: none"> <li>・再発防止のあり方に関する作業部会（WG）の報告</li> </ul> </li> </ol>

	年月日	議 題
第 44 回	R6/3/4	1. 専門分析部会の進捗報告 2. 分析課題（テーマ）の検討 ・再発防止の検討および提言の再周知に関する方向性について 3. 普及啓発 ・2023 年度 提言 Web アンケート集計結果について（速報）
第 45 回	R6/5/20	1. 専門分析部会の進捗報告 2. 分析課題（テーマ）の検討 ・再発防止の情報提供および分析課題（テーマ）の抽出方法について 3. 普及啓発 ・2023 年度 提言 Web アンケート報告 4. その他 ・再発防止のあり方に関する作業部会（WG）の報告
第 46 回	R6/7/1	1. 専門分析部会の進捗報告 2. 提言書および警鐘レポートの検討 ・(No.20)「血液検査パニック値に係る死亡事例の分析」（案） ・(警鐘レポート No.1)「ペーシングワイヤー抜去時の心損傷による死亡（仮）」（案） 3. 新規テーマ企画案の検討 ・警鐘レポート No.2「注射剤によるアナフィラキシーに係る死亡（仮）」 ・警鐘レポート No.3「異所性妊娠に関連した死亡（仮）」 4. 普及啓発 ・2024 年度 提言 Web アンケート実施について
第 47 回	R6/9/2	1. 専門分析部会の進捗報告 2. 提言書および警鐘レポートの検討 ・(No.20)「血液検査パニック値に係る死亡事例の分析」（案） ・(警鐘レポート No.1)「ペーシングワイヤー抜去に伴う心損傷による死亡」（案） 3. 普及啓発 ・(No.20)「血液検査パニック値に係る死亡事例の分析」の説明会について ・2024 年度 提言アンケートの実施について（項目）
第 48 回	R6/11/18	1. 専門分析部会の進捗報告 2. 警鐘レポートの検討 ・(警鐘レポート No.2)「注射剤の血管内投与後に発症したアナフィラキシーショックによる死亡」（案） 3. 分析課題（テーマ）の検討 ・提言テーマ案について ・警鐘レポートテーマ案について 4. 普及啓発 ・(No.20)「血液検査パニック値に係る死亡事例の分析」説明会「血液検査パニック値への取り組みを考えよう」プログラム（案）について ・2024 年度 提言アンケートの実施状況（中間報告）

	年月日	議 題
第 49 回	R7/1/20	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 専門分析部会の進捗報告</li> <li>2. 警鐘レポートの検討 <ul style="list-style-type: none"> <li>・(警鐘レポート No.2)「注射剤の血管内投与後に発症したアナフィラキシーによる死亡」(案)</li> </ul> </li> <li>3. 新規テーマ企画案の検討 <ul style="list-style-type: none"> <li>・警鐘レポートNo.4「気管切開術後早期の気管切開チューブ逸脱・迷入に係る死亡(仮)」(再周知)</li> </ul> </li> <li>4. 普及啓発 <ul style="list-style-type: none"> <li>・提言書等の周知状況について</li> <li>・2024年度 提言アンケートの実施状況(中間報告)</li> </ul> </li> </ol>
第 50 回	R7/3/3	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 専門分析部会の進捗報告</li> <li>2. 警鐘レポートの検討 <ul style="list-style-type: none"> <li>・警鐘レポート No.3)「異所性妊娠に伴う卵管破裂による死亡(仮)」(案)</li> </ul> </li> <li>3. 分析課題(テーマ)の検討 <ul style="list-style-type: none"> <li>・警鐘レポートテーマ案について</li> </ul> </li> <li>4. 普及啓発 <ul style="list-style-type: none"> <li>・2024年度 提言アンケートの集計結果(速報)</li> </ul> </li> </ol>
第 51 回	R7/5/19	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 専門分析部会の進捗報告</li> <li>2. 提言書および警鐘レポートの検討 <ul style="list-style-type: none"> <li>・(No.21)「産科危機的出血に係る妊産婦死亡事例の分析(仮)」</li> <li>・(警鐘レポート No.3)「異所性妊娠に伴う卵管出血による死亡」(案)</li> </ul> </li> <li>3. 分析課題(テーマ)の検討 <ul style="list-style-type: none"> <li>・警鐘レポートテーマ案について</li> </ul> </li> <li>4. 普及啓発 <ul style="list-style-type: none"> <li>・2024年度 提言アンケート集計結果報告</li> </ul> </li> </ol>
第 52 回	R7/7/7	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 専門分析部会の進捗報告</li> <li>2. 新規テーマ企画案の検討 <ul style="list-style-type: none"> <li>・(警鐘レポート No.4)「気管切開術後早期の気管切開チューブ逸脱・迷入による死亡(仮)」(案)</li> <li>・(警鐘レポート No.5)「血管内治療における大腿動脈の穿刺部出血による死亡(仮)」</li> </ul> </li> <li>3. 普及啓発 <ul style="list-style-type: none"> <li>・2025年度 提言アンケート実施について</li> </ul> </li> </ol>
第 53 回	R7/9/1	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 専門分析部会の進捗報告</li> <li>2. 警鐘レポートの検討 <ul style="list-style-type: none"> <li>・(警鐘レポート No.4)「気管切開術後早期の気管切開チューブ逸脱・迷入による死亡(仮)」(案)</li> </ul> </li> <li>3. 分析課題(テーマ)の検討 <ul style="list-style-type: none"> <li>・提言書および警鐘レポートテーマ案について</li> </ul> </li> <li>4. 普及啓発 <ul style="list-style-type: none"> <li>・(No.20)「血液検査パニック値に係る死亡事例の分析」説明会アンケート集計結果報告</li> <li>・2025年度 提言アンケート実施について</li> </ul> </li> </ol>
第 54 回	R7/11/10	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 専門分析部会の進捗報告</li> <li>2. 提言書および警鐘レポートの検討 <ul style="list-style-type: none"> <li>・(警鐘レポート No.5)「血管内治療における大腿動脈穿刺に伴う後腹膜出血による死亡(仮)」</li> <li>・(No.22)「入院1週間以内に発生した食物による気道閉塞に係</li> </ul> </li> </ol>

		<p>る死亡事例の分析（仮）」</p> <p>3. 新規テーマ企画案の検討</p> <ul style="list-style-type: none"><li>・ 警鐘レポート No.6 「鏡視下手術におけるシーリングデバイスに関連した死亡（仮）」</li><li>・ (No.23) 「生体監視モニタ（心電図）アラームに係る死亡事例の分析」</li></ul>
--	--	---