

コード	項目名称	項目キー
1	登録番号	entry_no
2	管理分類	record_group
3	管理番号	record_no
4	報告者番号	staff_entry_code
5	報告者名前	staff_entry_name
6	医科・歯科分類	office_medden
7	科分類	office_ward
8	科名	office_dept
9	事故レベル	risk_level
10	発生年	out_year
11	発生月	out_month
12	発生日	out_day
13	発生週	out_week
14	発生時間	out_time
15	発覚年	graft_year
16	発覚月	graft_month
17	発覚日	graft_day
18	発覚週	graft_week
19	発生場所	out_place
20	発生場所2	out_place_detail
21	発生場所コメント	out_place_other
22	対象	audience
23	対象コメント	audience_other
24	対象性別	audience_sex
25	対象病名	disease
26	対象年齢	audience_age
27	報告者職種	discovery_job
28	報告者職種2	discovery_post
29	報告者職種コメント	discovery_other
30	報告者区分	discovery_standpoint
31	当事者職種	party_job
32	当事者職種2	party_post
33	当事者職種コメント	party_other
34	当事者部署経験年数	party_work_exp
35	当事者勤務経験年数	party_service_years
36	インシデント場面	incident_scene
37	インシデント場面2	incident_action
38	インシデント場面3	incident_action_detail
39	インシデント場面2コメント	incident_action_other
40	インシデント場面3コメント	incident_action_detail_other
41	インシデント内容	incident_content
42	インシデント内容2	incident_content_detail
43	インシデント内容コメント	incident_content_other
44	事実内容	fact
45	薬剤関与事例	fact_prescription
46	間違いの実施	err_scene
47	間違いの実施2	err_action
48	間違いの実施コメント	err_other
49	発生状況	fact_step
50	発生原因	fact_cause
51	発生起因	fact_origin
52	発生起因2	fact_origin_detail
53	発生起因コメント	fact_origin_other
54	意識障害:せん妄状態	fact_patient_comatose_1
55	意識障害:痴呆・健忘	fact_patient_comatose_2
56	意識障害:見当識障害	fact_patient_comatose_3
57	意識障害:徘徊	fact_patient_comatose_4
58	意識障害:認知レベルの低下	fact_patient_comatose_5
59	意識障害:その他	fact_patient_comatose_other
60	運動機能低下:姿勢保持困難	fact_patient_motor_function_1
61	運動機能低下:歩行障害	fact_patient_motor_function_2
62	運動機能低下:ADLの低下	fact_patient_motor_function_3
63	運動機能低下:下肢障害	fact_patient_motor_function_4

コード	項目名称	項目キー
64	運動機能低下:上肢障害	fact_patient_motor_function_5
65	運動機能低下:廃用症候群	fact_patient_motor_function_6
66	運動機能低下:その他	fact_patient_motor_function_other
67	感覚障害:構音障害	fact_patient_sensation_1
68	感覚障害:視覚障害	fact_patient_sensation_2
69	感覚障害:聴覚障害	fact_patient_sensation_3
70	感覚障害:その他	fact_patient_sensation_other
71	薬剤の影響下:麻薬	fact_patient_prescription_1
72	薬剤の影響下:眼剤	fact_patient_prescription_2
73	薬剤の影響下:精神用剤	fact_patient_prescription_3
74	薬剤の影響下:ステロイド	fact_patient_prescription_4
75	薬剤の影響下:鎮痛剤	fact_patient_prescription_5
76	薬剤の影響下:麻酔前後	fact_patient_prescription_6
77	薬剤の影響下:その他	fact_patient_prescription_other
78	疾患由来:脳梗塞	fact_patient_affection_1
79	疾患由来:精神疾患	fact_patient_affection_2
80	疾患由来:神経疾患	fact_patient_affection_3
81	疾患由来:てんかん発作	fact_patient_affection_4
82	疾患由来:パーキンソン病	fact_patient_affection_5
83	疾患由来:ジストニア	fact_patient_affection_6
84	疾患由来:全身状態の悪化	fact_patient_affection_7
85	疾患由来:脊髄損傷	fact_patient_affection_8
86	疾患由来:心因反応、精神的要因	fact_patient_affection_9
87	疾患由来:低血糖時	fact_patient_affection_10
88	疾患由来:痙攣発作	fact_patient_affection_11
89	疾患由来:その他	fact_patient_affection_other
90	体格・体質に伴う要因:肥満	fact_patient_body_1
91	体格・体質に伴う要因:アレルギー体質	fact_patient_body_2
92	体格・体質に伴う要因:皮膚過敏症	fact_patient_body_3
93	体格・体質に伴う要因:その他	fact_patient_body_other
94	姿勢・動作に伴う要因:急いでいた	fact_patient_attitude_1
95	姿勢・動作に伴う要因:睡眠中	fact_patient_attitude_2
96	姿勢・動作に伴う要因:寝返り	fact_patient_attitude_3
97	姿勢・動作に伴う要因:起床時	fact_patient_attitude_4
98	姿勢・動作に伴う要因:物を取ろうとした	fact_patient_attitude_5
99	姿勢・動作に伴う要因:起立性低血圧	fact_patient_attitude_6
100	姿勢・動作に伴う要因:排尿後低血圧	fact_patient_attitude_7
101	姿勢・動作に伴う要因:食事後低血圧	fact_patient_attitude_8
102	姿勢・動作に伴う要因:着替え中	fact_patient_attitude_9
103	姿勢・動作に伴う要因:初回歩行時	fact_patient_attitude_10
104	姿勢・動作に伴う要因:ベット上安静	fact_patient_attitude_11
105	姿勢・動作に伴う要因:その他	fact_patient_attitude_other
106	患者の理解度:患者の誤解	fact_patient_intelligibility_1
107	患者の理解度:患者の注意不足	fact_patient_intelligibility_2
108	患者の理解度:精神発達遅延	fact_patient_intelligibility_3
109	患者の理解度:理解不足	fact_patient_intelligibility_4
110	患者の理解度:了解が得られない	fact_patient_intelligibility_5
111	患者の理解度:その他	fact_patient_intelligibility_other
112	年齢的要因:乳児	fact_patient_age_1
113	年齢的要因:幼児	fact_patient_age_2
114	年齢的要因:高齢者	fact_patient_age_3
115	年齢的要因:その他	fact_patient_age_other
116	患者介護時	fact_patient_care_1
117	環境要因:障害物の存在	fact_patient_environment_1
118	環境要因:その他	fact_patient_environment_other
119	その他	fact_patient_etc
120	その他コメント	fact_patient_etc_other
121	個人要因 身体状況	fact_condition
122	個人要因 心理状況	fact_mental
123	個人要因 身体状況コメント	fact_condition_other
124	個人要因 心理状況コメント	fact_mental_other
125	システム要因	fact_system
126	システム要因詳細	fact_system_detail

コード	項目名称	項目キー
127	システム要因コメント	fact_system_other
128	連携・コミュニケーション要因	fact_communication
129	連携・コミュニケーション要因コメント	fact_communication_other
130	記録	fact_record
131	記録コメント	fact_record_other
132	患者の類似	fact_patient_like
133	患者の類似コメント	fact_patient_like_other
134	勤務状況	fact_duty
135	勤務状況コメント	fact_duty_other
136	医療環境要因	fact_med_environment
137	医療環境要因コメント	fact_med_environment_other
138	病院管理要因	fact_hospital_management
139	病院管理要因コメント	fact_hospital_management_other
140	医療機器・器具・材料	fact_med_equipment
141	医療機器・器具・材料コメント	fact_med_equipment_other
142	薬剤管理	fact_prescription_management
143	薬剤管理コメント	fact_prescription_management_other
144	施設・設備	fact_installation
145	施設・設備 詳細	fact_installation_detail
146	施設・設備コメント	fact_installation_other
147	指導・教育体制	fact_guid
148	指導・教育体制コメント	fact_guid_other
149	患者・家族への対応	fact_family
150	患者・家族への対応者	fact_family_clerk
151	患者・家族への対応コメント	fact_family_clerk_other
152	今後の対応	further_responses
153	システム展望	systems_prospect
154	リスクマネジャー閲覧日	check_rm_date
155	リスクマネジャーID	rm_id
156	モニター完了日	check_mon_date
157	モニターID	monnitor_id
158	モニターからのコメント	monitor_comment
159	GRMからのコメント	grm_comment
160	GRMメモ	grm_memo
161	アクシデント判定	is_accident
162	更新日	up_date

コード	項目名称	項目キー
1 0	登録番号	entry_no
2 0	報告者番号	staff_entry_code
3 0	報告者名前	staff_entry_name
4 1	対象	audience_name
5 1	対象性別	audience_sex
6 1	対象年齢	audience_age
7 1	対象病名	disease
8 3	事故レベル	risk_level
9 3	事象	fact
10 4	関係医療従事者	office_staff
11 5	現在の症状	current_symptoms
12 6	病歴 入院まで	med_history_in
13 6	病歴 入院後	med_history_out
14 7	発生状況	fact_step
15 8	患者さん説明	explain_patient
16 9	まとめ	summary
17 10	対策	fact_action
18	レポート記載者名	author
19	レポート提出日	filing_date
20	レポートNo	report_no
21	GRM記載者名	grm_name

【所属部署】

<p>医科診療科</p>	<p>第一内科 第二内科 第三内科 循環器内科 神経内科 第一外科 第二外科 循環器外科 整形外科 婦人科 産科 眼科 小児科 耳鼻咽喉科 皮膚科 泌尿器科 精神科神経科 放射線科 麻酔科 脳神経外科 形成外科 核医学診療科 リハビリテーション科 血液内科 I・無菌部 生体医工学・スポーツ診療科 総合診療科(部) 小児外科 腫瘍内科</p>	<p>OfficeDept_Med</p>
<p>歯科診療科</p>	<p>保存A・二保 保存A・二補 保存B・予防 咬合A・一保 咬合B・一補 咬合B・小児 咬合C・矯正 口腔A・一口外 口腔A・二口外 口腔B・麻酔 口腔C・放射線 高次口腔医療 総合治療部</p>	<p>OfficeDept_Dental</p>
<p>中央部門</p>	<p>検査部 歯科中央検査室 手術部 放射線部 救急部 輸血部 高度無菌治療部 理学療法部 材料部 病理部 周産母子センター 集中治療部 医療情報部 光学医療診療部</p>	<p>OfficeDept_Central</p>

【所属部署】

	臨床遺伝子治療部 臓器移植医療部 治験管理センター 血液浄化部 薬剤部 歯科・技工	
薬剤部	薬剤部	OfficeDept_Drug
看護部	看護部 4-1ナースステーション 5-1・無菌部ナースステーション 6-1ナースステーション 7-1ナースステーション 8-1ナースステーション 9-1ナースステーション 10-1ナースステーション 11-1ナースステーション 12-1ナースステーション 2-2ナースステーション 4-2ナースステーション 5-2ナースステーション 6-2ナースステーション 7-2ナースステーション 8-2ナースステーション 9-2ナースステーション 10-2ナースステーション 11-2ナースステーション 12-2ナースステーション 歯科ナースステーション 手術部ナースセンター ICU・救急部ナースセンター 中央診療検査ナースセンター 材料部ナースセンター 外来ナースセンター 医療情報部(看護) 継続医療部 感染管理室	OfficeDept_Ns
事務部門	総務課 管理課 医事課 栄養管理室 治験管理センター 医療安全推進室	OfficeDept_Deskwork
その他	(入力)	OfficeDept_Etc

【発生年月日】

<年>	<月>	<日>
2003年	1月	1日
2004年	2月	2日
2005年	3月	3日
2006年	4月	4日
2007年	5月	5日
	6月	6日
	7月	7日
	8月	8日
	9月	9日
	10月	10日
	11月	11日
	12月	12日
		13日
		14日
		15日
		16日
		17日
		18日
		19日
		20日
		21日
		22日
		23日
		24日
		25日
		26日
		27日
		28日
		29日
		30日
		31日

【発生時間】

1時台
2時台
3時台
4時台
5時台
6時台
7時台
8時台
9時台
10時台
11時台
12時台
13時台
14時台
15時台
16時台
17時台
18時台
19時台
20時台
21時台
22時台
23時台
0時台

【発生場所】

外来	診察室 待合室 処置室 外来受付 その他	OutPlaceDetail_Out
病棟	ナースステーション 病室 処置室 シャワー室 トイレ 廊下 階段 デイルーム その他	OutPlaceDetail_In
ICU	-----	
救急部	-----	
無菌室	-----	
手術室	-----	
薬剤部	-----	
光学医療診療部	-----	
放射線撮影室	-----	
核医学検査室	-----	
透析室	-----	
中央採血室	-----	
検査部検査室	-----	
往診先	-----	
その他	-----	OutPlaceDetail_Etc

【対象】

入院患者
外来患者
病院職員
外注職員
ボランティア
患者家族
不特定多数
その他

【性別】

男
女

【患者年齢】

0歳
1歳
2歳
3歳
4歳
5歳
6歳
7歳
8歳
9歳
10歳
11歳
12歳
13歳
14歳
15歳
16歳
17歳
18歳
19歳
20歳
21歳
22歳
23歳
24歳
25歳
26歳
27歳
28歳
29歳
30歳
31歳
32歳
33歳
34歳
35歳
36歳
37歳
38歳
39歳
40歳
41歳
42歳
43歳
44歳
45歳
46歳
47歳
48歳
49歳
50歳
51歳

【患者年齢】

52歳
53歳
54歳
55歳
56歳
57歳
58歳
59歳
60歳
61歳
62歳
63歳
64歳
65歳
66歳
67歳
68歳
69歳
70歳
71歳
72歳
73歳
74歳
75歳
76歳
77歳
78歳
79歳
80歳
81歳
82歳
83歳
84歳
85歳
86歳
87歳
88歳
89歳
90歳
91歳
92歳
93歳
94歳
95歳
96歳
97歳
98歳
99歳
100歳
101歳
102歳
103歳
104歳

【患者年齢】

105歳
106歳
107歳
108歳
109歳
110歳

【報告者職種】

医師	教官 医員 研修医 大学院生 研究生 留学生 その他	DiscoveryPost_Med
歯科医師	教官 医員 研修医 大学院生 研究生 留学生 その他	DiscoveryPost_Dental
助産師	-----	
看護師	-----	
准看護師	-----	
看護助手	-----	
歯科衛生士	-----	
歯科助手	-----	
歯科技工士	-----	
薬剤師	-----	
栄養士	-----	
調理師	-----	
調理従事者	-----	
診療放射線技師	-----	
臨床検査技師	-----	
理学療法士	-----	
作業療法士	-----	
言語療法士	-----	
臨床工学技師	-----	
事務官・職	-----	
外注・委託職員	-----	DiscoveryPost_Etc
その他	-----	

【報告者の立場】

発見者
当事者

【経験年数】

1年目
2年目
3年目
4年目
5年目
6年目
7年目
8年目
9年目
10年目
11年目
12年目
13年目
14年目
15年目
16年目
17年目
18年目
19年目
20年目
21年目
22年目
23年目
24年目
25年目
26年目
27年目
28年目
29年目
30年目
31年目
32年目
33年目
34年目
35年目
36年目
37年目
38年目
39年目
40年目
41年目
42年目
43年目
44年目
45年目

【当事者職種・原因】

医師	教官 医員研修医 大学院生 研究生 留学生 その他	PartyPost_Med
PartyJob		
歯科医師	教官 医員研修医 大学院生 研究生 留学生 その他	PartyPost_Dental
助産師	-----	
看護師	-----	
准看護師	-----	
看護助手	-----	
歯科衛生士	-----	
歯科助手	-----	
歯科技工士	-----	
薬剤師	-----	
栄養士	-----	
調理師	-----	
調理従事者	-----	
診療放射線技師	-----	
臨床検査技師	-----	
理学療法士	-----	
作業療法士	-----	
言語療法士	-----	
臨床工学技師	-----	
事務官・職	-----	
外注・委託職員	-----	
患者	-----	
医薬品	-----	
医療機器	-----	
医療材料	-----	
複数職種	-----	
不明	-----	
その他	-----	PartyPost_Etc

【インシデント場面 & 内容】

場面①	場面②	場面③	内容①	内容②
合併症・副作用	医薬品	抗癌剤 麻薬 血液製剤 循環器用剤 抗不安剤 睡眠導入剤 CHDF透析 その他 ※IncidentActionDetail_01	予期していた 予期していなかった IncidentContent_01	病名入力 IncidentContentDetail_01
	輸血	MAP FFP PC 自己血 その他 ※IncidentActionDetail_02	予期していた 予期していなかった	病名入力
	手術	術式 術前 術中 術後 手術本位 患者搬送 その他 ※IncidentActionDetail_03	予期していた 予期していなかった	病名入力
	麻酔	全身麻酔 静脈麻酔 脊髄・硬膜外麻酔 局所麻酔 術前処置 その他 ※IncidentActionDetail_04	予期していた 予期していなかった	病名入力
	出産等	経膣 帝王切開 人工流産 その他 ※IncidentActionDetail_05	予期していた 予期していなかった	病名入力
	治療	血液浄化療法 IVR 放射線治療 ペインクリニック リハビリテーション 内視鏡治療 化学療法 治験 その他 ※IncidentActionDetail_06	予期していた 予期していなかった	病名入力
	歯科外来治療		予期していた 予期していなかった	病名入力

【インシデント場面 & 内容】

場面①	場面②	場面③	内容①	内容②
	処置	創傷処置 救急処置 点眼・点鼻・点耳 その他 ※IncidentActionDetail_07	予期していた 予期していなかった	病名入力
	診察	外来診察 診察 その他 ※IncidentActionDetail_08	予期していた 予期していなかった	病名入力
	レーザー照射	外来診察 診察 その他 ※IncidentActionDetail_08	予期していた 予期していなかった	病名入力
	腹膜透析	外来診察 診察 その他 ※IncidentActionDetail_08	予期していた 予期していなかった	病名入力
	医療機器(医科・ 歯科)	シリンジポンプ 輸液ポンプ 人工呼吸器 血液浄化装置 酸素療法機器 保育器 手術用器具 持続吸引機 心電図モニター 除細動器 歯科用ユニット 歯科診療機器 その他 IncidentActionDetail_09	予期していた 予期していなかった	病名入力
	医療用具・材料	点滴セット フィルター 三活 延長チューブ SBチューブ リニアフューザー 人工呼吸器回路 抑制帯 その他 IncidentActionDetail_10	予期していた 予期していなかった	病名入力
		IVHライン CIVライン 末梢静脈ライン 動脈ライン 気管チューブ 気管カニューレ 栄養・EDチューブ	予期していた 予期していなかった	病名入力