

コース名	カウント	黄色(医療安全)	青(感染対策)	テーマ	(テーマの変更があります)
A A 基礎取得	1	AA2003_静脈注射(留置針)の基本技術を学ぶ～安全で確かな技術を身につける～(約51分)			[2020年度]
	1	AA2005_自信をもって取り組める!輸液ポンプ・シリンジポンプの安全な操作と管理方法(約44分)			[2020年度]
	1	AA2011_転倒・転落へのあせらない対処法A to Z～要因別対応のしかた～(約36分)			[2020年度]
	1	AA2012_これから輸血を学ぶ、学び直す看護師へ～事例から学ぶ安心・安全な輸血ケア～(約44分)			[2020年度]
	1	AA2060_人工呼吸器のファーストタッチ 看護のポイントとアラーム対応(約40分)			[2019年度/2020年度]
A C 理管	1	AC2003_ハラスメント“ゼロ”に向けた職場づくり			
B A 補助者	1	BA2003_守秘義務、個人情報保護の基礎知識(約11分)			[2019年度/2020年度]
	1	BA2006_倫理の基本～医療機関において求められる倫理的な行動～(約21分)			[2019年度/2020年度]
	1	BA2016_医療安全～事故防止の基本的な心構え、事故発生時の対応～(約23分)			[2020年度]
C A 医療院内安全全体	1	CA2001_安全のための改善活動～私ができる医療安全～(約25分)			[2020年度]
	1	CA2002_現場でできるヒューマンエラー対策(約25分)			[2020年度]
	1	CA2003_チーム医療とは何ですか?何ができるとよいですか?～チームSTEPS～(約31分)			[2020年度]
	1	CA2004_動画で実践!KYT(危険予知トレーニング)(約5分)			[2020年度]
C D 全体院内	1	CD2001_立ち止まる臨床倫理のススメ～臨床倫理入門～(約32分)			[2020年度] テストなし
	1	CD2002_物語る臨床倫理のススメ～事例からみんなで考え探す、患者の幸福～(約31分)			[2020年度] テストなし
	1	CD2003_遺伝医療をめぐる倫理的課題と看護職の役割を考える～がんの臨床を中心に～(約33分)			[2020年度]
C K 院内	1	CK2052_よくわかる個人情報の基本と取扱い方(約34分)			[2019年度/2020年度]
	1	CK2053_身につけておきたい医療現場の情報リテラシー～情報漏洩とその対策～(約33分)			[2019年度/2020年度]
V N M ビジネス	1	VNMAM010_誤薬防止			
		VNMAM020_患者誤認防止策の実施(患者確認)			
		VNMAM030_患者・部位・手技名の誤認防止(タイムアウト)			
		VNMAM040_転倒転落防止策			
		VNMAM050_薬剤曝露の防止			
		VNMAM060_放射線被曝の防止			
	1	VNMBB030_ハイムリック法			
		VNMBB040_窒息時の吸引			
		VNMBB080_アナフィラキシー発症時の初期対応			
A A 取得基	1	AA2006_排泄ケアにおける感染予防～膀胱留置カテーテルと間欠的導尿(自己導尿含む)～(約34分)			[2020年度]
	1	AA2054_口腔内環境を改善すれば健康に!～口から病気を予防しよう～(約49分)			[2019年度/2020年度]
A B 中堅	1	AB2006_看護師が知っておくべき耐性菌とマネジメント			※AB2006は欠番
	1	AB2063_アウトブレイク対策～薬剤耐性菌と抗菌薬の適正使用を知ろう～			
補護看	1	BA2017_感染予防～手洗い、標準予防策など～(約22分)			[2019年度/2020年度]
C B 院内安全全体感染	1	CB2001_スタンダードプリコーション(標準予防策)と感染経路別予防策(約30分)			[2020年度]
	1	CB2002_医療従事者の感染リスクを軽減～針刺し切創、皮膚粘膜曝露～(約25分)			[2020年度]
	1	CB2003_流行性ウイルス感染症と予防接種を知る(約22分)			[2020年度]
	1	CB2004_インフルエンザ感染予防対策(約23分)			[2020年度]
	1	CZ2001_新型コロナウイルス感染症が変えた医療現場～標準予防策の考え方、変わらざるをえないものと変えてはいけないもの～特別配信(テストなし)			
V N M ビジネス	1	VNMAH310_抗菌薬の用法の理解と副作用の観察			
		VNMAH320_抗ウイルス薬等の用法の理解と副作用の観察			
		VNMAK010_手洗い			
		VNMAK020_手指消毒			
		VNMAK030_个人防护具の着脱			
		VNMAK040_N95微粒子用マスクの着脱			
		VNMAK050_滅菌手袋の装着			
		VNMAK060_滅菌ガウンの着用			
		VNMAK070_滅菌物の取り扱い			
		VNMAK080_清潔野のつくりかた			
		VNMAK090_感染性廃棄物の取り扱い			
		VNMAK100_針刺し・切創・粘膜/創傷汚染予防策と発生後の対応			
		VNMAK110_洗浄・消毒・滅菌			

令和2年度 SafetPlus 医療安全・感染対策研修カウントリスト

分類	カウント	No.	黄色(医療安全) 青(感染対策)		コース名	動画再生時間
薬剤	1	1-1			知識不足によるインスリンの過量投与	3分34秒
		1-2			アレルギー既往歴の確認不足	3分20秒
	1	1-3			医師の処方ミス	7分03秒
	1	1-4			錠剤の飲みこぼし	4分57秒
		1-5			小児に対する薬剤の過量投与	2分26秒
	1	1-6			抗がん剤の血管外漏出	5分30秒
	1	1-7			持参薬の確認不足	3分40秒
		1-8			KCLの誤投与	3分48秒
	1	1-9			抗がん剤の過量投与	7分27秒
	1	1-10			パニック値に対する不適切な対応	5分47秒
治療・処置	1	2-1			グリセリン浣腸に伴う直腸穿孔	2分41秒
	1	2-2			搬送時の患者取り違え	3分23秒
	1	2-3			手術時のガーゼ遺残	3分17秒
	1	2-4			針刺し事故発生時の対応	2分29秒
	1	2-5			電気メスの誤った取扱いによる熱傷	1分58秒
	1	2-6			外来での患者取り違えによる誤注射	4分29秒
		2-7			手術部位の左右取り違え	4分37秒
	1	2-8			RRSでコードブルーを避け！	5分26秒
	1	2-9			中心静脈穿刺時のトラブル	4分08秒
	1	2-10			静脈血栓塞栓症	7分09秒
	1	2-11			画像診断報告書の確認不足	3分53秒
医療機器等	1	3-1			輸液ポンプの操作ミス	2分51秒
		3-2			セントラルモニタ受信患者間違い	3分39秒
	1	3-3			中心静脈カテーテル抜去時のトラブル	4分47秒
	1	3-4			アラームへの不適切な対応	5分59秒
輸血	1	4-1-1			輸血用血液製剤の取り違え(事例)	6分58秒
		4-1-2			輸血用血液製剤の取り違え(対応例)	10分31秒
チューブ	1	5-1			気管切開チューブの事故抜去	2分43秒
		5-2			経鼻胃管の誤挿入	2分29秒
検査	1	6-1			造影剤の誤使用	3分19秒
	1	6-2			病理検体の取り違え	5分40秒
	1	6-3			電話での不十分な意思疎通による配膳ミス	5分03秒
療養上の世	1	7-1			転倒・転落	2分44秒
		7-2			抑制とその注意点	3分00秒
		7-3			入院中に発生した転倒	6分39秒
	1	8-1			コンフリクトマネジメント(紛争発見時の対応)	事例:1分50秒 対応例1:1分39秒 対応例2:1分10秒
		8-2			コンフリクトマネジメント(紛争解決の対応)	事例:16秒 対応例1:2分33秒 対応例2:4分54秒
	1	8-3			労務環境の管理	3分12秒
	1	8-4-1			医療安全の基本を知る「最近の医療安全」(動画講義)	12分40秒
	1	8-4-2			医療安全の基本を知る「取り違え」(動画講義)	7分38秒
	1	8-5			事故発生時の対応(スタッフケア)	4分13秒
		8-6			事故発生時の対応(患者・家族への説明)	4分51秒
8-7				事故発生時の対応(現場保全)	2分16秒	

共通基礎	2	8-8-1	医療安全と関連法「医療に関する法的責任概要」(動画講義)	26分56秒	
		8-8-2	医療安全と関連法「カルテ記載の重要性」(動画講義)	20分21秒	
		8-8-3	医療安全と関連法「同意能力と意思決定プロセス」(動画講義)	18分44秒	
		8-8-4	医療安全と関連法「医療行為前の同意と説明義務」(動画講義)	21分13秒	
	1	医療事故調査制度	8-9-1	医療事故調査制度の概要	20分52秒
			8-9-2	医療事故の再発防止に向けた提言を読む(1)	17分25秒
			8-9-3	医療事故の再発防止に向けた提言を読む(2)	20分52秒
	1	Rapid Response System (動画講義)	8-10-1	①RRS概論	14分57秒
			8-10-2	②RRSを上手くいかせるコツ	14分54秒
			8-10-3	③呼吸のみかた	5分03秒
	1	感染対策の概論 (動画講義)	8-11-1	①総論	11分25秒
	1		8-11-2	②感染経路と感染経路別予防策	17分57秒
	1		8-11-3	③標準予防策①	16分40秒
	1		8-11-4	④標準予防策②	22分40秒
	1	感染対策の具体 (動画講義)	8-12-1	①針刺しおよび血液・体液曝露防止	6分34秒
			8-12-2	②ワクチンについて	10分10秒
			8-12-3	③医療感染性廃棄物について	10分44秒
			8-12-4	④清掃・リネン・環境の管理について	16分02秒
	1	指差呼称	8-13-1	患者確認と指差呼称	8分51秒
			8-13-2	指差呼称って何だろう?	1分42秒
	2	個人情報・プライバシー (動画講義)	8-14-1	本人・家族との情報のやり取り	21分21秒
			8-14-2	医療従事者間の情報のやり取り	20分03秒
			8-14-3	行政機関等との情報のやり取り	17分10秒
			8-14-4	情報漏えい事故	18分54秒
	1	抗菌薬を大事に使う!	8-15-1	AMRに立ち向かうために①	24分48秒
	1		8-15-2	AMRに立ち向かうために②	25分47秒
	1		8-15-3	AMRに立ち向かうために③	15分20秒
2	病院で働く職員に向けた臨床倫理	8-16-1	臨床倫理総論	20分37秒	
		8-16-2	インフォームド・コンセントと診療辞退	15分12秒	
		8-16-3	プライバシーと守秘義務の倫理	18分31秒	
		8-16-4	人生の最終段階における医療の倫理	22分24秒	
1	アウトブレイクを防ご	(通年編) ①	16分43秒		
1	アウトブレイクを防ご	(通年編) ②	15分43秒		
1	アウトブレイクを防ご	(秋冬編) ①	16分50秒		
1	アウトブレイクを防ご	(秋冬編) ②	19分21秒		
2	心理的安全性	8-18-1	①「心理的安全性と現場に心理的安全性がないとき!」	17分27秒	
		8-18-2	②「心理的安全性の歴史と現場に心理的安全性があるとき」	19分54秒	
		8-18-3	③「リーダーシップと心理的安全性」	37分32秒	
		8-18-4	④「心理的安全性と医療安全文化」	18分54秒	
分析手法	2	9-01-1	ImSAFER (導入編)	22分07秒	
		9-01-2	ImSAFER 分析を始める前に	12分13秒	
		9-01-3	ImSAFER 手順1	13分48秒	
		9-01-4	ImSAFER 手順2	7分22秒	
		9-01-5	ImSAFER 手順3	16分53秒	
		9-01-6	ImSAFER 手順4, 5	23分43秒	
		9-01-7	ImSAFER 手順6, 7	11分15秒	