

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)
AA基礎取得	1	AA2103	AA2103	安全で効果的な薬物療法のために看護師が身につけたいこと	(約41分)
	1	AA2154		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)
	1	AA2158		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)
	1	AA2159		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)
BA看護補助者	1	BA2103		守秘義務、個人情報保護の基礎知識	(約11分)
	1	BA2106		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)
	1	BA2116		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)
認知症	1	BD2154		<倫理編> 認知症に特有な倫理的課題と意思決定支援	(約24分)
院内全体医療安全	1	CA2101		基礎から学ぼう！ 医療安全	(約32分)
	1	CA2102		多職種で取り組む転倒・転落、ヒヤリハット防止	(約30分)
	1	CA2103		チーム医療とは何ですか？ 何ができるとよいですか？	(約27分)
	1	CA2104		事例動画で考え学ぶKYT(危険予知トレーニング)	(約49分) *テストなし(視聴時間の確認)
エッセンシャル	1	CJ2103		医療ガスを安全に使用するために	(約28分) [2021年度]
社会人	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)
倫理	1	CD2101		臨床倫理入門	(約25分) *テストなし(視聴時間の確認)
VNMビジュアル ナーシングメ ゾット(手順)	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	
AA基礎取得	1	AA2107		経口摂取を支える口腔健康管理と食事介助方法～看護師は何をする？～	(約51分)
	1	AA2155		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)
BA看護補助者	1	BA2117		感染予防～手指衛生、標準予防策など～	(約23分)
認知症	1	BD2106		誤嚥性肺炎予防のための口腔ケア	(約29分)
感染対策	1	CB2101		スタンダードプリコーション(標準予防策)～スタッフみんなでもう一度見直そう～	(約32分)
	1	CB2102		感染経路別予防策～院内全体で取り組む感染対策の基礎～	(約32分)
	1	CB2103		知っておきたい薬剤耐性菌の基本と対策	(約31分)
	1	CB2104		流行期に備えるインフルエンザ対策	(約25分)
	1	CB2105		これだけはおさえておきたいノロウイルス対策	(約19分)
	1	CH2103		医療崩壊を起こさせない新興感染症対策におけるBCPの考え方	(約36分)
VNMビジュアル ナーシングメ ゾット(手順)	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	
		VNMAK001		標準予防策(スタンダードプリコーション)の考え方	
		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		清潔野の作りかた	
		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3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.	コース名		動画再生時間
			黄色(医療安全)	青(感染対策)	
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
		1-3	医師の処方ミス		7分03秒
		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
		1-6	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
		1-9	抗がん剤の過量投与		7分27秒
		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
		2-2	搬送時の患者取り違え		3分23秒
		2-3	手術時のガーゼ遺残		3分17秒
		2-4	針刺し事故発生時の対応		2分29秒
		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
		2-8	RRSでコードブルーを避け！		5分26秒
		2-9	中心静脈穿刺時のトラブル		4分08秒
		2-10	静脈血栓塞栓症		7分09秒
		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
		3-3	中心静脈カテーテル抜去時のトラブル		4分47秒
		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
チド チュー ー ポン	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		6-1	造影剤の誤使用		3分19秒
	6-2	病理検体の取り違え		5分40秒	
	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	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
共通基礎	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
		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
		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
	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

共通基礎	1	8-9-1	医療事故調査制度	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	8-11-1	感染対策の概論（動画講義）	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	8-12-1	感染対策の具体（動画講義）	①針刺しおよび血液・体液曝露防止	6分34秒
	1	8-12-2		②ワクチンについて	10分10秒
	1	8-12-3		③医療感染性廃棄物について	10分44秒
	1	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	8-15-1	抗菌薬を大事に使う！	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	8-17-1	アウトブレイクを防ご	（通年編）①	16分43秒
	1	8-17-2	アウトブレイクを防ご	（通年編）②	15分43秒
	1	8-17-3	アウトブレイクを防ご	（秋冬編）①	16分50秒
	1	8-17-4	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	
1	8-19-1	こんなときどうする？ 確定前から始める感染対策シミュレーション（動画講義）	①「結核編」	10分13秒	
1	8-19-2		②「麻疹編」	13分07秒	
1	8-19-3		③「クロストリディオイデス・ディフィシル編」	17分03秒	
1	8-19-4		④「薬剤耐性菌編」	13分29秒	
1	8-19-5		⑤「新興感染症編」	12分34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	