



使い  
方  
簡  
単!

WHO患者安全カリキュラムガイド(ピック) 対応研修用教材付  
全国医療従事者のための 山梨OQT

# 医療安全 eラーニング

## 2019 年度版

☆各種受賞の教材です☆

- ・教材は CD-R 形式  
Flash Player と Acrobat Reader DC  
で作動。インターネット環境不要  
☆Mac/Win 問わず大部分の PC で利用可  
\*スマホ版(インターネット)もあります  
希望の方はご連絡ください
- ・同一施設内であれば複製利用可能  
(利用人数制限なし)

### 1セット 2500円

(税込・郵送費等諸経費込)

\*学生個人利用の場合 1800円  
(税込・郵送費等諸経費込) 認定看護師  
養成課程  
の学生も含む

- ・教材内のキーワードや知識確認  
試験で学習度チェック可能



☆詳細(参考画面や新規情報など)

山梨OQT医療安全eラーニングFacebook

<https://www.facebook.com/yamanashioqt/>

明るく  
ポジティブ  
医療安全

山梨OQT  
医療安全  
eラーニング

第11回医療の質・安全学会学術集会  
ベストプラクティス賞(優秀賞)受賞



山梨医療安全研究会

第15回日本e-Learning大賞  
最適化教育特別部門賞受賞



Copyright © 2019 山梨 OQT 無断複製・配信禁止

内容  
充実

2019年度は

「医療安全の基本用語」と WHO カリキュラムガイド(ピック) 対応研修用教材追加

- ・本教材 76 題 (いずれも 20 分以内で、業務の合間に実施可能!)
- ・副教材 30 題 (医療安全と倫理と法を楽しくさらりと学べる読み物です!)
- ・研修用教材 7 題 ・第107回看護師国試アプリ ・癒しと学びの山梨ギャラリー

医療安全教育を行う担当者は資料作成に時間を費やし、研修時間確保に苦勞するという声を多く聞きます。そんな悩みを解決したいと山梨 OQT プロジェクトが結成され 7 年。医療の質・安全学会ベストプラクティス賞・日本 e-Learning 大賞特別賞を受賞した“まじめに楽しく”取り組める教材です! 2019 年度版はすぐ使える医療安全研修用教材を追加。病院・介護施設に従事するすべての職員が知っておくべき内容が盛りだくさん。職員の医療安全教育に是非活用してください。

☆申し込み方法(後日、アンケートにもご協力ください)

- ①氏名、②所属施設名(学生個人利用は学校名)、③予定利用者数(およそで結構です)、④連絡先電話番号、⑤郵送先住所を、下記メールアドレス宛に送信してください。
- なお、学生個人利用の場合は、さらに、⑥「学生個人利用」、および、⑦「私、〇〇〇〇(お名前)は、「医療安全 eラーニング」を私個人のみでの使用とすることに同意します。」と記入して下さい(③の記入は不要です)。

メール: [ararei1029@gmail.com](mailto:ararei1029@gmail.com) 090-7411-7949 (担当:藤森)

★主教材 74 題 (キーワード画面ますます充実!)

	番号	テーマ	目安時間
A 医療安全全般	01	なぜヒヤリハットを書くの	4分
	02	医療安全に関する国の取り組み	15~20分
	03	患者確認	2分
	04	達人ナース：患者確認編	10分
	05	医療安全の基本用語 <small>new!</small>	10~15分
	06	5S 活動	5分
	07	チームコミュニケーションツール	10分
	08	SBAR	10~15分
	09	SBAR を実践してみよう	10~15分
	10	危険予知トレーニング	10~15分
	11	医療システムの複雑さ -持参薬を例に-	10~15分
	12	他職種の見点	10~15分
	13	看護業務と事故発生要因	5~10分
	14	医療事故発生のメカニズムと防止対策：認知的特性の見点から	10~15分
	15	医療事故発生のメカニズムと防止対策：集団的特性の見点から	10~15分
	16	事故分析①	10分
	17	事故分析②	10~15分
	18	事故分析③	15~20分
	19	医療事故時の対応	10分
	20	研修時アイズブレイク <small>new!</small>	5~10分
	21	学習度確認試験 A	-
B 患者・医療者関係	22	患者参加型医療安全	10~15分
	23	暴言・暴力対応① 全体像	15分
	24	暴言・暴力対応② 法的考え方(チャート)	15分
	25	暴言・暴力対応③ 法理論 1	15~20分
	26	暴言・暴力対応④ 法理論 2	15分
	27	暴言・暴力対応⑤ 法理論 3	20分
	29	患者個人情報の保護① 医療倫理面	10分
	29	患者個人情報の保護② 個人情報保護法の意義 1	10~15分
	30	患者個人情報の保護③ 個人情報保護法の意義 2	10分
	31	患者個人情報の保護④ 個人情報漏えいの裁判例	15分
	32	医療事故の紛争解決	10分
	33	学習度確認試験 B	-
C 薬・注射・輸血	34	薬剤の確認 1	5~10分
	35	薬剤の確認 2	5~10分
	36	与薬確認の 6R	10~15分
	37	お薬の雑学	10~15分
	38	消毒薬の基礎知識	10分
	39	抗がん剤投与の基本手順	10~15分
	40	抗がん剤の取り扱いについて	5~10分
	41	インスリンの基礎知識	15~20分
	42	インスリンの注射手順 -インスリンペン型・自己注射-	10分
	43	麻薬 1：基礎知識	10~20分
	44	麻薬 2：麻薬施用者と麻薬管理者	15~20分
	45	麻薬 3：看護師が麻薬を扱う上での注意点	10~15分
	46	輸血実施手順の概要	10分
	47	輸血事故の防止	10分
	48	学習度確認試験 C	-
D 機器・機械	49	静脈血採血：基本手順	15分
	50	達人ナース：静脈血採血編	10~15分
	51	鋭利器材の取り扱い	10分
	52	チューブトラブルを防ぐ	15分
	53	手術時の異物遺残を防ぐ	10~15分
	54	輸液ポンプとシリンジポンプ	5~10分
	55	人工呼吸器 1：基本原理	5分
	56	人工呼吸器 2：構造	5~10分
	57	人工呼吸器 3：換気モード	10分
	58	人工呼吸器 4：トラブル	10分
	59	NPPV(非侵襲的陽圧換気)	5~10分
	60	パルスオキシメーター	5分
	61	DCの基本	10分
	62	MRI 装置の基本	10分
	63	学習度確認試験 D	-

	番号	テーマ	目安時間
E 療養上の世話・その他	64	転倒・転落	2分
	65	達人ナース：ベッド周りでの転倒・転落 アセスメント編	5~10分
	66	離床センサーの選び方とアセスメント	10~15分
	67	身体拘束について	15~20分
	68	食事介助と口腔ケア：総論	10分
	69	食事介助と口腔ケア：環境づくりとポジショニング	10~15分
	70	スキントラブル：表皮剥離	5~10分
	71	感染対策の基本	15~20分
	72	滅菌手袋の装着	5~10分
	73	看護における無菌操作	10分
	74	看護業務上の危険と防止策 1 ：ラテックスアレルギー	5分
75	看護業務上の危険と防止策 2 ：電離放射線被曝	5~10分	
76	学習度確認試験 E	-	

★医療安全研修用教材 7 題 (グループワークを含む研修です) new!

トピック1	患者安全とは
トピック2	患者安全におけるヒューマンファクターズの重要性
トピック3	システムとその複雑さが患者管理にもたらす影響を理解する
トピック4	有能なチームの一員であること
トピック5	エラーに学び、害を予防する
トピック6	臨床におけるリスクの理解とマネジメント
トピック7	品質改善の手法を用いて医療を改善する

★副教材 30 題 (印刷教材)

ANZEN むじ子めぢ子  
看護の法と倫理を学ぶ!

- 第 1 話 安全へともに踏み出す第一歩：医療安全研修
- 第 2 話 医療記録の保存
- 第 3 話 看護対象者との信頼関係
- 第 4 話 看護者への信頼とは
- 第 5 話 看護師の自己の行為の責任と能力の認識
- 第 6 話 人間としての尊厳・権利の尊重と安全
- 第 7 話 継続学習による能力の維持・開発
- 第 8 話 環境問題に取り組む
- 第 9 話 看護対象者の安全確保
- 第 10 話 患者の知る権利・自己決定権
- 第 11 話 平等に看護を提供する
- 第 12 話 ヒヤリハットと体調管理
- 第 13 話 “患者のため”と診療の補助
- 第 14 話 主治の医師の指示
- 第 15 話 患者の秘密・個人情報を守る①
- 第 16 話 患者の秘密・個人情報を守る②
- 第 17 話 協働して看護を提供する
- 第 18 話 研究活動
- 第 19 話 より質の高い看護の基準作り
- 最終話 看護における社会貢献

むじ子&めぢ子  
さらっと学ぶ医療安全と倫理と法

- 第 1 号 社会の中の看護
- 第 2 号 医療安全①：定義と制度
- 第 3 号 医療安全②：組織としての対策
- 第 4 号 医療安全③：個人としての対策
- 第 5 号 倫理①：定義と歴史
- 第 6 号 倫理②：各種概念 1
- 第 7 号 倫理③：各種概念 2
- 第 8 号 法①：総論
- 第 9 号 法②：法的責任 1
- 第 10 号 法③：法的責任 2



むじ子 めぢ子

2019 年度版  
山梨OQT

医療安全のラーニング