

特定行為区分	胸腔ドレーン管理関連		時間	13
特定行為名	(A) 低圧胸腔内持続吸引器の吸引圧の設定及びその変更 (B) 胸腔ドレーンの抜去			
学ぶべき事項	(共通) 胸腔ドレーン管理関連の基礎知識	1. 胸腔ドレナージに関する局所解剖		
		2. 胸腔ドレナージを要する主要疾患の病態生理		
		3. 胸腔ドレナージを要する主要疾患のフィジカルアセスメント		
		4. 胸腔ドレナージの目的		
		5. 胸腔ドレナージの適応と禁忌		
		6. 胸腔ドレナージに伴うリスク（有害事象とその対策等）		
(A) 低圧胸腔内持続吸引器の吸引圧の設定及びその変更	1. 低圧胸腔内持続吸引の適応と禁忌			
	2. 低圧胸腔内持続吸引に伴うリスク（有害事象とその対策等）			
	3. 低圧胸腔内持続吸引器のメカニズムと構造			
	4. 低圧胸腔内持続吸引器の吸引圧の設定及びその変更方法			
(B) 胸腔ドレーンの抜去	1. 胸腔ドレーンの抜去の適応と禁忌			
	2. 胸腔ドレーンの抜去に伴うリスク（有害事象とその対策等）			
	3. 胸腔ドレーンの抜去の方法と手技			
研修概要	(共通) 胸腔ドレーン管理関連の基礎知識	胸腔ドレーンの必要性やその特徴を理解し、低圧胸腔内持続吸引器の吸引圧の設定及びその変更、胸腔ドレーンの抜去を実践できる看護師を養成する。		
	(A) 低圧胸腔内持続吸引器の吸引圧の設定及びその変更	医師の指示の下、手順書により、身体所見（呼吸状態、エアリークの有無、排液の性状や量等）及び検査結果（レントゲン所見等）等が医師から指示された病状の範囲内にあることを確認し、吸引圧の設定及びその変更を行う。		
	(B) 胸腔ドレーンの抜去	医師の指示の下、手順書により、身体所見（呼吸状態、エアリークの有無、排液の性状や量、挿入部の状態等）及び検査結果（レントゲン所見等）等が医師から指示された病状の範囲内にあることを確認し、手術後の出血の確認や体液等の貯留を予防するために挿入されているドレーンを、患者の呼吸を誘導しながら抜去する。抜去部は、縫合又は結紮閉鎖する。縫合糸で固定されている場合は抜糸を行う。		
到達目標	1. 医師の指示の下、手順書により、医療面接、身体所見及び検査結果等が医師から指示された病状の範囲にあることを確認し、低圧胸腔内持続吸引器の吸引圧の設定及びその変更ができるようになる。			
	2. 医師の指示の下、手順書により、医療面接、身体所見及び検査結果等が医師から指示された病状の範囲にあることを確認し、胸腔ドレーンの抜去ができるようになる。			
	3. 手順書案を作成し、再評価、修正できる能力を養う。			
	4. 医師、歯科医師から手順書による指示を受け、実施の可否を判断するために必要な知識を養う。			
	5. 実施、報告の一連の流れが適切に行える。			
評価方法	講義：eラーニングの受講及び講義確認テスト			
	演習：視聴時間（イントロ）5分＋グループワーク45分＋視聴時間（解説）10分 ※演習はeラーニング教材を活用して指定研修機関で行う			
	試験：eラーニング上もしくは集合で実施			
研修内訳	講義（12時間）	視聴時間45分＋講義確認テスト15分		
	演習（1時間）	視聴時間（イントロ）5分＋グループワーク45分＋視聴時間（解説）10分 ※演習はeラーニング教材を活用して指定研修機関で行う		
	試験（任意）	試験は指定研修機関ごとに時間・設問数など設定してご利用ください		

学ぶべき事項		講師	所属	研修方法	通番
(共通) 胸腔ドレーン管理関連の基礎知識	胸腔ドレナージに関する局所解剖	薬師寺 泰匡	岸和田徳洲会病院救命救急センター医長	講義	1
	胸腔ドレナージを要する主要疾患の病態生理	薬師寺 泰匡	岸和田徳洲会病院救命救急センター医長	講義	2
	胸腔ドレナージを要する主要疾患のフィジカルアセスメント	薬師寺 泰匡	岸和田徳洲会病院救命救急センター医長	講義	3
	胸腔ドレナージの目的、適応と禁忌	薬師寺 泰匡	岸和田徳洲会病院救命救急センター医長	講義	4
	胸腔ドレナージに伴うリスク (有害事象とその対策等)	薬師寺 泰匡	岸和田徳洲会病院救命救急センター医長	講義	5
(A) 低圧胸腔内持続吸引器の吸引圧の設定及びその変更	低圧胸腔内持続吸引の適応と禁忌	鈴木 慧太郎	岸和田徳洲会病院救命救急センター	講義	6
	低圧胸腔内持続吸引に伴うリスク (有害事象とその対策等)	鈴木 慧太郎	岸和田徳洲会病院救命救急センター	講義	7
	低圧胸腔内持続吸引器のメカニズムと構造	鈴木 慧太郎	岸和田徳洲会病院救命救急センター	講義	8
	低圧胸腔内持続吸引器の吸引圧の設定及びその変更方法 (ペーパーベイスメント)	鈴木 慧太郎	岸和田徳洲会病院救命救急センター	演習	9
(B) 胸腔ドレーンの抜去	胸腔ドレーンの抜去の適応と禁忌	川原 加苗	福岡徳洲会病院 救急総合診療部	講義	10
	胸腔ドレーンの抜去に伴うリスク (有害事象とその対策等)	川原 加苗	福岡徳洲会病院 救急総合診療部	講義	11
	胸腔ドレーンの抜去の方法と手技 (1)	川原 加苗	福岡徳洲会病院 救急総合診療部	講義	12
	胸腔ドレーンの抜去の方法と手技 (2)	川原 加苗	福岡徳洲会病院 救急総合診療部	講義	13
胸腔ドレーン管理関連 科目修了試験				試験	-