

大腿骨頸部骨折

ステップ名称		手術前日		手術当日 (みぎ)			術後		
		1日前	基準日	1日後	2日後	3日後	4日後		
患者状態		■精神状態が安定している ・不安の訴えがない	■合併症の症状・所見がない ・術後状態が安定している ・末梢神経障害の症状がない	■バイタルサインが安定している ・結果値が正常範囲である	■バイタルサインが安定している ・結果値が正常範囲である	■バイタルサインが安定している ・結果値が正常範囲である	■バイタルサインが安定している ・結果値が正常範囲である	■バイタルサインが安定している ・結果値が正常範囲である	
			■疼痛のコントロールができていない ・創部痛がない ・鎮痛処置により疼痛を緩和することができる	■疼痛のコントロールができていない ・創部痛がない ・鎮痛処置により疼痛を緩和することができる	■疼痛のコントロールができていない ・創部痛がない ・鎮痛処置により疼痛を緩和することができる	■疼痛のコントロールができていない ・創部痛がない ・鎮痛処置により疼痛を緩和することができる	■疼痛のコントロールができていない ・創部痛がない ・鎮痛処置により疼痛を緩和することができる	■疼痛のコントロールができていない ・創部痛がない ・鎮痛処置により疼痛を緩和することができる	
	知識・教育・理解	■手術について理解できる							
生活動作・日常動作・リハビリ			■転倒予防行動ができる ・転倒予防行動を実施できる	■転倒予防行動ができる ・転倒予防行動を実施できる	■転倒予防行動ができる ・転倒予防行動を実施できる	■転倒予防行動ができる ・転倒予防行動を実施できる	■転倒予防行動ができる ・転倒予防行動を実施できる	■転倒予防行動ができる ・転倒予防行動を実施できる	
処置	治療	完結	完結	術後処置					
		■薬液吸入(中央配管) ■酸素カニューラ ■流量、時間は麻酔科指示参照	■薬液吸入(中央配管) ■酸素カニューラ ■流量、時間は麻酔科指示参照	■薬液吸入(中央配管) ■酸素カニューラ ■流量、時間は麻酔科指示参照					
		■モニター SpO2	■モニター SpO2	■モニター SpO2					
		■モニター 心電図 ■心拍モニター ■フットポンプ	■モニター 心電図 ■心拍モニター ■フットポンプ	■モニター 心電図 ■心拍モニター ■フットポンプ					
		■薬液吸入(ポンペ) ■酸素カニューラ	■薬液吸入(ポンペ) ■酸素カニューラ	■薬液吸入(ポンペ) ■酸素カニューラ					
		■ソリューゲンF注500mL	■ソリューゲンF注500mL	■ソリューゲンF注500mL					
		■ソリューゲンF注500mL	■ソリューゲンF注500mL	■ソリューゲンF注500mL					
		■大塚生食注【2ポート】100mL 1g/kgのリガンド注注射用 ■大塚生食注【2ポート】100mL 1g/kgのリガンド注注射用	■大塚生食注【2ポート】100mL 1g/kgのリガンド注注射用 ■大塚生食注【2ポート】100mL 1g/kgのリガンド注注射用	■大塚生食注【2ポート】100mL 1g/kgのリガンド注注射用 ■大塚生食注【2ポート】100mL 1g/kgのリガンド注注射用					
		■ヴィーン36輸液 500mL	■ヴィーン36輸液 500mL	■ヴィーン36輸液 500mL					
		■ヴィーン36輸液 500mL	■ヴィーン36輸液 500mL	■ヴィーン36輸液 500mL					
内服	■50mLグリセリン浣腸「オファタ」		■15mgリクシアナ00錠						
			■100mgセレコックス錠 ■20mgファミテジンの0錠「トローラ」						
検査			<ul style="list-style-type: none"> ●T BIL ●AST (GOT) ●ALT (GPT) ●ALP ●LDH ●γ-GTP ●TP ●Alb ●BUN ●Cre ●Na ●K ●Cl ●CRP ●血算 ●血液像 						
画像検査		■[手術室] 股関節 ■正面 ■軸位(みぎ) ■[手術室] イメージ下腿(みぎ)							
リハビリ			リハビリ						
栄養									
清潔		■清潔ケア ■清拭	■清潔ケア ■清拭	■清潔ケア ■清拭	■清潔ケア ■清拭	■清潔ケア ■清拭	■清潔ケア ■清拭	■清潔ケア ■清拭	
		■清潔ケア ■洗面	■清潔ケア ■洗面	■清潔ケア ■洗面	■清潔ケア ■洗面	■清潔ケア ■洗面	■清潔ケア ■洗面	■清潔ケア ■洗面	
		■清潔ケア ■陰部洗浄	■清潔ケア ■陰部洗浄	■清潔ケア ■陰部洗浄	■清潔ケア ■陰部洗浄	■清潔ケア ■陰部洗浄	■清潔ケア ■陰部洗浄	■清潔ケア ■陰部洗浄	
活動		■安静度 ■ベットアップ60° ■側臥可	■安静度 ■ベットアップ90° ■側臥可	■安静度 ■歩行可	■安静度 ■歩行可	■安静度 ■歩行可	■安静度 ■歩行可	■安静度 ■歩行可	
		■バイタル測定 ■4時間毎 ■術後時、1時間後、2時間後、その	■バイタル測定 ■1日4検	■バイタル測定 ■1日3検	■バイタル測定 ■1日3検	■バイタル測定 ■1日3検	■バイタル測定 ■1日3検	■バイタル測定 ■1日3検	■バイタル測定 ■1日3検
排泄			■排泄ケア ■尿管留置	■排泄ケア ■尿管留置	■排泄ケア ■尿管留置	■排泄ケア ■尿管留置	■排泄ケア ■尿管留置	■排泄ケア ■尿管留置	
観察項目		■疼痛	■疼痛	■疼痛	■疼痛	■疼痛	■疼痛	■疼痛	
		■しびれ	■しびれ	■しびれ	■しびれ	■しびれ	■しびれ	■しびれ	
		■動脈雑音(足背動脈)	■動脈雑音(足背動脈)	■動脈雑音(足背動脈)	■動脈雑音(足背動脈)	■動脈雑音(足背動脈)	■動脈雑音(足背動脈)	■動脈雑音(足背動脈)	
		■足関節底背屈	■足関節底背屈	■足関節底背屈	■足関節底背屈	■足関節底背屈	■足関節底背屈	■足関節底背屈	
		■出血(創部)	■出血(創部)	■出血(創部)	■出血(創部)	■出血(創部)	■出血(創部)	■出血(創部)	
指導・説明									
		■コメント							

			術後			
5日後	6日後	7日後	8日後	9日後	10日後	11日後
			<p>●疼痛のコントロールができています ・術部痛がない ・鎮痛処置により疼痛を緩和することができる</p>			
			<p>■ADLの範囲の拡大ができる</p> <p>■転倒予防行動ができる ・安全に歩行ができる</p>			
	15mgリクシアナ00錠 100mgセロックス錠 20mgファモチジン00錠「トローラ」					15mgリクシアナ00錠 100mgセロックス錠 20mgファモチジン00錠「トローラ」
		<p>下肢静脈（血管エコー） 術後</p>				
		<ul style="list-style-type: none"> ●血算 ●血液像 ●T Bili ●AST (GOT) ●ALT (GPT) ●ALP ●LDH ●γ-GTP ●TP ●Alb ●BUN ●Cre ●UA ●Na ●K ●Cl ●Ca ●IP ●CPK ●CRP ●血糖 ●PT ●APTT ●Dg イ- ●尿定性 ●尿沈渣 <p>●XP: 股関節 正面 軸位(みぎ)</p>				
→ 清潔ケア 清拭	→ 清潔ケア 清拭	→ 清潔ケア 清拭	→ 清潔ケア シャワー浴	→ 清潔ケア シャワー浴	→ 清潔ケア シャワー浴	→ 清潔ケア シャワー浴
→ 清潔ケア 洗面	→ 清潔ケア 洗面	→ 清潔ケア 洗面	→ 清潔ケア 洗面	→ 清潔ケア 洗面	→ 清潔ケア 洗面	→ 清潔ケア 洗面
→ 清潔ケア 陰部洗浄	→ 清潔ケア 陰部洗浄	→ 清潔ケア 陰部洗浄	→ 清潔ケア 陰部洗浄	→ 清潔ケア 陰部洗浄	→ 清潔ケア 陰部洗浄	→ 清潔ケア 陰部洗浄
→ 安静度 起立訓練、全荷重可。 介助器具で歩行訓練開始	→ 安静度 起立訓練、全荷重可。 介助器具で歩行訓練開始	→ 安静度 起立訓練、全荷重可。 介助器具で歩行訓練開始	→ 安静度 起立訓練、全荷重可。 介助器具で歩行訓練開始	→ 安静度 起立訓練、全荷重可。 介助器具で歩行訓練開始	→ 安静度 1本杖歩行訓練	→ 安静度 1本杖歩行訓練
→ バイタル測定 1日1棟	→ バイタル測定 1日1棟	→ バイタル測定 1日1棟	→ バイタル測定 1日1棟	→ バイタル測定 1日1棟	→ バイタル測定 1日1棟	→ バイタル測定 1日1棟
→ 排泄ケア 尿管留置	→ 排泄ケア 尿管留置	→ 排泄ケア 尿管留置	→ 排泄ケア トイレ誘導	→ 排泄ケア トイレ誘導	→ 排泄ケア トイレ誘導	→ 排泄ケア トイレ誘導
→ メモ メモ(実施入力あり)自信が いたらフォアレ抜去可	→ メモ メモ(実施入力あり)自信が いたらフォアレ抜去可	→ メモ メモ(実施入力あり)自信が いたらフォアレ抜去可				
→ 疼痛	→ 疼痛	→ 疼痛	→ 疼痛	→ 疼痛	→ 疼痛	→ 疼痛
→ しびれ	→ しびれ	→ しびれ	→ しびれ	→ しびれ	→ しびれ	→ しびれ
→ 動脈熱知(足背動脈)	→ 動脈熱知(足背動脈)	→ 動脈熱知(足背動脈)	→ 動脈熱知(足背動脈)	→ 動脈熱知(足背動脈)	→ 動脈熱知(足背動脈)	→ 動脈熱知(足背動脈)
→ 足関節底背屈	→ 足関節底背屈	→ 足関節底背屈	→ 足関節底背屈	→ 足関節底背屈	→ 足関節底背屈	→ 足関節底背屈
→ 出血(創部)	→ 出血(創部)	→ 出血(創部)				

				術後		
12日後	13日後	14日後	15日後	16日後	17日後	18日後
				■疼痛のコントロールができている ・創部痛がない ・鎮痛処置により疼痛を緩和することができる		
				■日常生活の注意点について理解できる ・退院後の生活に対する不安の訴えがない ■ADLの範囲の拡大ができる		
				■転倒予防行動ができる ・安全に歩行ができる		
		全指鉤 ホワイトボードに名前、術日記入する 術後処置				
		下肢静脈（血管エコー） 術後 血栓マインナならリクシアナ終了				
		●血算 ●血液像 ●T B I ●AST (GOT) ●ALT (GPT) ●ALP ●LDH ●γ-GTP ●TP ●Alb ●BUN ●Cre ●UA ●Na ●K ●Cl ●Ca ●TP ●CPK ●CRP ●血糖 ●PT ●APTT ●D ₂ イー ●尿定性 ●尿沈渣 [Xp] 股関節 正面 軸位（みぞ）				
→ 清潔ケア シャワー浴	→ 清潔ケア シャワー浴	→ 清潔ケア シャワー浴	→ 清潔ケア シャワー浴	→ 清潔ケア シャワー浴	→ 清潔ケア シャワー浴	→ 清潔ケア シャワー浴
→ 清潔ケア 洗面	→ 清潔ケア 洗面	→ 清潔ケア 洗面	→ 清潔ケア 洗面	→ 清潔ケア 洗面	→ 清潔ケア 洗面	→ 清潔ケア 洗面
→ 清潔ケア 陰部洗浄	→ 清潔ケア 陰部洗浄	→ 清潔ケア 陰部洗浄	→ 清潔ケア 陰部洗浄	→ 清潔ケア 陰部洗浄	→ 清潔ケア 陰部洗浄	→ 清潔ケア 陰部洗浄
→ 安静度 1本杖歩行訓練	→ 安静度 1本杖歩行訓練	→ 安静度 1本杖歩行訓練	→ 安静度 1本杖歩行訓練	→ 安静度 1本杖歩行訓練	→ 安静度 1本杖歩行訓練	→ 安静度 1本杖歩行訓練
→ バイタル測定 1日1検	→ バイタル測定 1日1検	→ バイタル測定 1日1検	→ バイタル測定 1日1検	→ バイタル測定 1日1検	→ バイタル測定 1日1検	→ バイタル測定 1日1検
→ 排泄ケア トイレ誘導	→ 排泄ケア トイレ誘導	→ 排泄ケア トイレ誘導	→ 排泄ケア トイレ誘導	→ 排泄ケア トイレ誘導	→ 排泄ケア トイレ誘導	→ 排泄ケア トイレ誘導
→ 疼痛	→ 疼痛	→ 疼痛	→ 疼痛	→ 疼痛	→ 疼痛	→ 疼痛
→ しびれ	→ しびれ	→ しびれ	→ しびれ	→ しびれ	→ しびれ	→ しびれ
→ 足関節底背屈	→ 足関節底背屈	→ 足関節底背屈				

