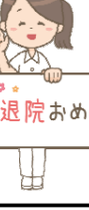


胃全摘出術を受けられるID: 様へ

パスコード:08008 世代:3

発行日:1900/01/00

項目	月日 / 入院	手術前日	手術当日(手術前)	手術当日(手術後)	手術後1日目	手術後2日目	手術後3~4日目	手術後5~6日目	手術後7~10日目	手術後11~17日目	手術後18日目退院				
達成目標	手術に向けて心や体の準備ができる		安心して手術を受けられる	傷の痛みや苦痛を伝えられる	トイレ歩行ができる	傷の痛みのコントロールが行え、日常生活を支障なく過ごすことができる	ダンピング症状が理解でき食事をゆっくり食べることができる	退院後の注意点が理解できる							
治療				手術室から胃に管が入ることがあります 酸素吸入を行います 心電図をつけます 翌朝まで頻回に全身状態の観察を行います	酸素吸入と心電図がはずれます 胃の管が抜けます	傷の状態をみます	<div style="border: 2px solid orange; border-radius: 15px; padding: 10px; background-color: #fff9c4;"> <p>退院後このような症状が出たら受診して下さい</p> <p>38度以上の発熱 傷が赤い 今までにないような激しい腹痛 便秘が続く 食事摂取が出来ず、 嘔気・嘔吐がある</p> </div>								
処置		おへその処置をします 爪切り、ひげそりをしてください 下肢を測定します マニキュアは落としてください 指輪を外してください	静脈血栓予防のストッキングをはきます 入れ歯、時計、指輪、ピンなどは外してください		痛み止めの背中の管を抜きます 術後3日目に傷のテープを外します										
点滴			手術室で点滴します 		食事が半量以上摂取できれば点滴が抜けます										
検査				採血があります 		術後3日目に採血があります 		術後7日目に採血があります 							
リハビリ	術前にリハビリがあります				リハビリが開始されます										
活動・安静度	特に制限はありません			手術後はベッドの上で安静にしてください 床ずれ予防のため、体の向きを変えるお手伝いをします	歩行ができます 手術後初めての歩行の時は看護師が付き添います 	特に制限はありません 腸閉塞や肺炎の予防の為に積極的に歩きましょう 									
食事		夕食から絶食です 昼食以降、食事はできません 19時よりOS-1、水、お茶のみ摂取可です 	食事はできません 水分摂取は()時までです 	食事も水分も摂取できません 	10時から水が飲めます 		術後4日目の昼から3分粥が開始になります 	術後6日目の朝から5分粥が開始になります 							
くすり	持参薬の確認をします 		持参されたお薬は、医師の指示がない限り服用しないでください(看護師が説明します)					術後5日目から内服薬再開の予定です(看護師が説明します) 							
清潔	通常通り入浴して下さい	おへその処置後に入浴して下さい 		蒸しタオルで体を拭きます 		傷の状態です 		傷の状態です 							
排泄			手術室で尿管を入れます 	午前中に尿管を抜きます その後、トイレに行けます											
患者様及びご家族への説明 栄養指導 服薬指導	お名前確認のため、ネームバンドを付けます 主治医より手術・治療について説明があります 手術前後の流れについて看護師より説明します 手術の同意書を看護師に渡して下さい 手術に際して準備していただく物 テープ式紙オムツ1枚 吸い飲みか先の曲がるストロー、コップ ビニール袋2枚(寝衣と靴を入れます)	手術までに看護師より呼吸の方法やうがいの仕方の説明があります 手術までに看護師より準備物品の確認があります 手術室看護師の訪問があります 	手術は()時からです なお他の手術の進行具合により時間が変更になることがあります	主治医よりご家族に手術内容についての説明があります 手術前に練習した呼吸法やうがいのお手伝いします 痛みがあるときは我慢をせずナースコールでお知らせ下さい 	痛みのあるときはお知らせ下さい			術後5日目に栄養士より1回目の食事指導があります (/) 		術後12日目に栄養士より2回目の食事指導があります (/) 退院後の生活について看護師より説明があります 	10時頃の退院となります  退院おめでとう!!				

注)この予定表は現時点で考えられるものであり、検査、治療、内容や入院期間等は病状にあわせてその都度変更する場合がありますのでご了承下さい。

大阪南医療センター クリニカルパス委員会 2022/6/21承認

主治医: