

العناية بالمريض العناية قبل وبعد العملية  
مقدمة لسيادتكم  
دا ايمان شاهين  
مدرس بقسم التمريض الباطنى والجراحى

## العناية بالمريض قبل اجراء العملية

فترة ما قبل العملية تبدأ من قرار اجراء العملية حتى دخول المريض حجرة العمليات

العوامل التي تؤثر على المريض قبل اجراء العملية

- العمر (السن)
- الحالة الغذائية
- السمنة
- التدخين
- حالة الجهاز الدورى
- حالة الجهاز التنفسى
- حالة الجهاز المناعى
- حالة الغدد الصماء
- تعاطى الأدوية
- الحمل و النزف
- الأمراض المزمنة

# دور المعرضة

## خطوات العناية بالمريض قبل العملية

---

- التقييم الشامل للمريض
- التاريخ المرضى و العلاجى
- الحساسية
- اقرار العملية
- منع التدخين

## الجهاز التنفسي

■ تمارين الجهاز  
التنفسي (التنفس العميق)



## الجهاز الهضمي

---

- التغذية ( الصيام من 6 الى 8 ساعات)
- أخذ المليينات
- الوزن و الطول

## الجهاز الدورى

---

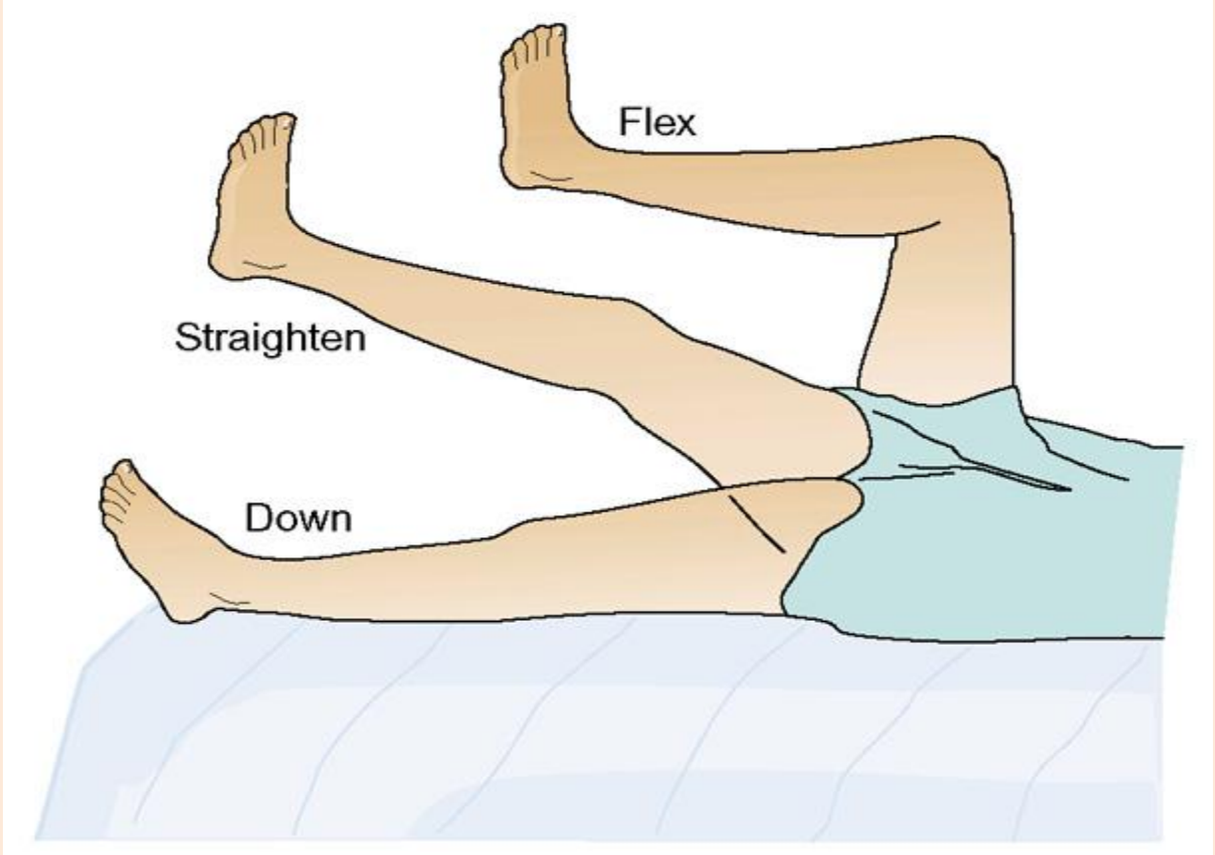
- العلامات الحيوية
- امتلاء الشعيرات الدموية
- الأوكسجين (أعراض نقص الأوكسجين)

- التقييم الشامل و يشمل أى تغييرات
- النظافة – الحلاقة

# الجهاز العضلي والحركي

---

## التمارين



## العين و الأذن

---

## الحالة النفسية للمريض

---

- شرح العملية للمريض ■
- طمأنة المريض ■
- أقارب المريض ■

# الأوضاع داخل غرفة العمليات

A Patient in position on the operating table for a laparotomy. Note the strap above the knees.



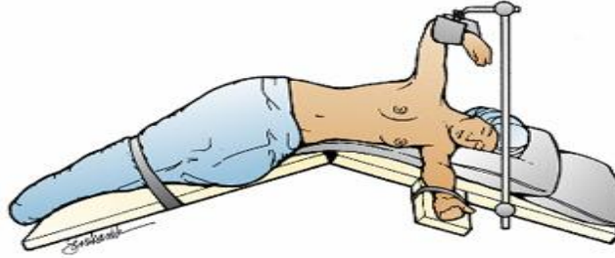
B Patient in Trendelenburg position on operating table. Note padded shoulder braces in place. Be sure that brace does not press on brachial plexus.



C Patient in lithotomy position. Note that the hips extend over the edge of the table.



D Patient lies on unaffected side for kidney surgery. Table is broken to spread apart space between the lower ribs and the pelvis. The upper leg is extended; the lower leg is flexed at the knee and the hip joints; a pillow is placed between the legs.



## العناية بالمريض بعد اجراء العملية

---

- وضع المريض
- قياس العلامات الحيوية
- الأجهزة المتصلة بالمريض مثل:
  - القثطرة البولية
  - الكانيولا
  - الدرنة
  - الرايل
  - الابرة المركزية

# أنواع الدرنة



## تابع.....

---

- تقييم الجرح ( النزف ..... )
- ملاحظة خريطة السوائل الخارجة و الداخلة
- الألم بعد العملية
- الحركة
- زمن تناول الطعام وأنواعه
- التقليل أو منع المضاعفات مثل العدوى – السدة الرئوية
- تجمع الإفرازات بالرنثتين
- الجلطة العميقة بالساق

## ملاحظة أجهزة الجسم

---

- الجهاز التنفسي
- الجهاز الدوري
- الجهاز العضلي و الحركي
- الجهاز البولي
- الجلد

شكراً

---

