Asignatura:

Farmacología clínica

Alumno:

Manuel Alejandro Guzmán López

Carrera:

Lic. Enfermería

2° semestre

Grupo:

<u>"A"</u>

Turno:

Matutino

Solidas

Medicamento comprimido Nombre comercial: ibufen

Formula general: cada comprimido de ibufen contiene 400 mg de ibuprofeno contiene

4.08mg

Forma farmacéutica: comprimido recubierto con película de color blanco

Vía de administración: vía oral

Conservación: no se precisan condiciones de conservación



Medicamentos en grageas Nombre comercial: advil

Formula general: cada tableta contiene 200 mg de ibuprofeno

Forma farmacéutica: capsula Vía de administración: vía oral

Conservación: no se precisan condiciones de conservación



Medicamento en capsula

Nombre comercial: amoxicilina Formula general: C16H19N305S Forma farmacéutica: capsula Vía de administración: vía oral

Conservación: no re quiere condiciones de conservación



Medicamento en polvo Nombre comercial: mucosa

Formula general:

Forma farmacéutica: polvo Vía de administración: vía oral

Conservación: no re quiere condiciones de conservación



Semisólidas

Medicamento en pomada

Nombre comercial: bexpanthen

Formula general: berpontenol 5.0g, excipiente Cbp 100g

Forma farmacéutica: pomada

Vía de administración: en la superficie de la piel

Conservación: no utilice la crema al 5% después de la fecha de caducidad, almacena a una

temperatura que no exceda de 25°c



Medicamento en crema

Nombre comercial: miconazol Formula general: C18H14C14N20

Forma farmacéutica: crema

Vía de administración: en la superficie de la piel Conservación: a temperatura entre 15 y 30 °c



Medicamento en pasta

Nombre comercial: amhioplus Formula general: amnioplus H2O

Forma farmacéutica: pasta

Vía de administración: en la superficie de la piel

Conservación: en lugar fresco y seco



Liquidas

Medicamento en Soluciones Nombre comercial: nisolver

Formula general:

Forma farmacéutica: solución oral Vía de administración: solución oral

Conservación:



Medicamento en jarabes Nombre comercial: iniston

Formula general: este medicamento contiene 2g de sorbital por cada dosis de 1º ml

Forma farmacéutica: jarabe

Vía de administración: solución oral

Conservación: no requiere condiciones especiales de conservación



suspensiones

Nombre comercial: daclafin

Formula general:

Forma farmacéutica: suspensión vía oral Vía de administración: solución oral

Conservación: en envase bien serrado a temperatura no mayor a 25 °c



Gases

Gases medicinales

Nombre comercial: ventolin Formula general: C13H21N03 Forma farmacéutica: inhalación Vía de administración: inhalación

Conservación: no conserve a temperatura superior a 30 °C. no congelar

