



**IES**

**MEDICAL CENTER**

**¡AL MANDO  
DEL NUEVO  
HOSPITAL!**



La RuBisCO  
es lo más



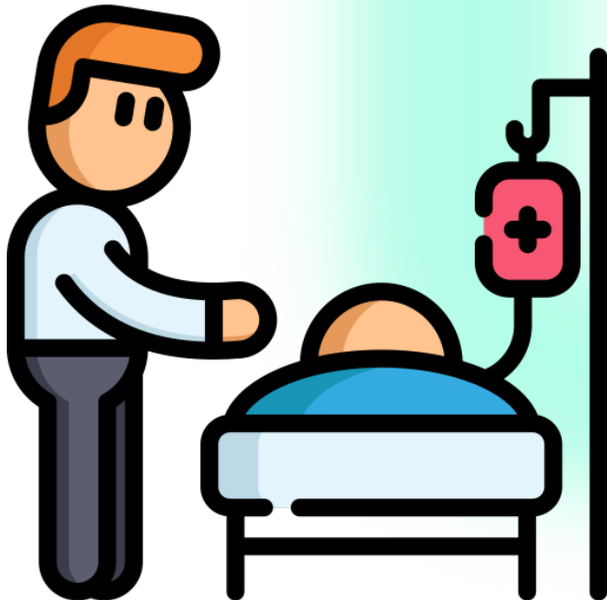


CADA GRUPO SE ENCARGARÁ  
DE ELEGIR LAS ESPECIALIDADES  
QUE SE PONDRÁN A DISPOSICIÓN  
DEL PÚBLICO EN UN NUEVO Y  
PEQUEÑO HOSPITAL RURAL





POSTERIORMENTE, SE ELEGIRÁ  
AQUEL PROYECTO QUE MÁS SE  
AJUSTE A LAS NECESIDADES  
BÁSICAS DE LA ZONA  
(10 PACIENTES "TIPO")





EL EDIFICIO TIENE 2 PLANTAS Y VOSOTROS  
DISEÑARÉIS SOLAMENTE LA PLANTA BAJA.

EN LA PRIMERA PLANTA HABRÁ:

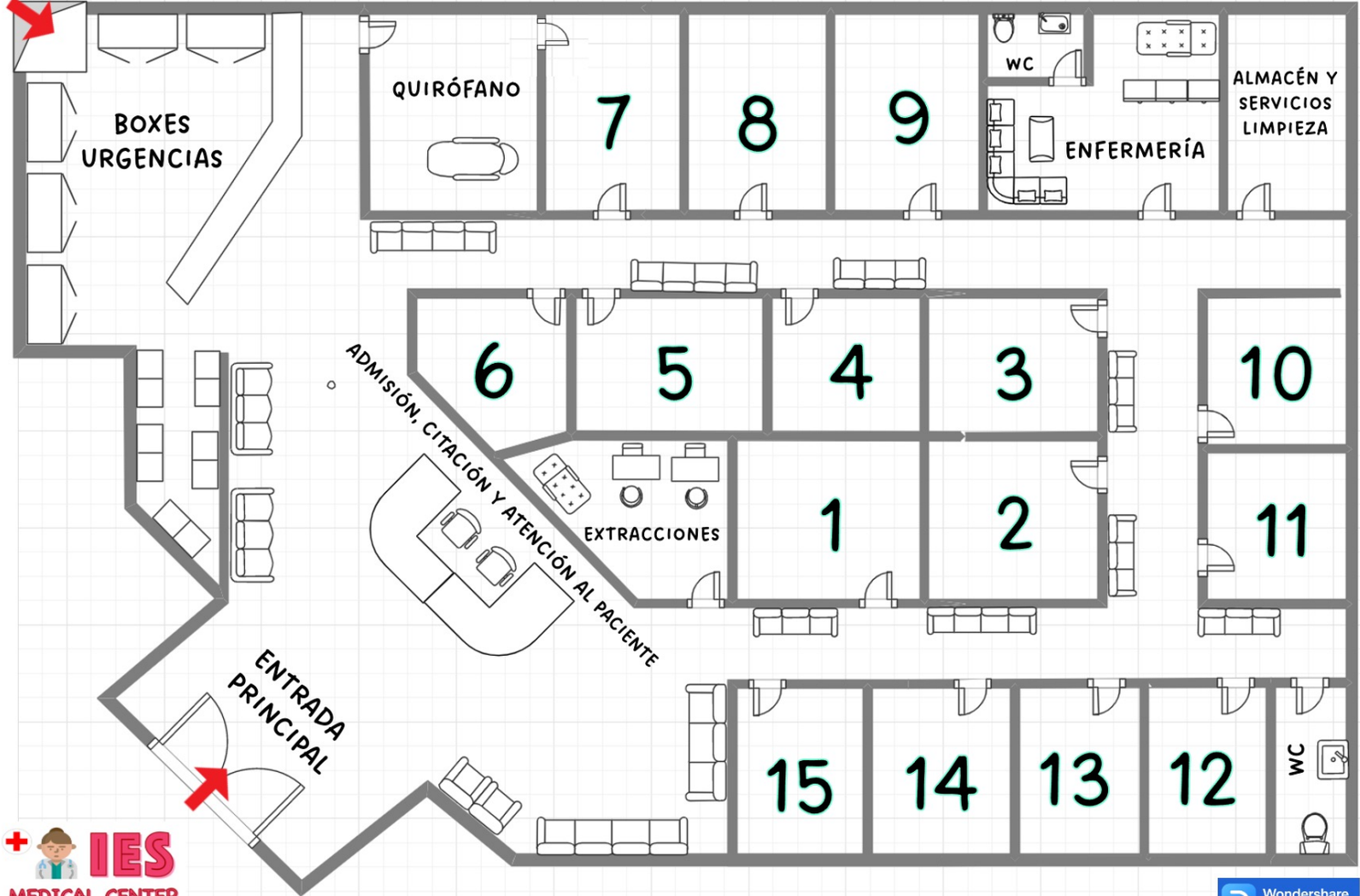
- HABITACIONES PARA HOSPITALIZACIÓN  
(15 HABITACIONES DOBLES)
- UN PEQUEÑO BAR CON MENÚ DIARIO



## EL HOSPITAL CONTARÁ YA CON:

- SERVICIO DE ADMISIÓN, CITA PREVIA Y ATENCIÓN E INFORMACIÓN AL PACIENTE
- SERVICIO DE ENFERMERÍA Y CELADORES/AS
- SERVICIO DE EXTRACCIONES
- SERVICIO DE URGENCIAS
- SERVICIO DE AMBULANCIAS
- SERVICIO DE LIMPIEZA Y MANTENIMIENTO

AMBULANCIAS



Wondershare EdrawMax

VOSOTROS DEBERÉIS ESCOGER LAS 15 ESPECIALIDADES QUE TENDRÁ EL HOSPITAL



**ESPECIALIDADES  
HOSPITALARIAS**

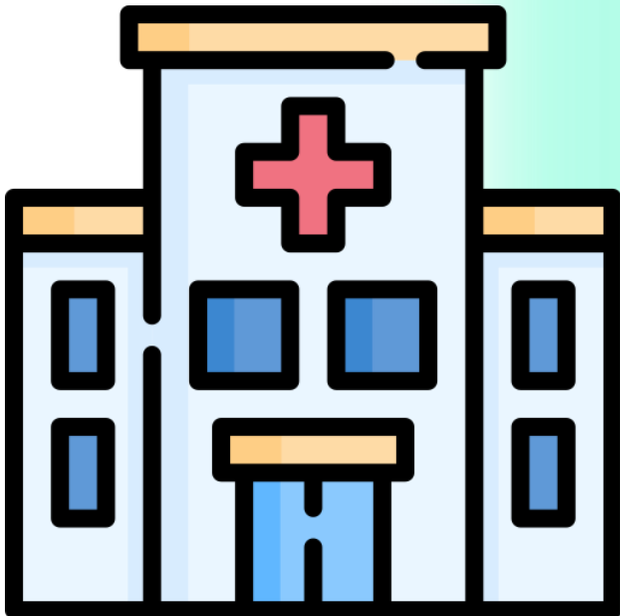
<p>ALERGOLOGÍA</p>	<p>ANÁLISIS CLÍNICOS</p>	<p>ANATOMÍA PATOLÓGICA</p>	<p>ANESTESIA Y REANIMACIÓN</p>	<p>CARDIOLOGÍA</p>	<p>CIRUGÍA GENERAL Y DEL APARATO DIGESTIVO</p>	<p>CIRUGÍA MAXILOFACIAL</p>	<p>CIRUGÍA PLÁSTICA, ESTÉTICA Y REPARADORA</p>	
<p>CIRUGÍA TORÁCICA</p>	<p>CIRUGÍA VASCULAR Y ANGIOLOGÍA</p>	<p>DERMATOLOGÍA Y VENEREOLÓGICA</p>	<p>BIOLOGÍA MOLECULAR Y DIAGNÓSTICO GENÉTICO</p>	<p>ENDOCRINOLOGÍA Y NUTRICIÓN</p>	<p>GERIATRÍA</p>	<p>GINECOLOGÍA Y OBSTETRICIA</p>	<p>HEMATOLOGÍA Y HEMOTERAPIA</p>	
<p>FARMACIA HOSPITALARIA</p>	<p>MEDICINA DEPORTIVA</p>	<p>MEDICINA INTERNA</p>	<p>MEDICINA LEGAL Y FORENSE</p>	<p>MEDICINA PREVENTIVA Y SALUD PÚBLICA</p>	<p>MICROBIOLOGÍA Y PARASITOLOGÍA</p>	<p>NEFROLOGÍA</p>	<p>NEUROLOGÍA</p>	
<p>NEUROCIRUGÍA</p>	<p>ODONTOLOGÍA</p>	<p>OFTALMOLOGÍA</p>	<p>ONCOLOGÍA</p>	<p>ONCOLOGÍA RADIOTERÁPICA</p>	<p>OTORRINO LARINGOLOGÍA</p>	<p>PEDIATRÍA</p>	<p>PODOLOGÍA</p>	<p>PREVENCIÓN RIESGOS LABORALES</p>
<p>PSICOLOGÍA CLÍNICA</p>	<p>PSIQUIATRÍA SALUD MENTAL</p>	<p>RADIOLOGÍA Y DIAGNÓSTICO POR IMAGEN</p>	<p>REHABILITACIÓN Y FISIOTERAPIA</p>	<p>REUMATOLOGÍA E INMUNOLOGÍA</p>	<p>TRAUMATOLOGÍA Y CIRUGÍA ORTOPÉDICA</p>	<p>U.C.I.</p>	<p>U.C.I. PEDIÁTRICA Y NEONATOS</p>	<p>UNIDAD DE GRANDES QUEMADOS</p>
<p>UNIDAD DE IDENTIDAD DE GÉNERO</p>	<p>UNIDAD DE ENFERMEDADES INFECCIOSAS</p>	<p>UNIDAD DE ENFERMEDADES RARAS</p>	<p>UNIDAD DE ENFERMEDADES TROPICALES</p>	<p>UNIDAD DE PATOLOGÍA MAMARIA</p>	<p>UNIDAD DE REPRODUCCIÓN ASISTIDA</p>	<p>UNIDAD DE TRASPLANTES</p>	<p>UNIDAD DE TRASTORNOS DE LA CONDUCTA ALIMENTARIA</p>	<p>UROLOGÍA</p>

**AQUÍ TENÉIS LAS ESPECIALIDADES MÉDICAS Y UNIDADES ESPECÍFICAS QUE PODÉIS ESCOGER**



¡VAMOS A PONER A PRUEBA  
VUESTROS PROYECTOS!

¿SERÁ VUESTRO HOSPITAL  
CAPAZ DE ATENDER LAS  
NECESIDADES DE 10  
PACIENTES "TIPO"?



# VUESTRO HOSPITAL A PRUEBA:

## PACIENTE # 1:

Hombre de 51 años con cefalea muy intensa y de inicio súbito



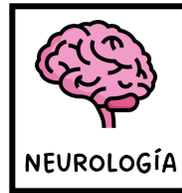
# VUESTRO HOSPITAL A PRUEBA:

## PACIENTE # 1:

Hombre de 51 años con cefalea muy intensa y de inicio súbito



5

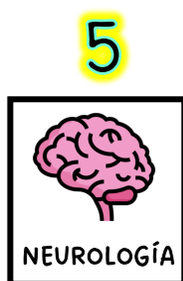
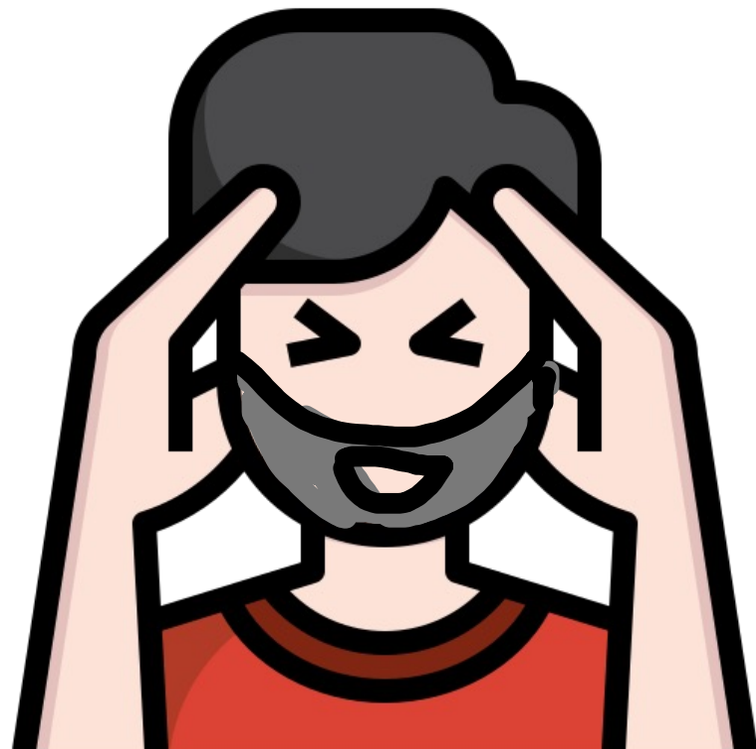


SE DESCARTA  
MIGRAÑA

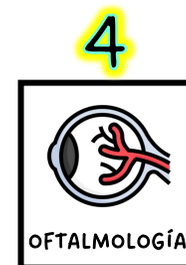
# VUESTRO HOSPITAL A PRUEBA:

**PACIENTE # 1:**

Hombre de 51 años con cefalea muy intensa y de inicio súbito



SE DESCARTA  
MIGRAÑA

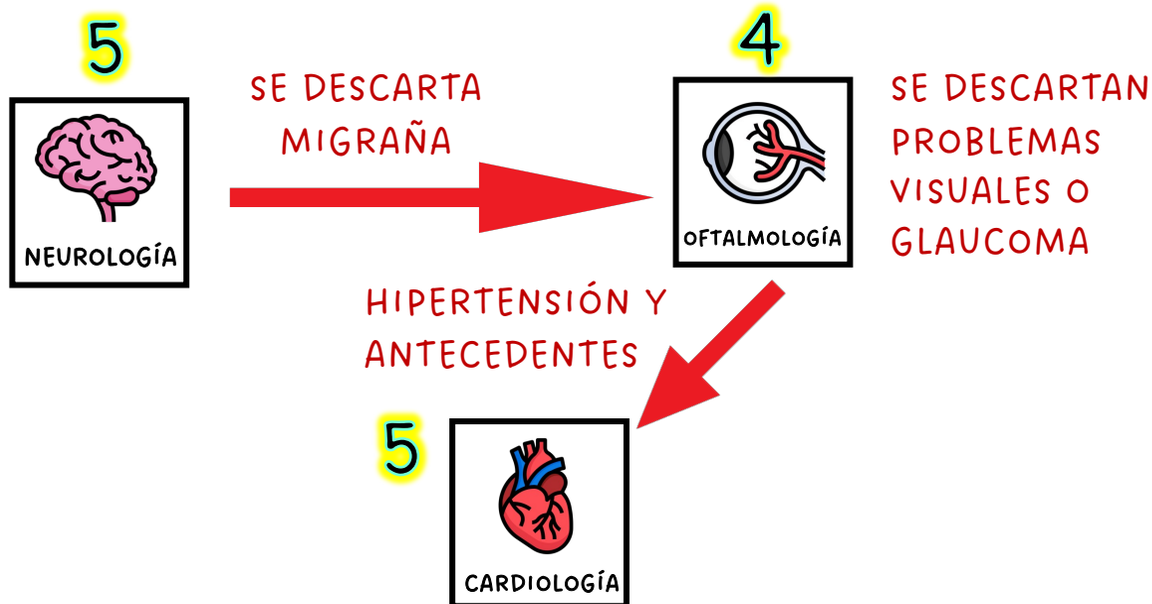


SE DESCARTAN  
PROBLEMAS  
VISUALES O  
GLAUCOMA

# VUESTRO HOSPITAL A PRUEBA:

**PACIENTE # 1:**

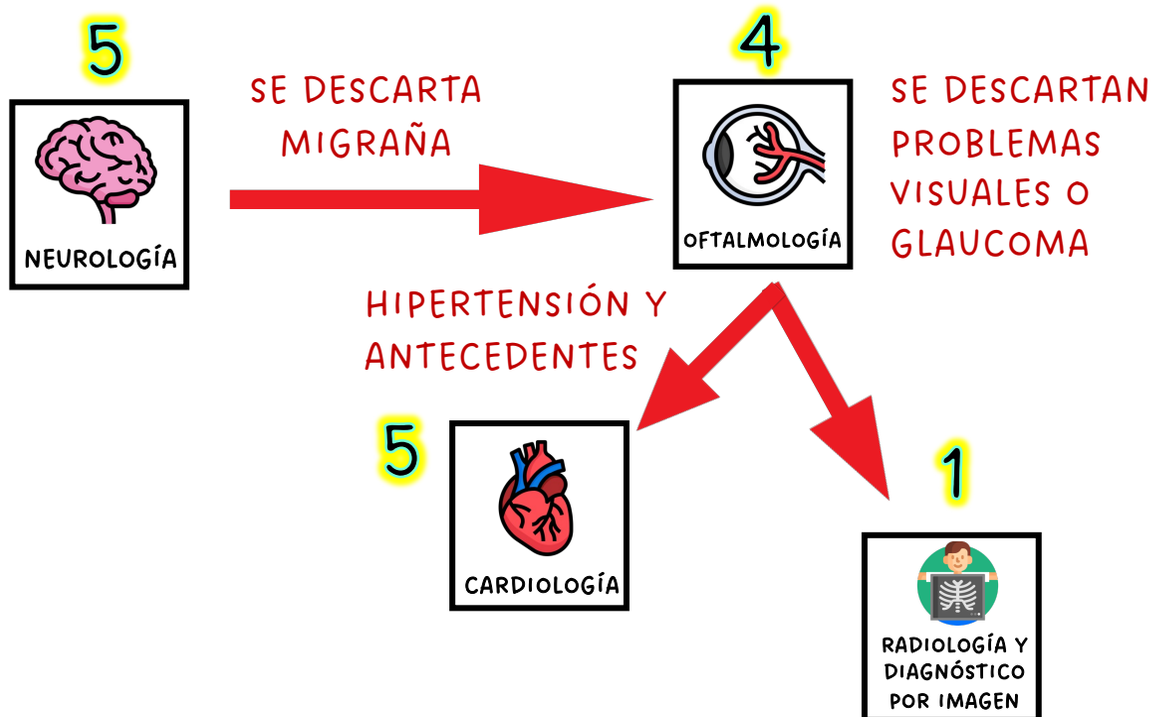
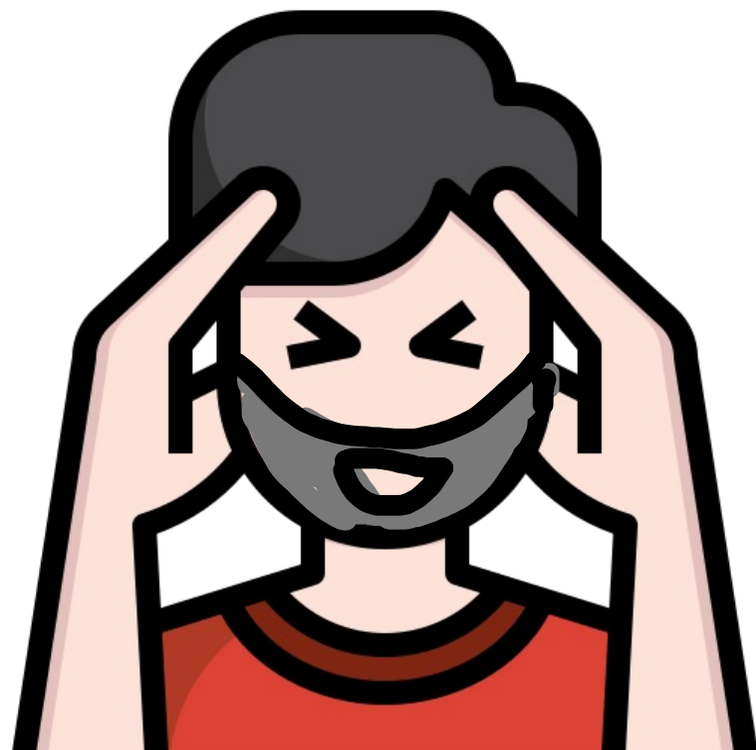
Hombre de 51 años con cefalea muy intensa y de inicio súbito



# VUESTRO HOSPITAL A PRUEBA:

## PACIENTE # 1:

Hombre de 51 años con cefalea muy intensa y de inicio súbito

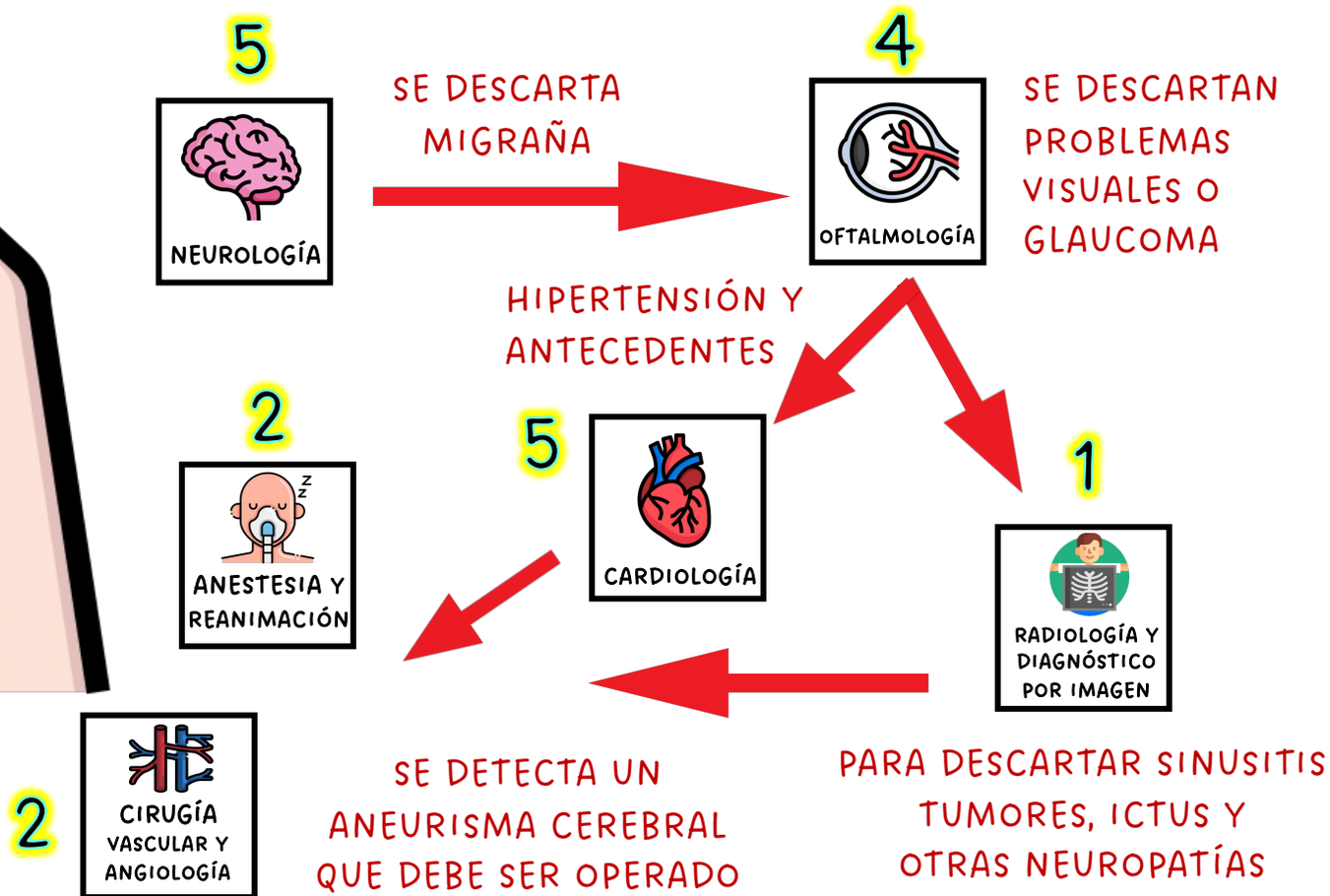


PARA DESCARTAR SINUSITIS  
TUMORES, ICTUS Y  
OTRAS NEUROPATÍAS

# VUESTRO HOSPITAL A PRUEBA:

**PACIENTE # 1:**

Hombre de 51 años con cefalea muy intensa y de inicio súbito



# VUESTRO HOSPITAL A PRUEBA:

## PACIENTE # 2:

Mujer de 34 años con mucho dolor de estómago, dispepsia, náuseas, gases y alternancia de diarrea / estreñimiento



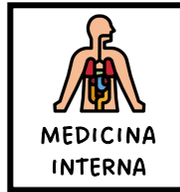
# VUESTRO HOSPITAL A PRUEBA:

## PACIENTE # 2:

Mujer de 34 años con mucho dolor de estómago, dispepsia, náuseas, gases y alternancia de diarrea / estreñimiento



5

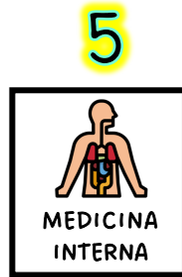


SE SOSPECHA  
ÚLCERA

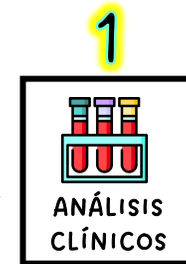
# VUESTRO HOSPITAL A PRUEBA:

## PACIENTE # 2:

Mujer de 34 años con mucho dolor de estómago, dispepsia, náuseas, gases y alternancia de diarrea / estreñimiento



SE SOSPECHA  
ÚLCERA

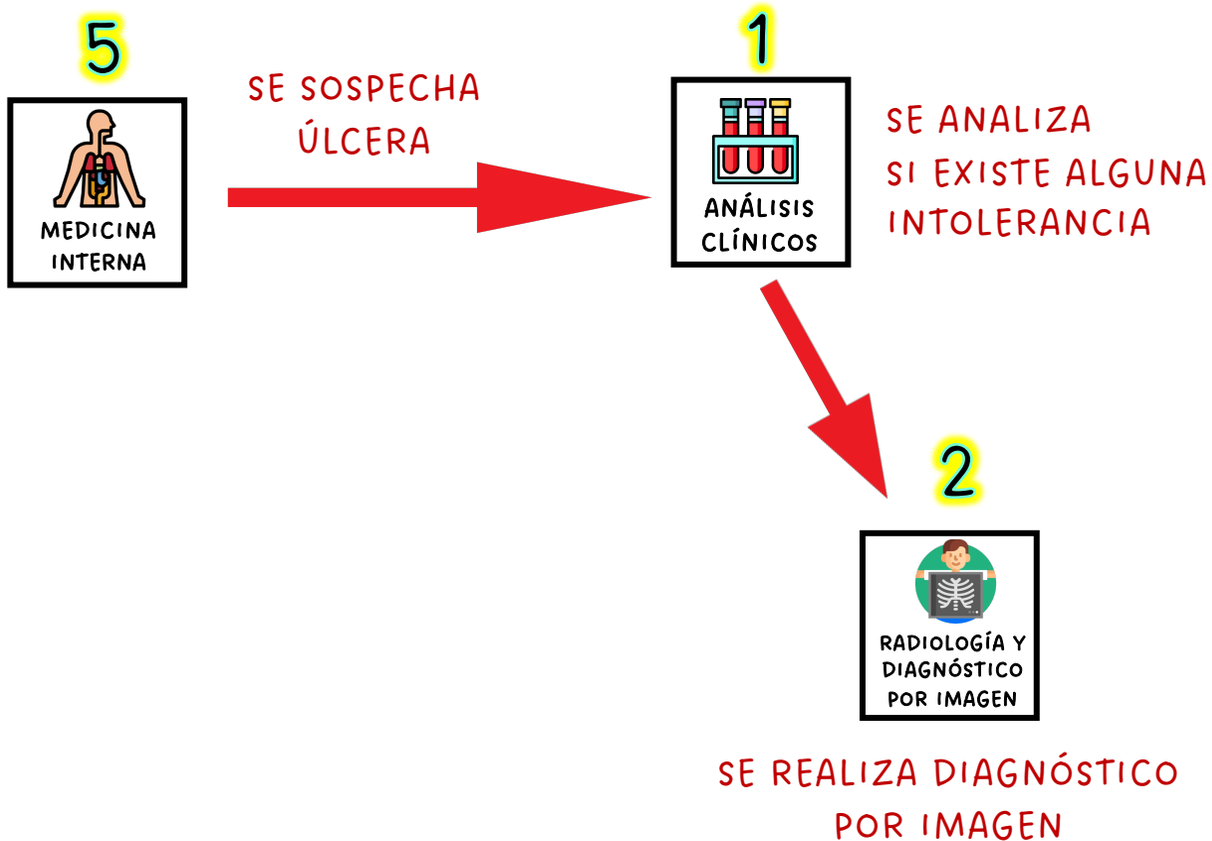


SE ANALIZA  
SI EXISTE ALGUNA  
INTOLERANCIA

# VUESTRO HOSPITAL A PRUEBA:

## PACIENTE # 2:

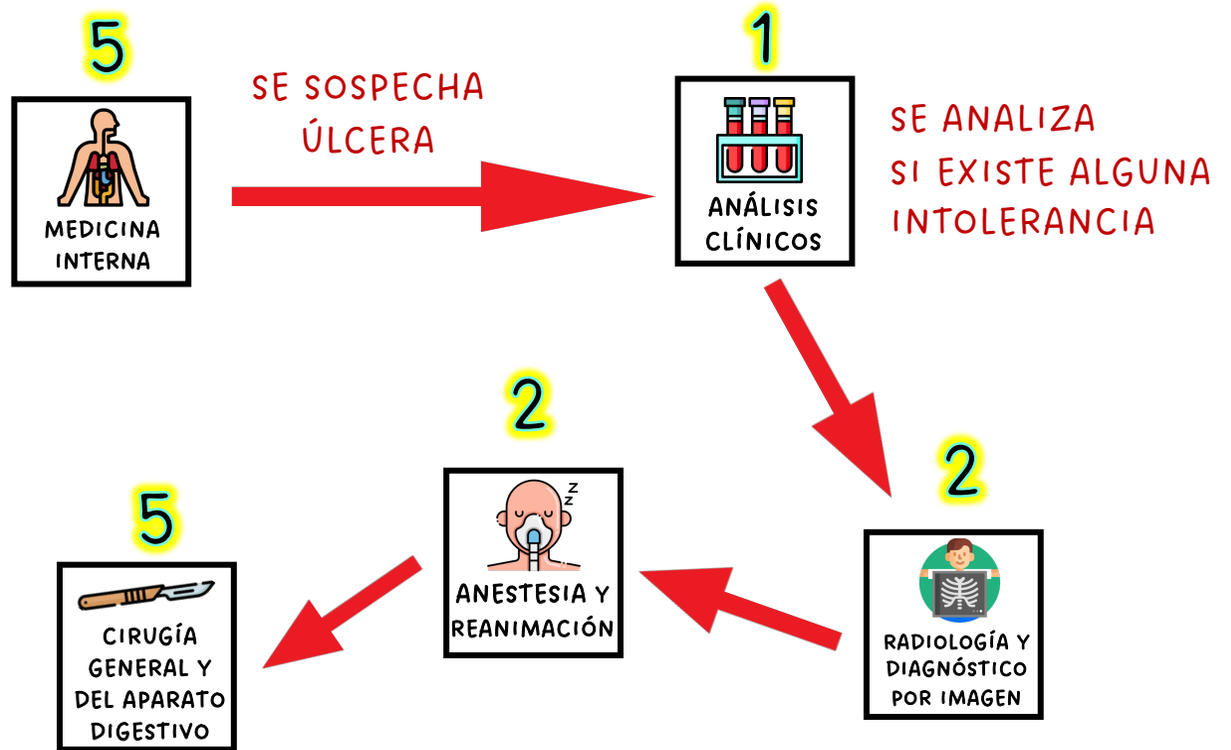
Mujer de 34 años con mucho dolor de estómago, dispepsia, náuseas, gases y alternancia de diarrea / estreñimiento



# VUESTRO HOSPITAL A PRUEBA:

## PACIENTE # 2:

Mujer de 34 años con mucho dolor de estómago, dispepsia, náuseas, gases y alternancia de diarrea / estreñimiento



SE DETECTAN PIEDRAS EN LA VESÍCULA Y SE REALIZA UNA COLECISTECTOMÍA

SE REALIZA DIAGNÓSTICO POR IMAGEN

# VUESTRO HOSPITAL A PRUEBA:

## PACIENTE # 3:

Anciano de 85 años con antecedentes de fibrilación auricular y tratado con anticoagulantes dice tener visión borrosa



# VUESTRO HOSPITAL A PRUEBA:

## PACIENTE # 3:

Anciano de 85 años con antecedentes de fibrilación auricular y tratado con anticoagulantes dice tener visión borrosa



2



# VUESTRO HOSPITAL A PRUEBA:

## PACIENTE # 3:

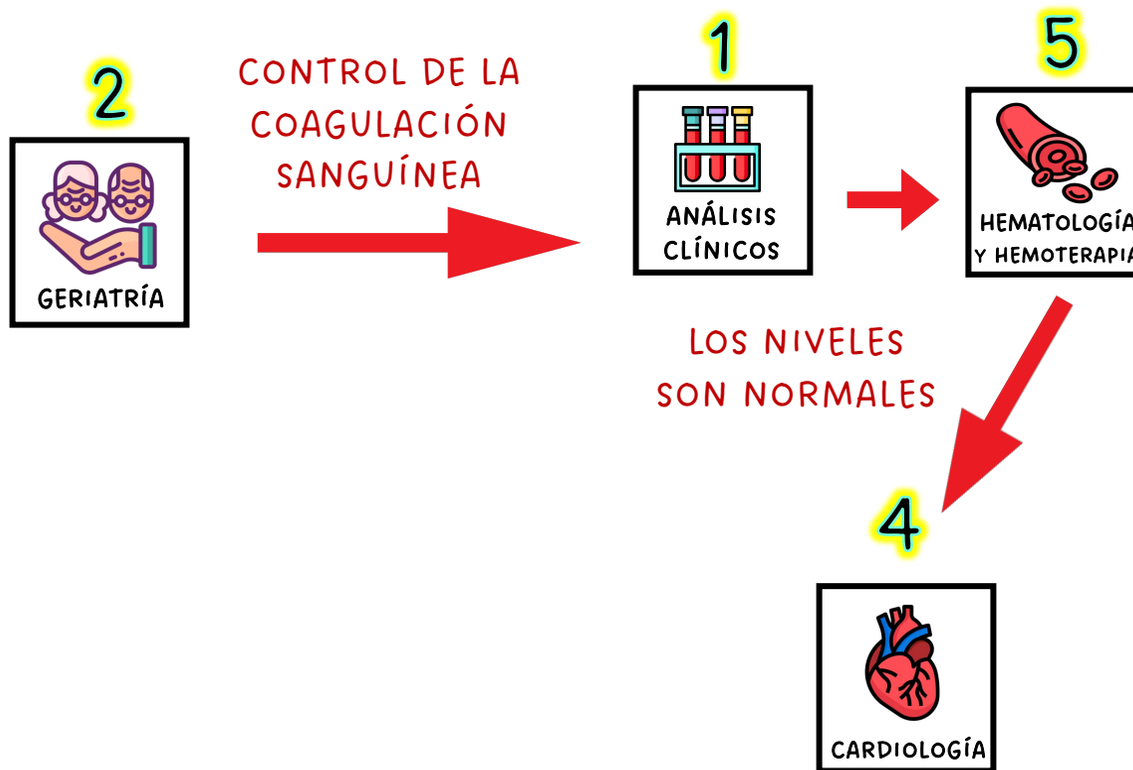
Anciano de 85 años con antecedentes de fibrilación auricular y tratado con anticoagulantes dice tener visión borrosa



# VUESTRO HOSPITAL A PRUEBA:

## PACIENTE # 3:

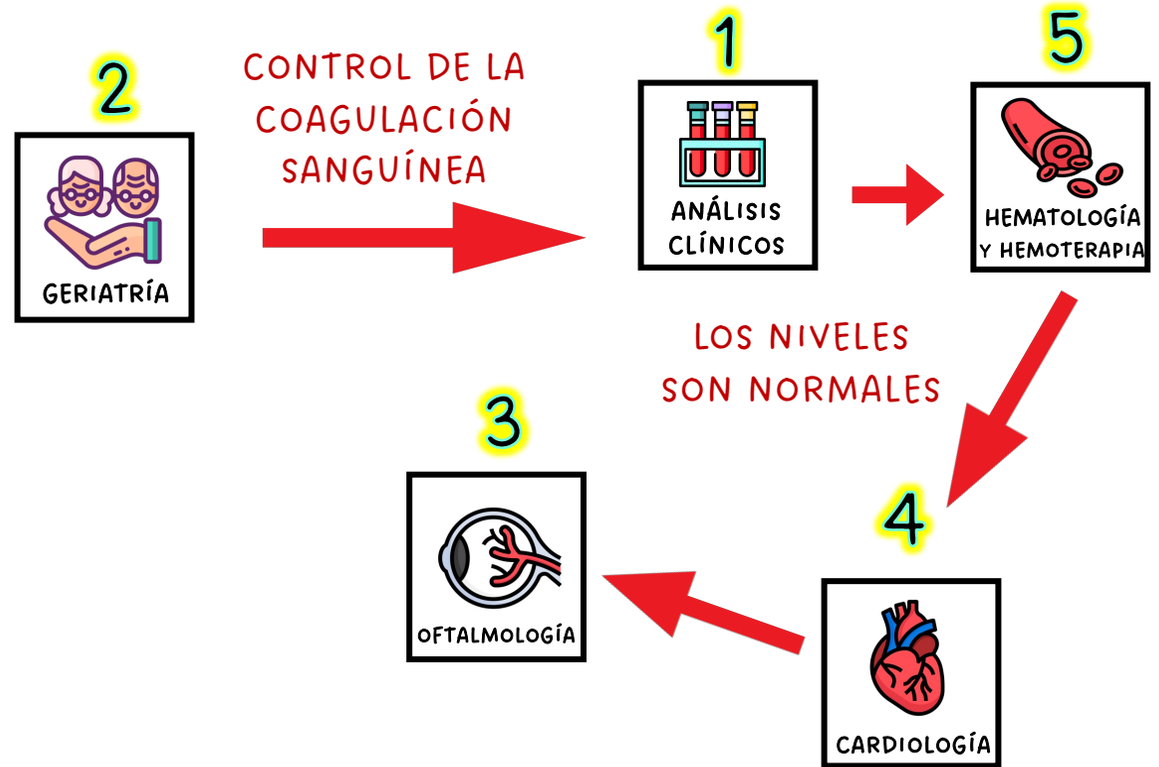
Anciano de 85 años con antecedentes de fibrilación auricular y tratado con anticoagulantes dice tener visión borrosa



# VUESTRO HOSPITAL A PRUEBA:

## PACIENTE # 3:

Anciano de 85 años con antecedentes de fibrilación auricular y tratado con anticoagulantes dice tener visión borrosa

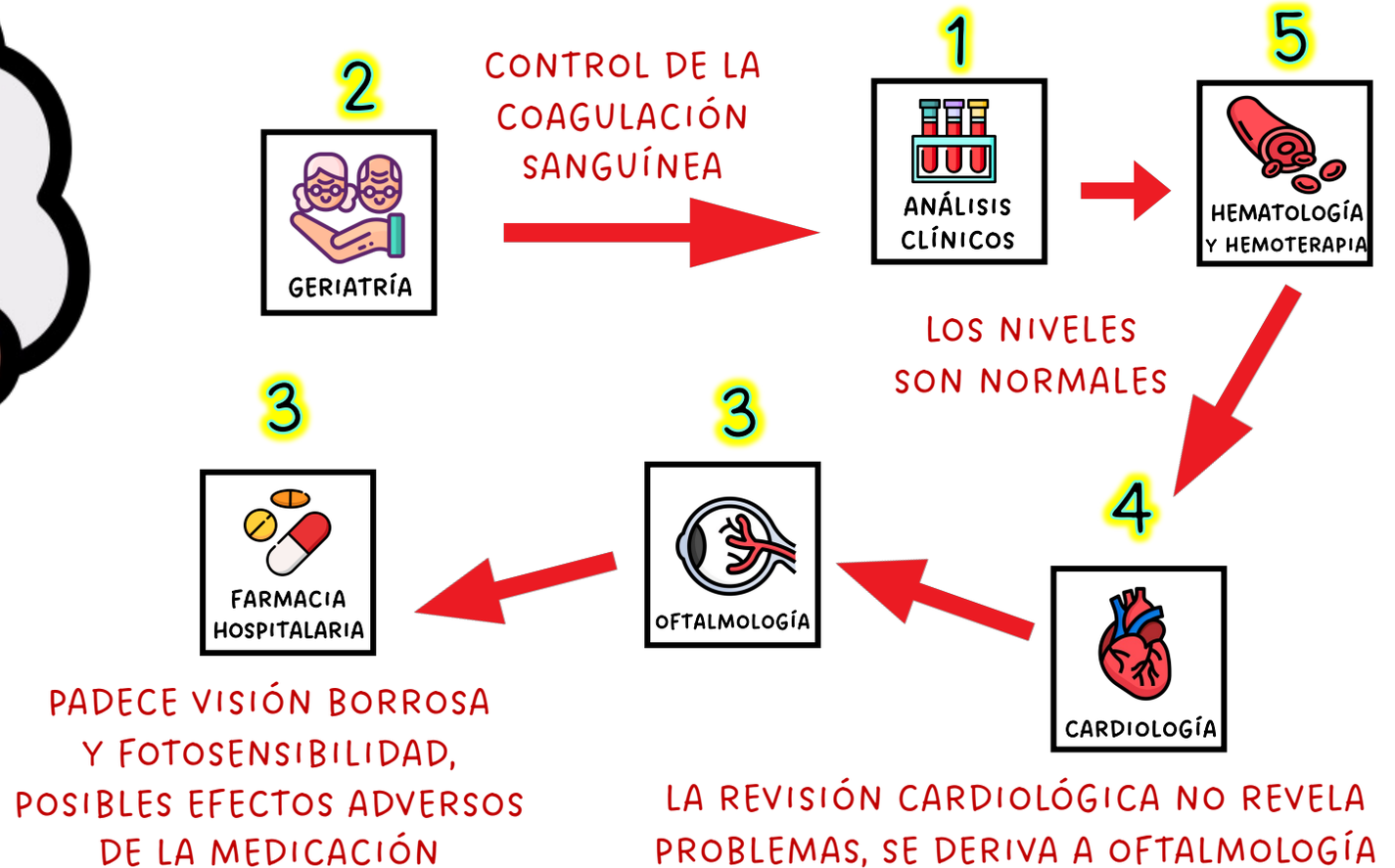


LA REVISIÓN CARDIOLÓGICA NO REVELA PROBLEMAS, SE DERIVA A OFTALMOLOGÍA

# VUESTRO HOSPITAL A PRUEBA:

## PACIENTE # 3:

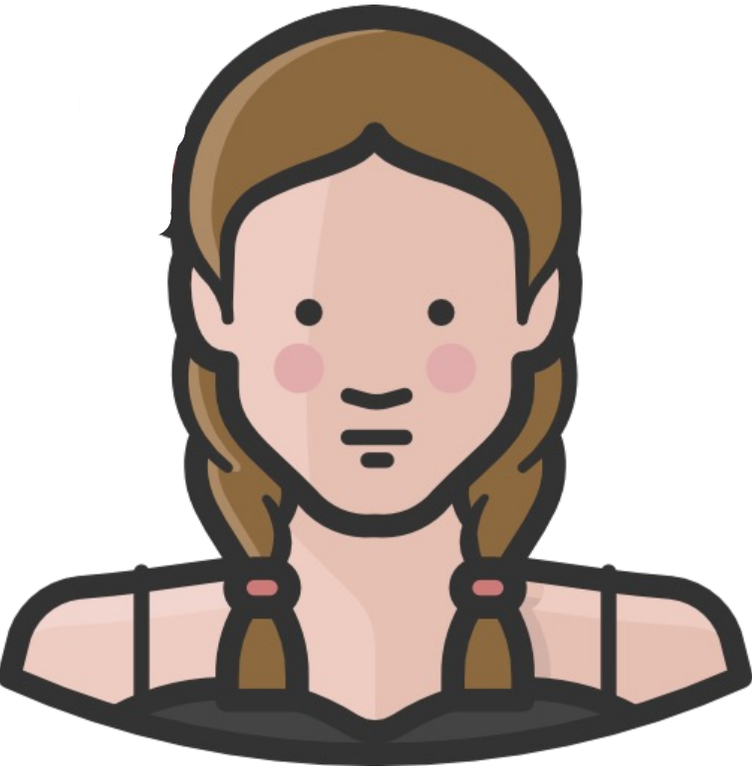
Anciano de 85 años con antecedentes de fibrilación auricular y tratado con anticoagulantes dice tener visión borrosa



# VUESTRO HOSPITAL A PRUEBA:

**PACIENTE # 4:**

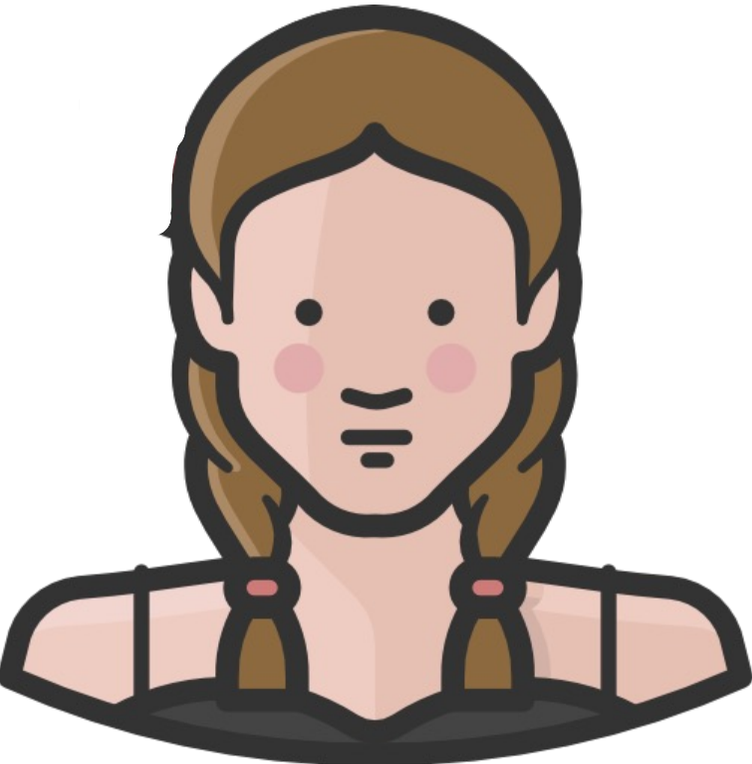
Mujer de 26 años con erupciones en la piel y caída del cabello



# VUESTRO HOSPITAL A PRUEBA:

**PACIENTE # 4:**

Mujer de 26 años con erupciones en la piel y caída del cabello



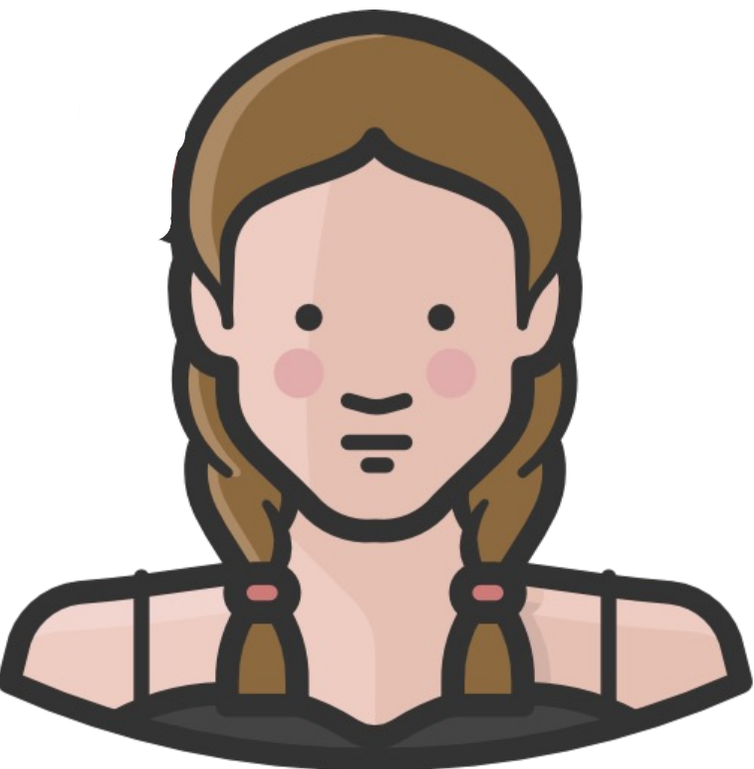
4



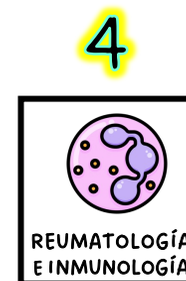
# VUESTRO HOSPITAL A PRUEBA:

**PACIENTE # 4:**

Mujer de 26 años con erupciones en la piel y caída del cabello

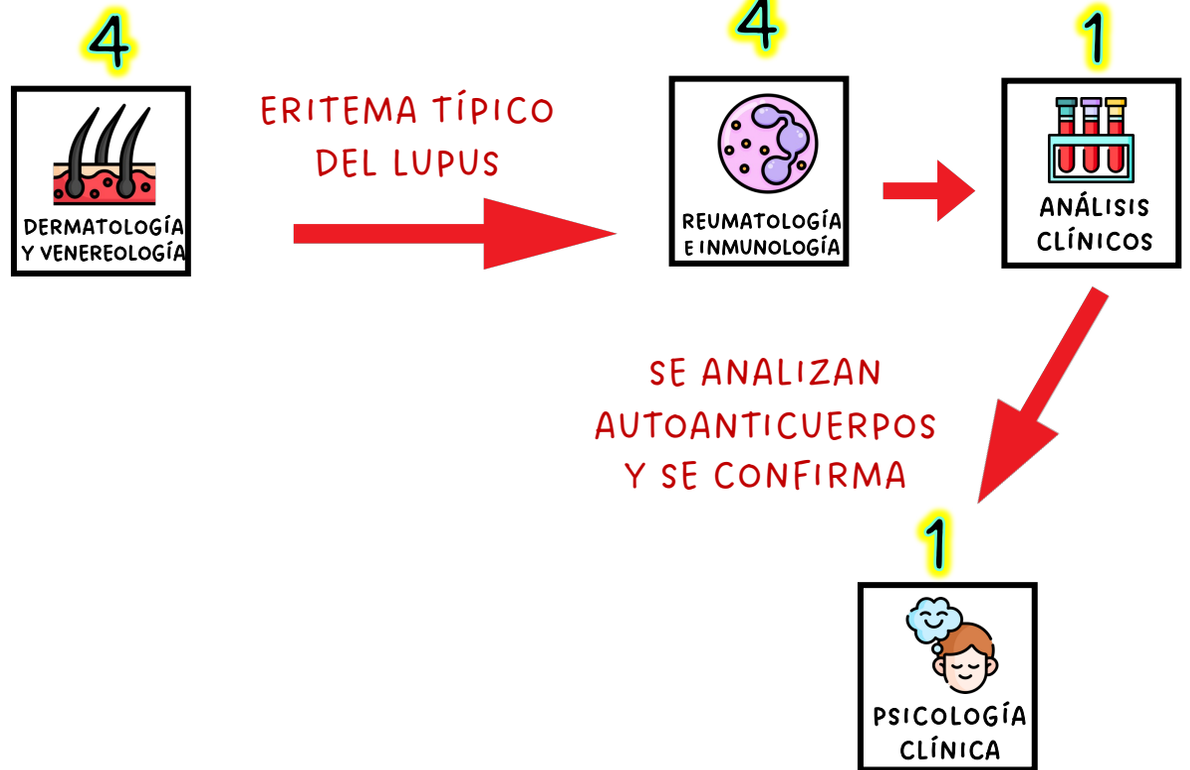
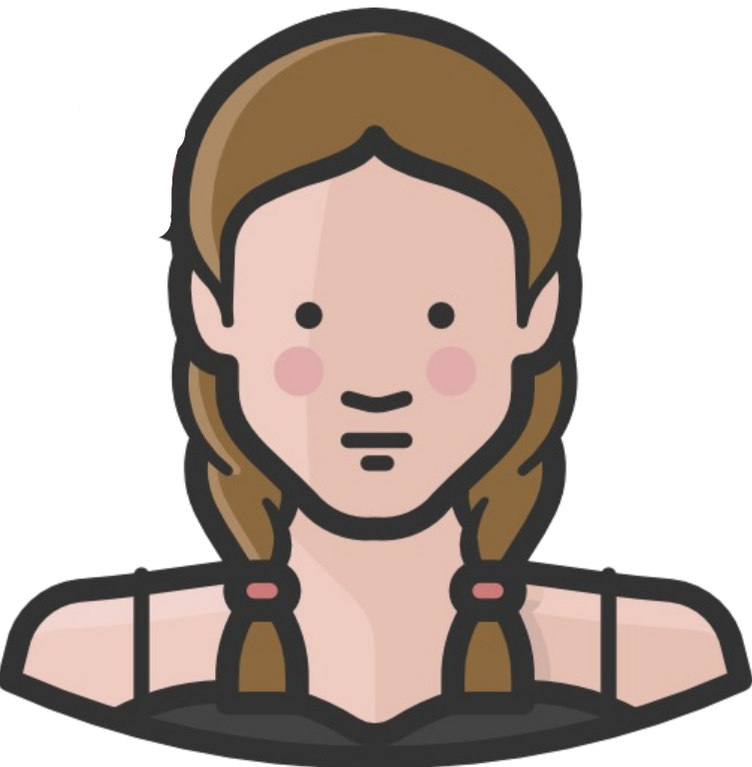


ERITEMA TÍPICO  
DEL LUPUS



# VUESTRO HOSPITAL A PRUEBA:

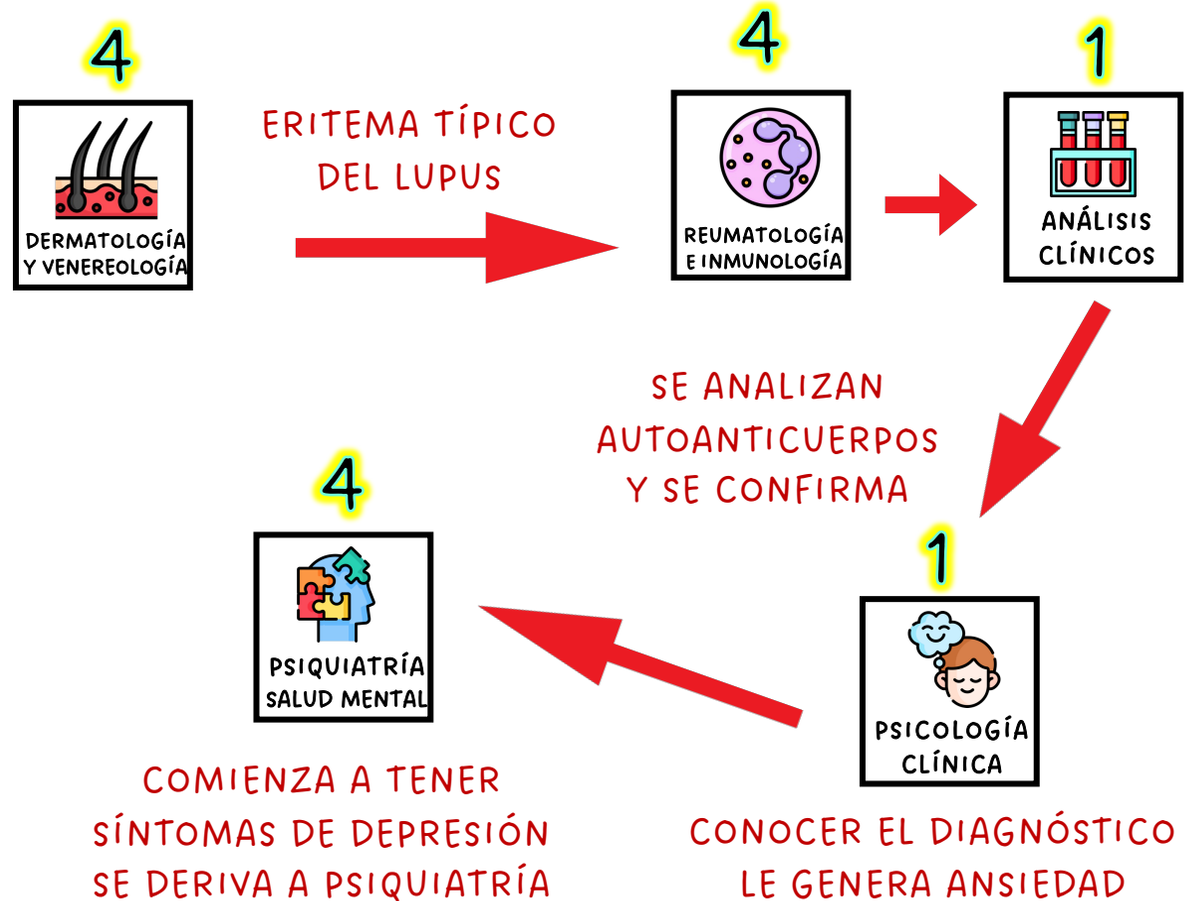
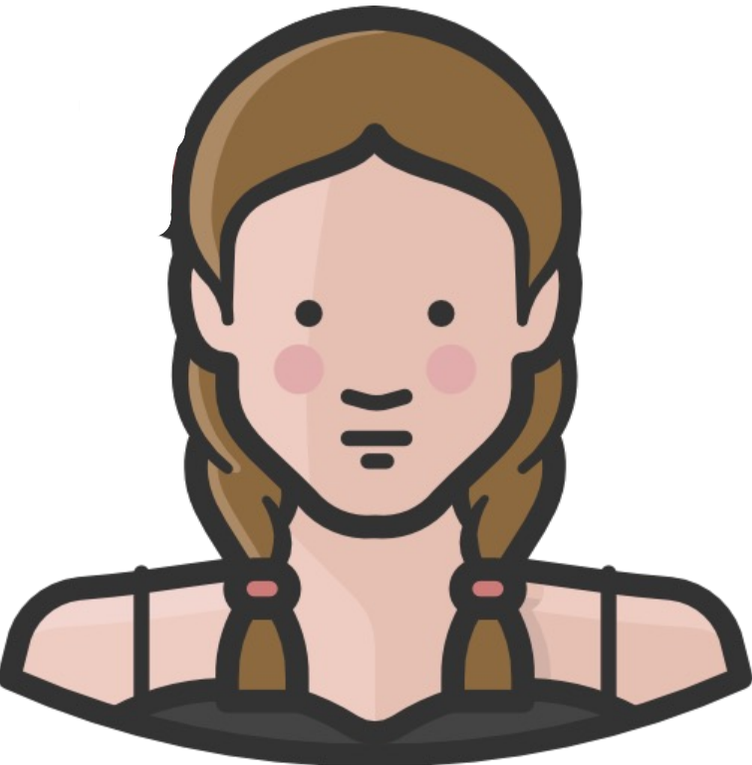
**PACIENTE # 4:** Mujer de 26 años con erupciones en la piel y caída del cabello



CONOCER EL DIAGNÓSTICO  
LE GENERA ANSIEDAD

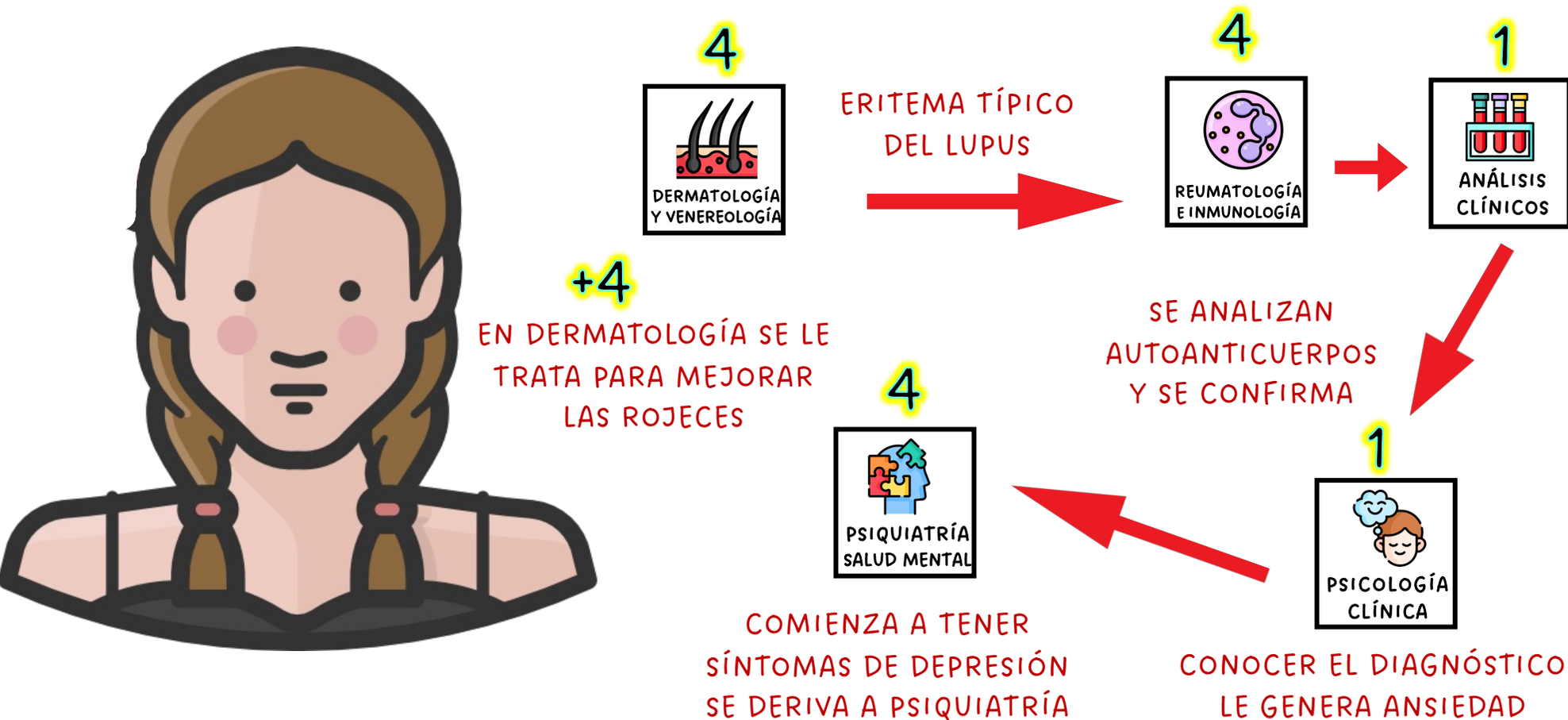
# VUESTRO HOSPITAL A PRUEBA:

**PACIENTE # 4:** Mujer de 26 años con erupciones en la piel y caída del cabello



# VUESTRO HOSPITAL A PRUEBA:

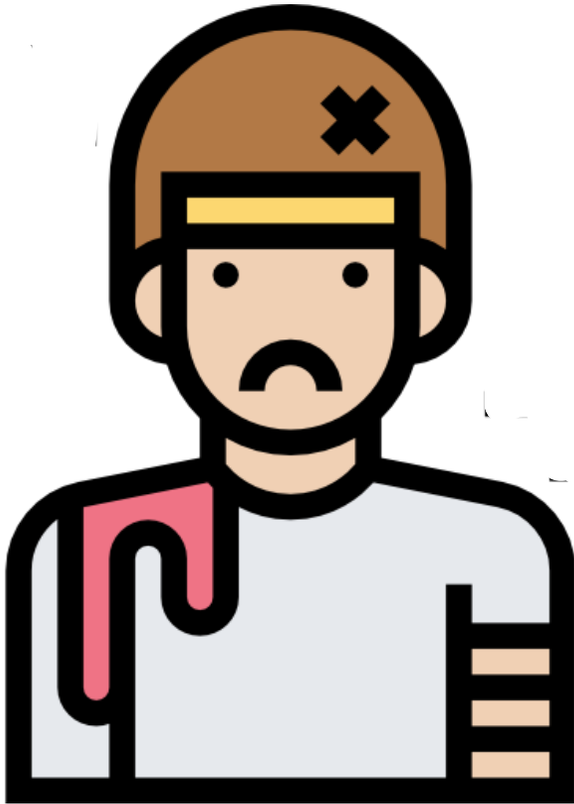
**PACIENTE # 4:** Mujer de 26 años con erupciones en la piel y caída del cabello



# VUESTRO HOSPITAL A PRUEBA:

## PACIENTE # 5:

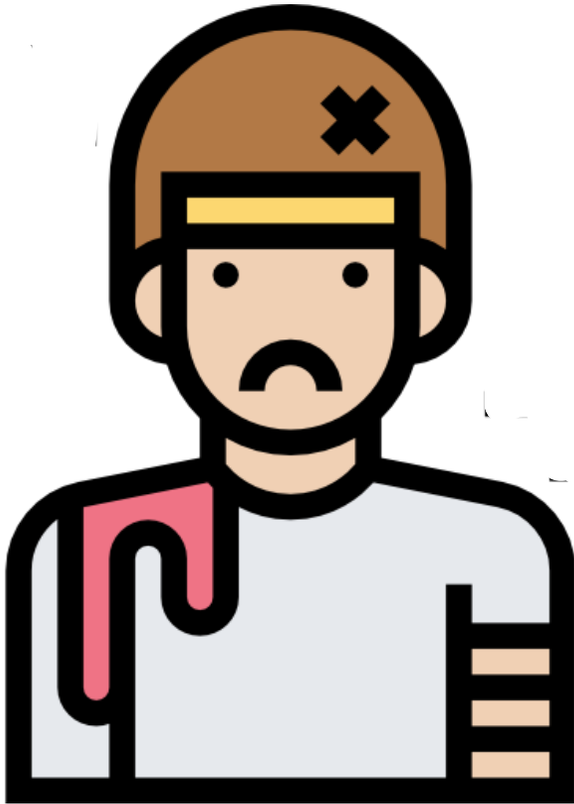
Hombre de 19 años que ha sufrido un accidente de moto, tiene la mandíbula y la pierna destrozadas y una herida en el hombro



# VUESTRO HOSPITAL A PRUEBA:

## PACIENTE # 5:

Hombre de 19 años que ha sufrido un accidente de moto, tiene la mandíbula y la pierna destrozadas y una herida en el hombro



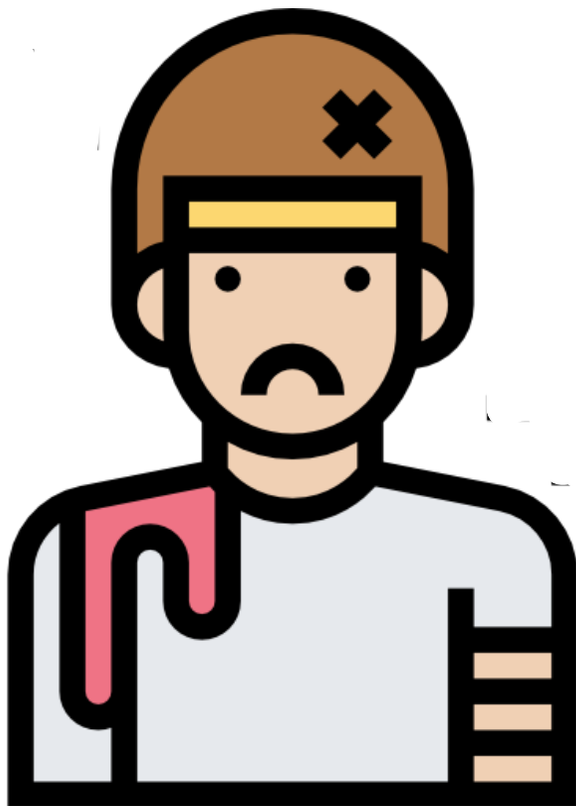
4



# VUESTRO HOSPITAL A PRUEBA:

## PACIENTE # 5:

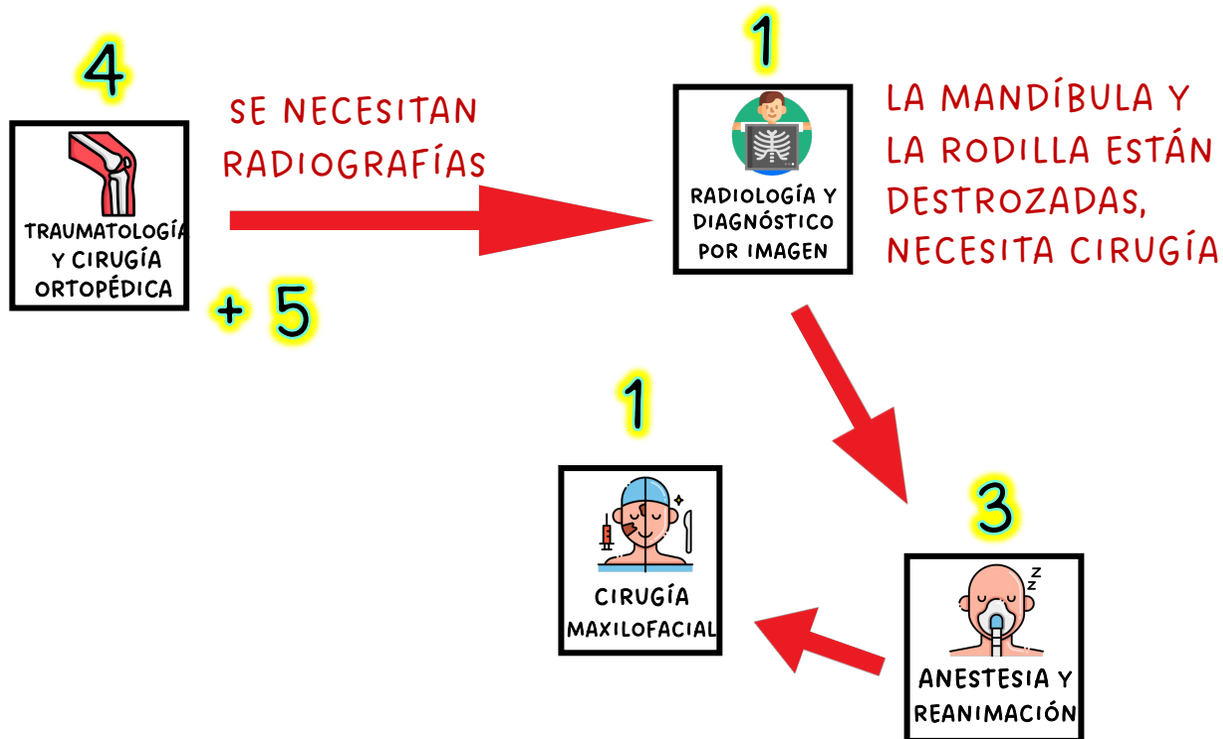
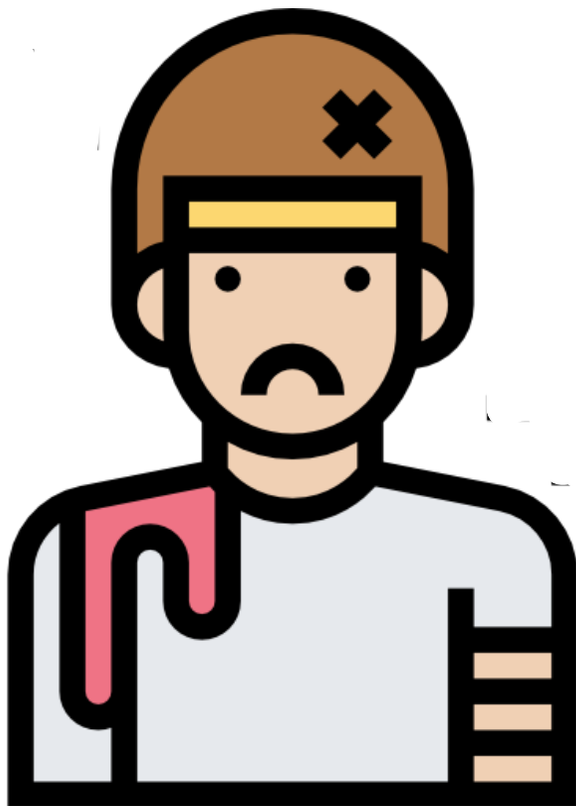
Hombre de 19 años que ha sufrido un accidente de moto, tiene la mandíbula y la pierna destrozadas y una herida en el hombro



# VUESTRO HOSPITAL A PRUEBA:

## PACIENTE # 5:

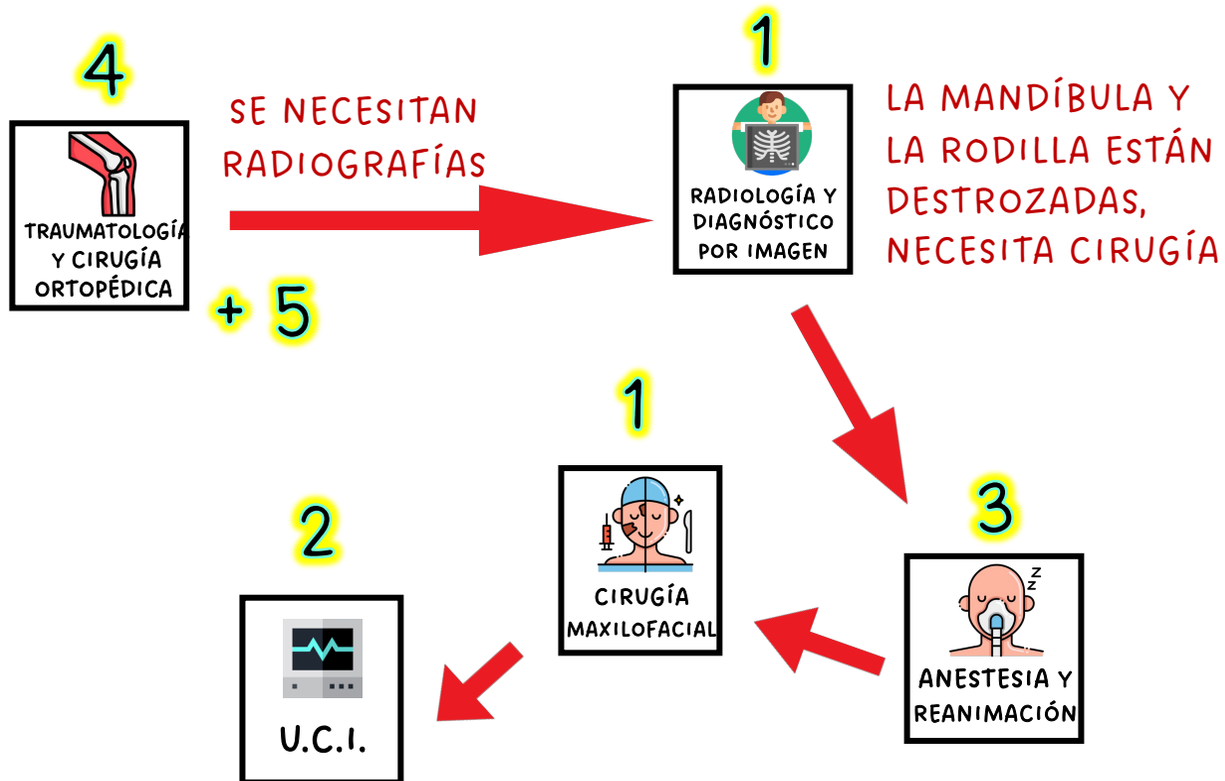
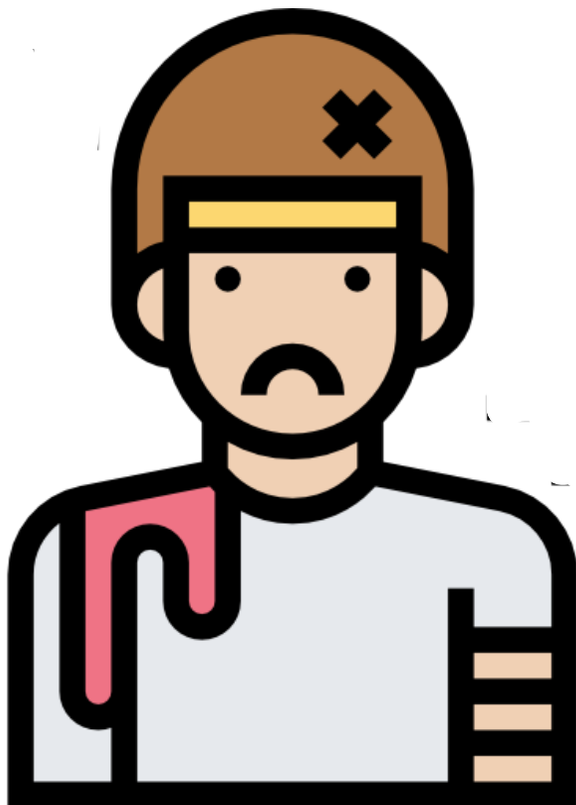
Hombre de 19 años que ha sufrido un accidente de moto, tiene la mandíbula y la pierna destrozadas y una herida en el hombro



# VUESTRO HOSPITAL A PRUEBA:

## PACIENTE # 5:

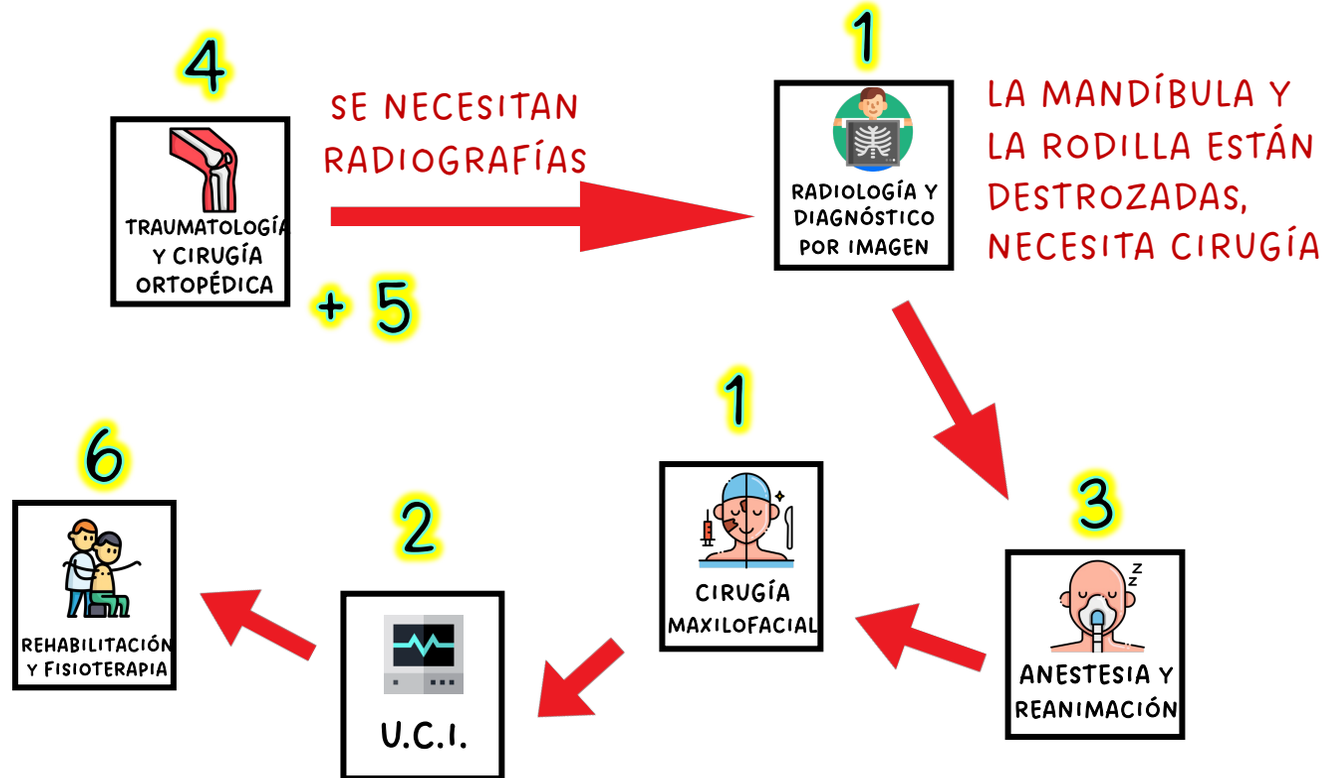
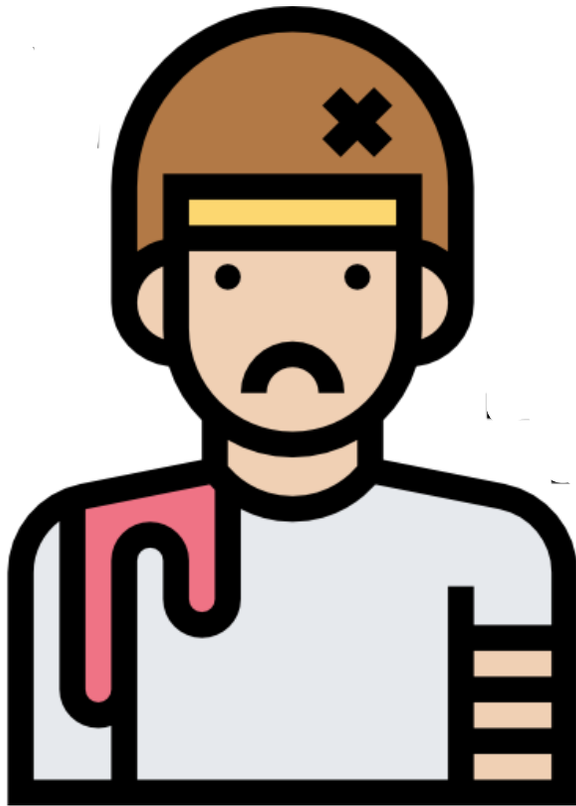
Hombre de 19 años que ha sufrido un accidente de moto, tiene la mandíbula y la pierna destrozadas y una herida en el hombro



# VUESTRO HOSPITAL A PRUEBA:

## PACIENTE # 5:

Hombre de 19 años que ha sufrido un accidente de moto, tiene la mandíbula y la pierna destrozadas y una herida en el hombro



# VUESTRO HOSPITAL A PRUEBA:

**PACIENTE # 6:**

Hombre de 43 años con edema en las piernas y disminución del volumen de orina.



# VUESTRO HOSPITAL A PRUEBA:

**PACIENTE # 6:** Hombre de 43 años con edema en las piernas y disminución del volumen de orina.



3



NO ES COSA DE LA FUNCIÓN RENAL,  
PARECE UNA OBSTRUCCIÓN DEL  
TRACTO DE SALIDA

# VUESTRO HOSPITAL A PRUEBA:

**PACIENTE # 6:** Hombre de 43 años con edema en las piernas y disminución del volumen de orina.



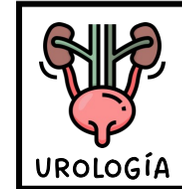
3



NO ES COSA DE LA FUNCIÓN RENAL,  
PARECE UNA OBSTRUCCIÓN DEL  
TRACTO DE SALIDA



5



SOSPECHA DE  
CÁLCULOS  
RENALES

# VUESTRO HOSPITAL A PRUEBA:

**PACIENTE # 6:** Hombre de 43 años con edema en las piernas y disminución del volumen de orina.



3

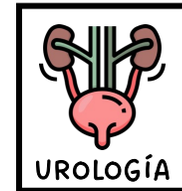


NEFROLOGÍA

NO ES COSA DE LA FUNCIÓN RENAL,  
PARECE UNA OBSTRUCCIÓN DEL  
TRACTO DE SALIDA



5



UROLOGÍA

SOSPECHA DE  
CÁLCULOS  
RENALES



1

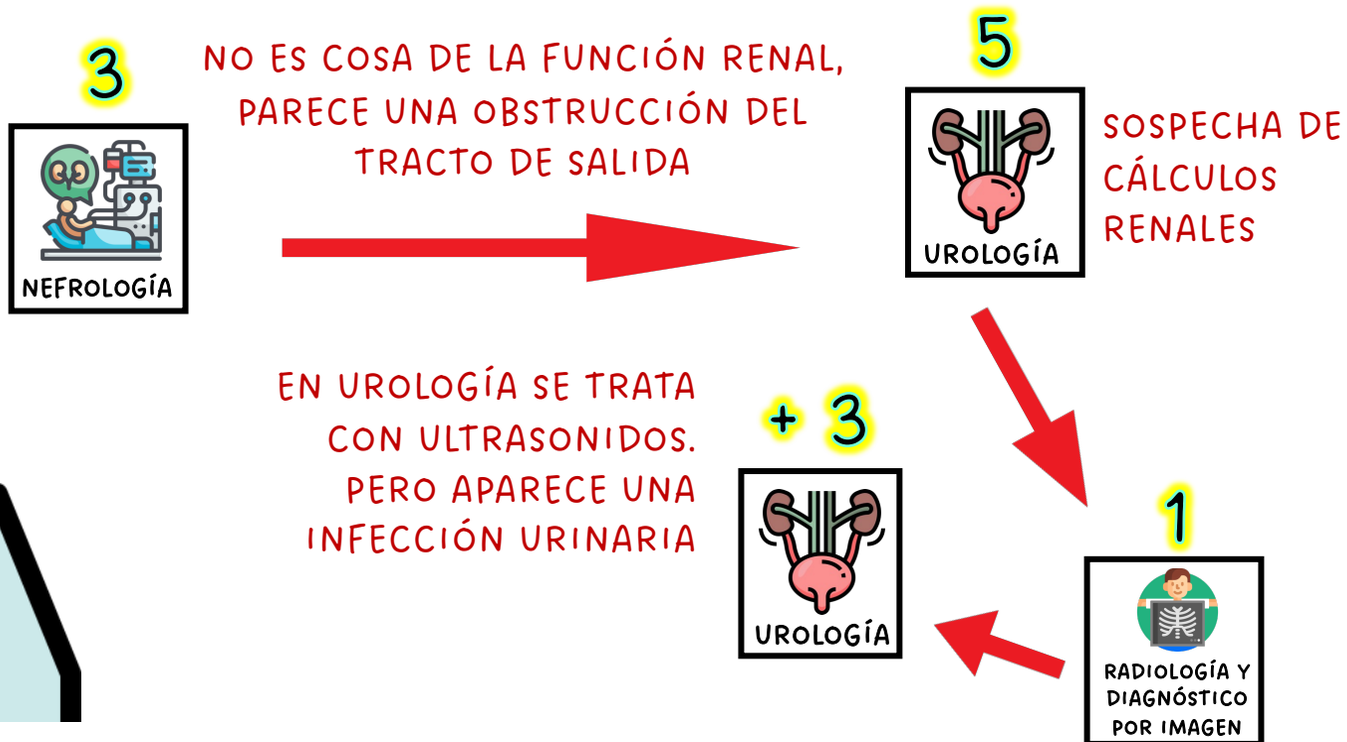


RADIOLOGÍA Y  
DIAGNÓSTICO  
POR IMAGEN

SE DETECTA UROLITIASIS  
CON UNA PIEDRA OBSTRUYENDO EL URÉTER

# VUESTRO HOSPITAL A PRUEBA:

**PACIENTE # 6:** Hombre de 43 años con edema en las piernas y disminución del volumen de orina.



SE DETECTA UROLITIASIS  
CON UNA PIEDRA OBSTRUYENDO EL URÉTER

# VUESTRO HOSPITAL A PRUEBA:

**PACIENTE # 6:** Hombre de 43 años con edema en las piernas y disminución del volumen de orina.



3

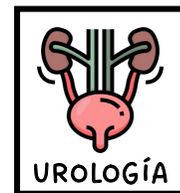


NEFROLOGÍA

NO ES COSA DE LA FUNCIÓN RENAL,  
PARECE UNA OBSTRUCCIÓN DEL  
TRACTO DE SALIDA



5

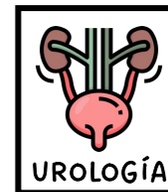


UROLOGÍA

SOSPECHA DE  
CÁLCULOS  
RENALES

EN UROLOGÍA SE TRATA  
CON ULTRASONIDOS.  
PERO APARECE UNA  
INFECCIÓN URINARIA

+ 3



UROLOGÍA

1



MICROBIOLOGÍA  
Y PARASITOLOGÍA

1



RADIOLOGÍA Y  
DIAGNÓSTICO  
POR IMAGEN

ES UNA BACTERIA SUPERRESISTENTE,  
SE HACE ANTIBIOGRAMA Y SE TRATA

SE DETECTA UROLITIASIS  
CON UNA PIEDRA OBSTRUYENDO EL URÉTER

# VUESTRO HOSPITAL A PRUEBA:

**PACIENTE # 7:** Niña de 10 años con mucosidad y dificultad para respirar, conjuntivitis, y con oídos taponados.

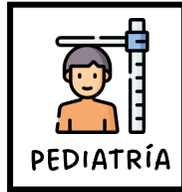


# VUESTRO HOSPITAL A PRUEBA:

**PACIENTE # 7:** Niña de 10 años con mucosidad y dificultad para respirar, conjuntivitis, y con oídos taponados.



6



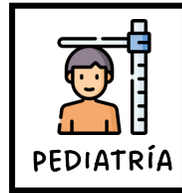
¿TAPÓN EN OÍDO  
O POSIBLE OTITIS?

# VUESTRO HOSPITAL A PRUEBA:

**PACIENTE # 7:** Niña de 10 años con mucosidad y dificultad para respirar, conjuntivitis, y con oídos taponados.



6



¿TAPÓN EN OÍDO  
O POSIBLE OTITIS?



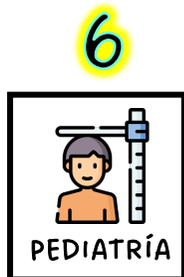
4



NO ES OTITIS, SOLO  
UN TAPÓN QUE SE  
ELIMINA

# VUESTRO HOSPITAL A PRUEBA:

**PACIENTE # 7:** Niña de 10 años con mucosidad y dificultad para respirar, conjuntivitis, y con oídos taponados.



¿TAPÓN EN OÍDO  
O POSIBLE OTITIS?



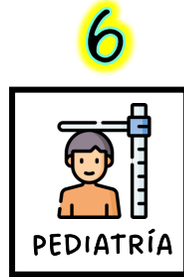
NO ES OTITIS, SOLO  
UN TAPÓN QUE SE  
ELIMINA



LA NIÑA TIENE ALERGIA AL POLEN,  
Y SUFRE RINITIS ALÉRGICA

# VUESTRO HOSPITAL A PRUEBA:

**PACIENTE # 7:** Niña de 10 años con mucosidad y dificultad para respirar, conjuntivitis, y con oídos taponados.

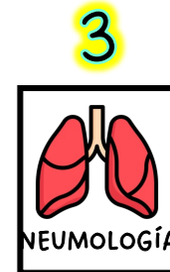


¿TAPÓN EN OÍDO  
O POSIBLE OTITIS?



NO ES OTITIS, SOLO  
UN TAPÓN QUE SE  
ELIMINA

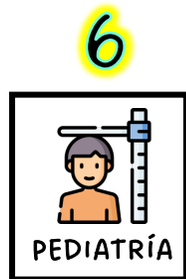
SE DERIVA A  
NEUMOLOGÍA POR  
POSIBLE ASMA



LA NIÑA TIENE ALERGIA AL POLEN,  
Y SUFRE RINITIS ALÉRGICA

# VUESTRO HOSPITAL A PRUEBA:

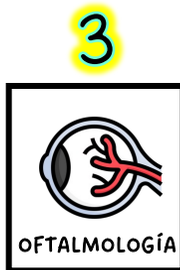
**PACIENTE # 7:** Niña de 10 años con mucosidad y dificultad para respirar, conjuntivitis, y con oídos taponados.



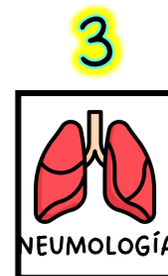
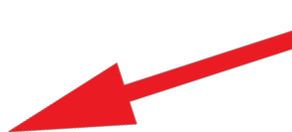
¿TAPÓN EN OÍDO  
O POSIBLE OTITIS?



NO ES OTITIS, SOLO  
UN TAPÓN QUE SE  
ELIMINA



SE DERIVA A  
NEUMOLOGÍA POR  
POSIBLE ASMA



LA NIÑA TIENE ALERGIA AL POLEN,  
Y SUFRE RINITIS ALÉRGICA

LA CONJUNTIVITIS SE AGRAVA, NO PARECE ALÉRGICA.  
SE LE DA UNA CITA URGENTE CON OFTALMOLOGÍA

# VUESTRO HOSPITAL A PRUEBA:

## PACIENTE # 8:

Embarazada de 38 años con mucha hambre, mucha sed (polidipsia) que orina mucho y que no sabe si debe vacunarse para un viaje



# VUESTRO HOSPITAL A PRUEBA:

## PACIENTE # 8:

Embarazada de 38 años con mucha hambre, mucha sed (polidipsia) que orina mucho y que no sabe si debe vacunarse para un viaje



5



# VUESTRO HOSPITAL A PRUEBA:

## PACIENTE # 8:

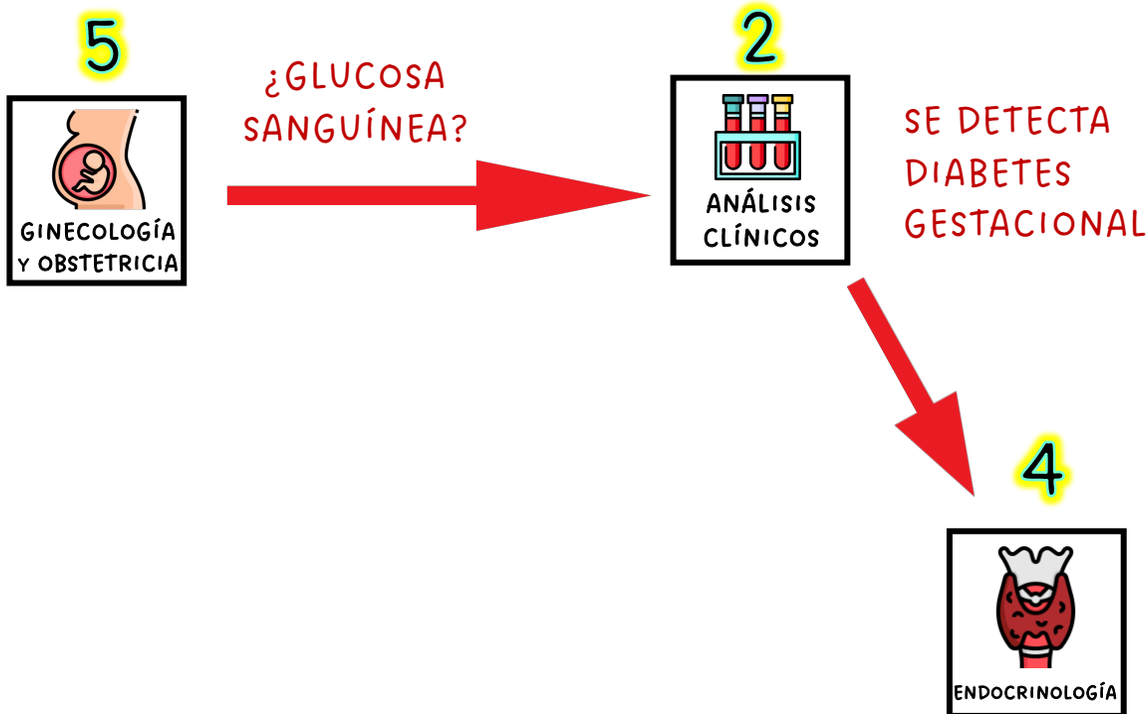
Embarazada de 38 años con mucha hambre, mucha sed (polidipsia) que orina mucho y que no sabe si debe vacunarse para un viaje



# VUESTRO HOSPITAL A PRUEBA:

## PACIENTE # 8:

Embarazada de 38 años con mucha hambre, mucha sed (polidipsia) que orina mucho y que no sabe si debe vacunarse para un viaje



# VUESTRO HOSPITAL A PRUEBA:

## PACIENTE # 8:

Embarazada de 38 años con mucha hambre, mucha sed (polidipsia) que orina mucho y que no sabe si debe vacunarse para un viaje



¿GLUCOSA  
SANGUÍNEA?



SE DETECTA  
DIABETES  
GESTACIONAL

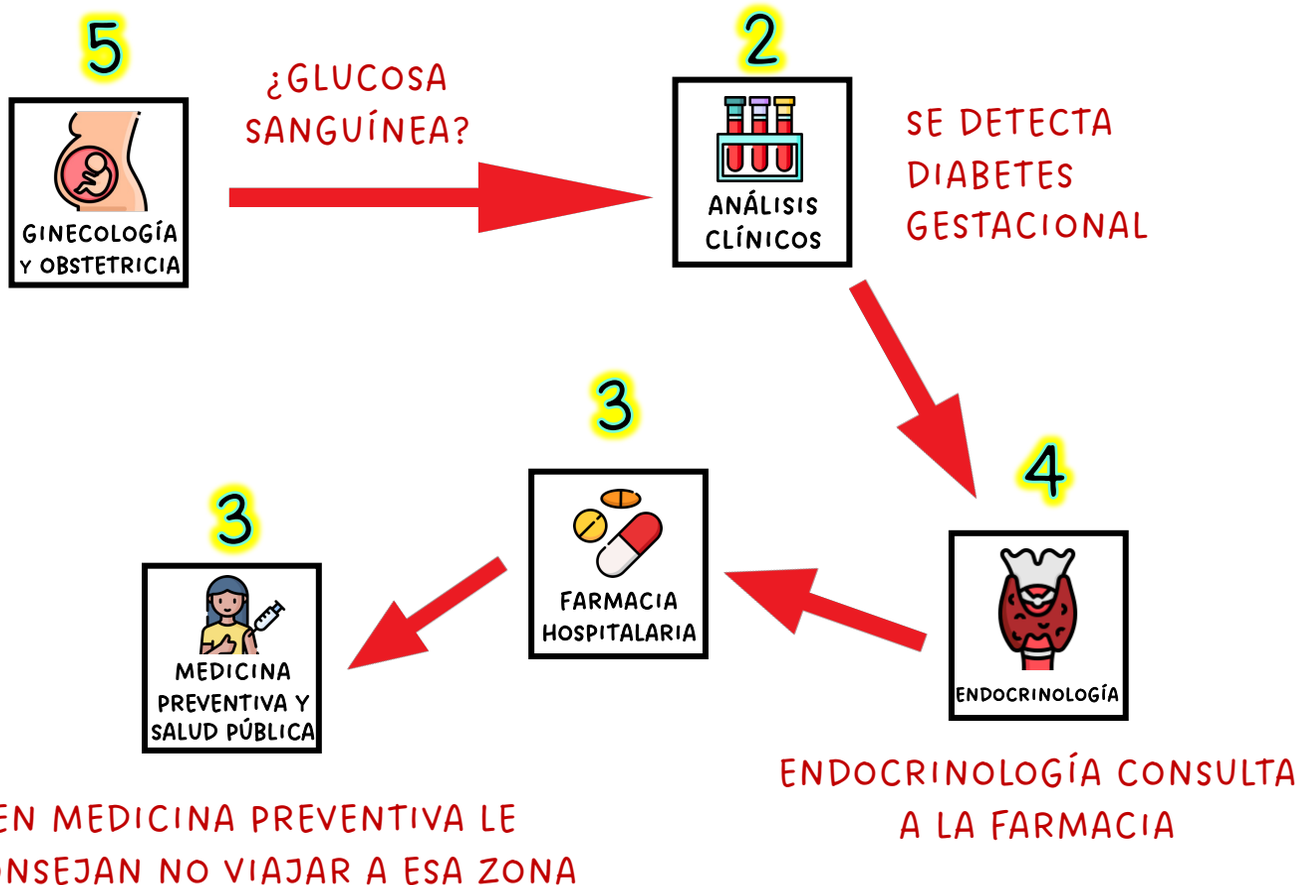


ENDOCRINOLOGÍA CONSULTA  
A LA FARMACIA

# VUESTRO HOSPITAL A PRUEBA:

## PACIENTE # 8:

Embarazada de 38 años con mucha hambre, mucha sed (polidipsia) que orina mucho y que no sabe si debe vacunarse para un viaje



# VUESTRO HOSPITAL A PRUEBA:

## PACIENTE # 9:

Hombre de 62 años con ronquera y dolor al respirar que culpa de su enfermedad a trabajar eliminando amianto de antiguas construcciones



# VUESTRO HOSPITAL A PRUEBA:

## PACIENTE # 9:

Hombre de 62 años con ronquera y dolor al respirar que culpa de su enfermedad a trabajar eliminando amianto de antiguas construcciones



# VUESTRO HOSPITAL A PRUEBA:

## PACIENTE # 9:

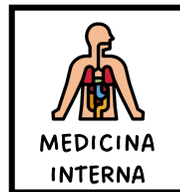
Hombre de 62 años con ronquera y dolor al respirar que culpa de su enfermedad a trabajar eliminando amianto de antiguas construcciones



1



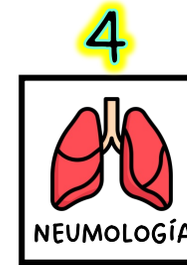
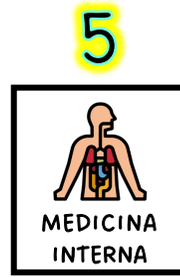
5



# VUESTRO HOSPITAL A PRUEBA:

## PACIENTE # 9:

Hombre de 62 años con ronquera y dolor al respirar que culpa de su enfermedad a trabajar eliminando amianto de antiguas construcciones

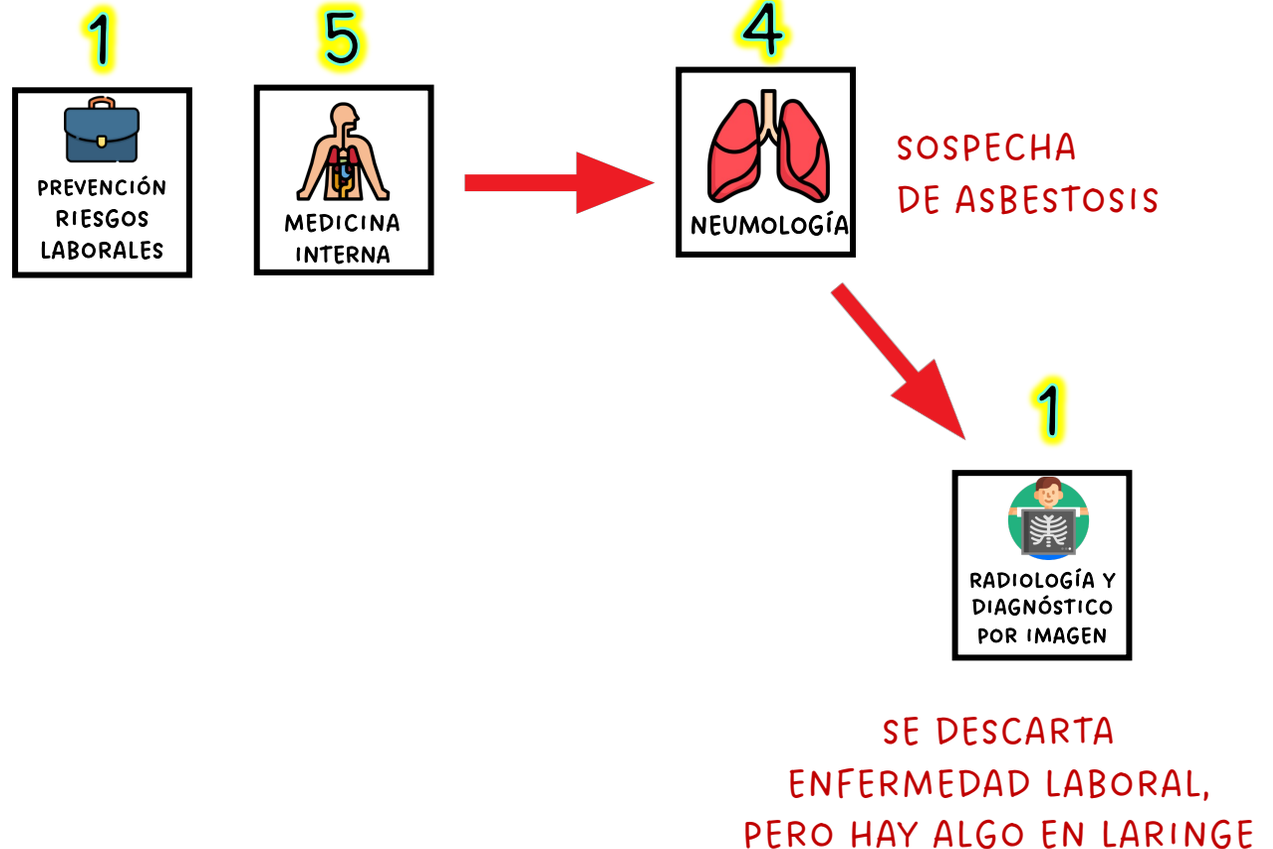


SOSPECHA  
DE ASBESTOSIS

# VUESTRO HOSPITAL A PRUEBA:

## PACIENTE # 9:

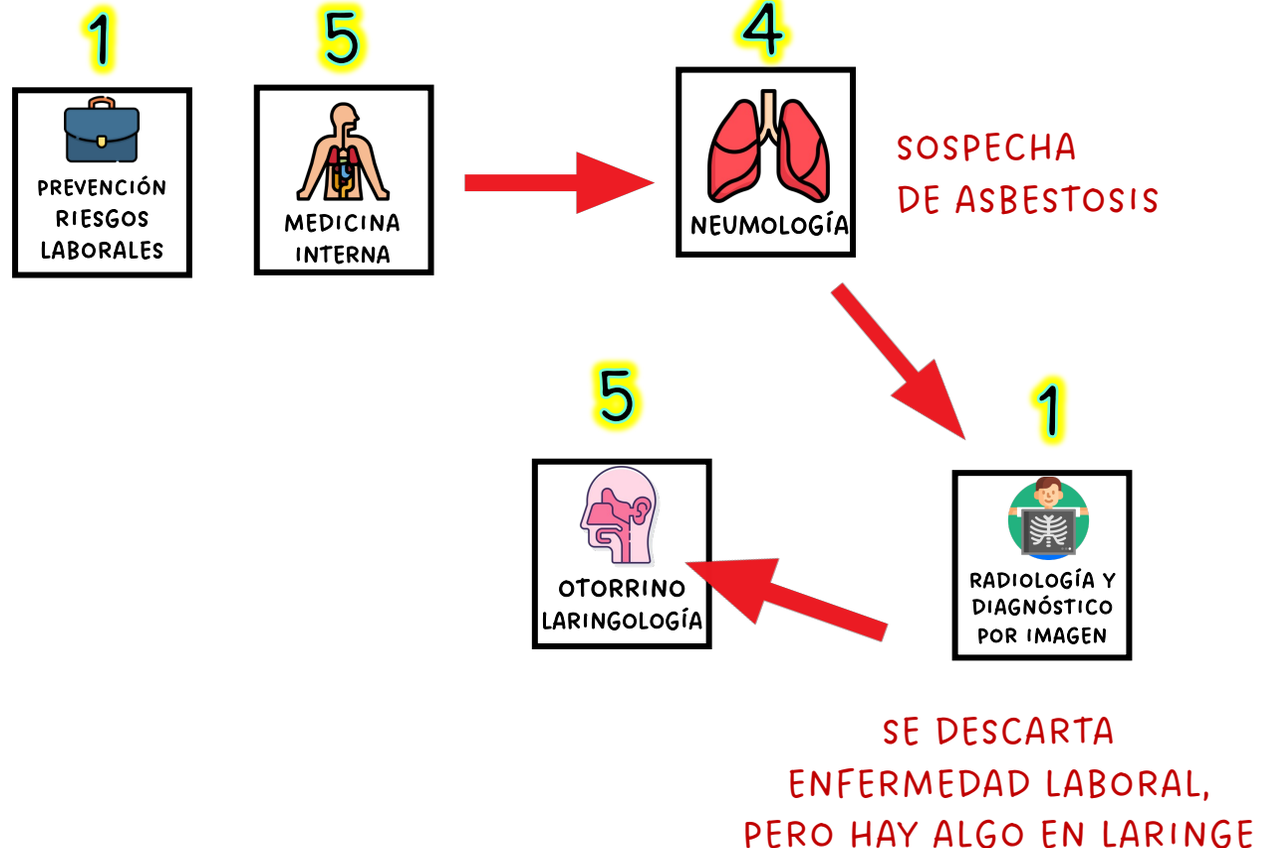
Hombre de 62 años con ronquera y dolor al respirar que culpa de su enfermedad a trabajar eliminando amianto de antiguas construcciones



# VUESTRO HOSPITAL A PRUEBA:

## PACIENTE # 9:

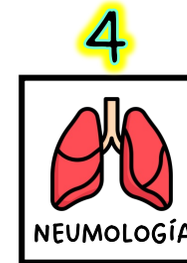
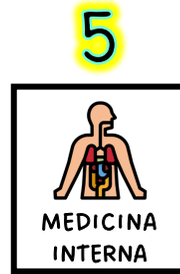
Hombre de 62 años con ronquera y dolor al respirar que culpa de su enfermedad a trabajar eliminando amianto de antiguas construcciones



# VUESTRO HOSPITAL A PRUEBA:

## PACIENTE # 9:

Hombre de 62 años con ronquera y dolor al respirar que culpa de su enfermedad a trabajar eliminando amianto de antiguas construcciones



SOSPECHA  
DE ASBESTOSIS



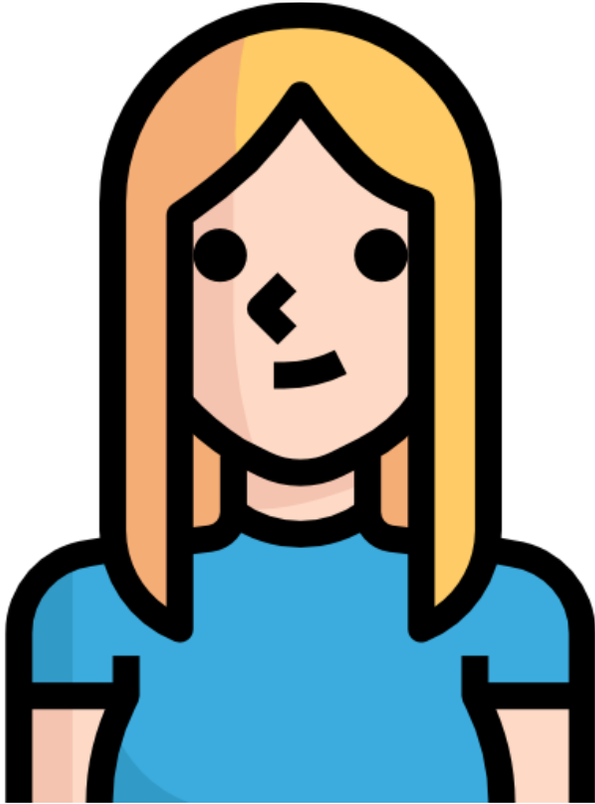
OTORRINOLARINCÓLOGÍA DETECTA  
UNA MASA EN LA LARINGE Y SE  
COORDINA CON ONCOLOGÍA, QUE LO TRATA  
CON QUIMIOTERAPIA Y RADIOTERAPIA

SE DESCARTA  
ENFERMEDAD LABORAL,  
PERO HAY ALGO EN LARINGE

# VUESTRO HOSPITAL A PRUEBA:

## PACIENTE # 10:

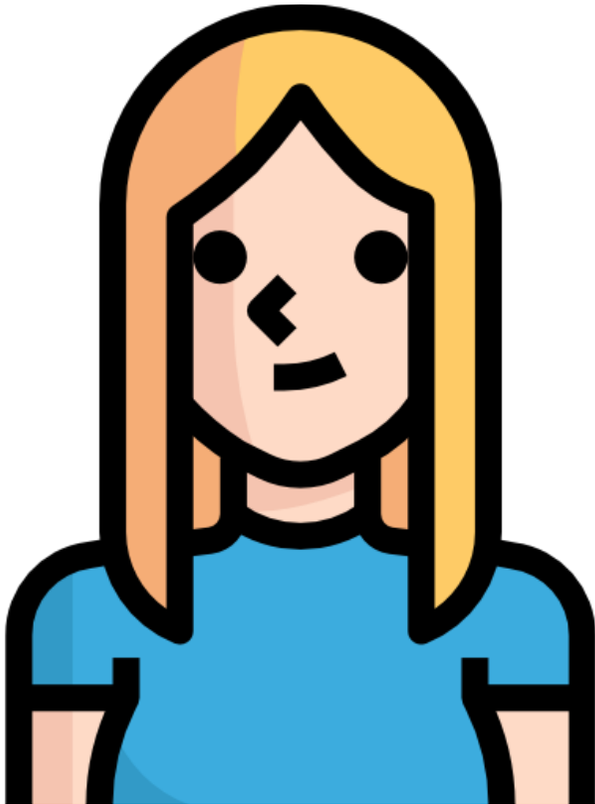
Mujer de 30 años con antecedentes familiares de cáncer de mamá quiere saber si tiene alguna mutación que la predisponga a padecerlo.



# VUESTRO HOSPITAL A PRUEBA:

**PACIENTE # 10:**

Mujer de 30 años con antecedentes familiares de cáncer de mamá quiere saber si tiene alguna mutación que la predisponga a padecerlo.

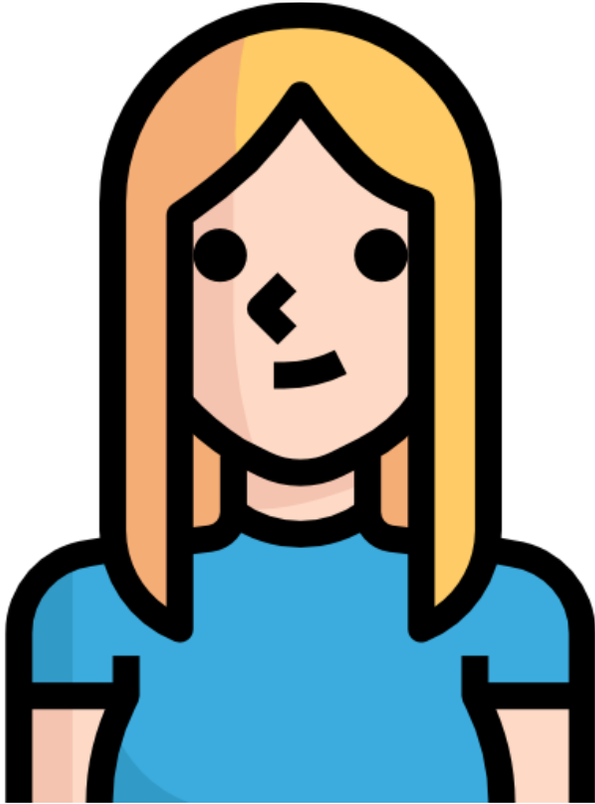


4



# VUESTRO HOSPITAL A PRUEBA:

**PACIENTE # 10:** Mujer de 30 años con antecedentes familiares de cáncer de mamá quiere saber si tiene alguna mutación que la predisponga a padecerlo.



4

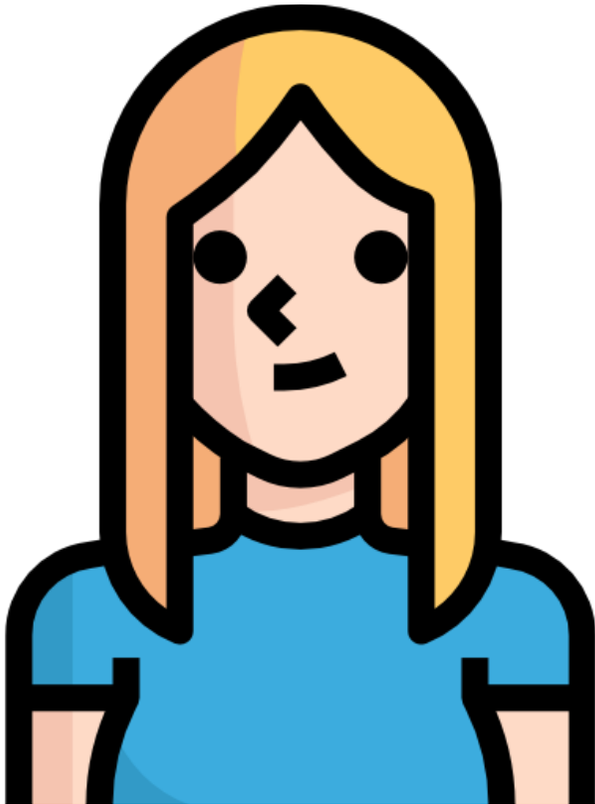


1



# VUESTRO HOSPITAL A PRUEBA:

**PACIENTE # 10:** Mujer de 30 años con antecedentes familiares de cáncer de mamá quiere saber si tiene alguna mutación que la predisponga a padecerlo.



POSITIVO EN  
MUTACIÓN  
BRCA1

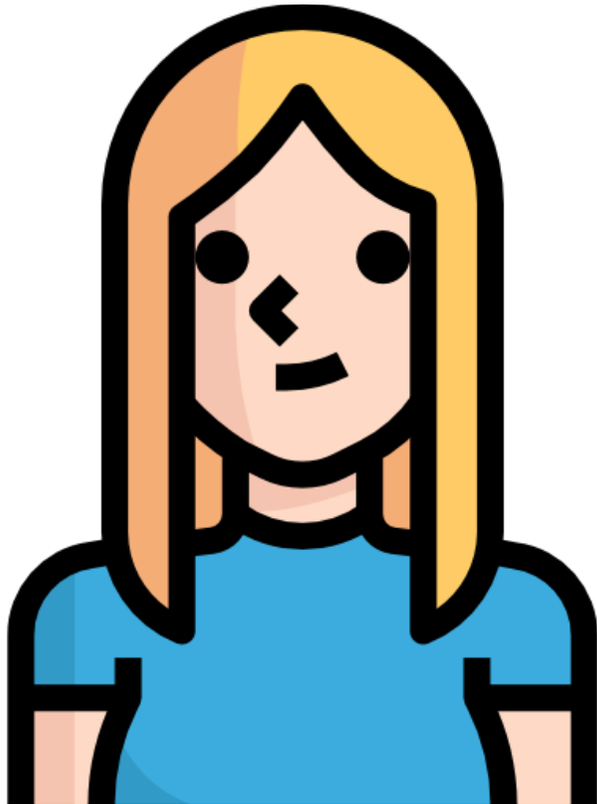
→  
EXPLORACIÓN  
MAMARIA  
SOSPECHOSA



APARECE UN  
POSIBLE TUMOR  
EN EL PECHO  
IZQUIERDO

# VUESTRO HOSPITAL A PRUEBA:

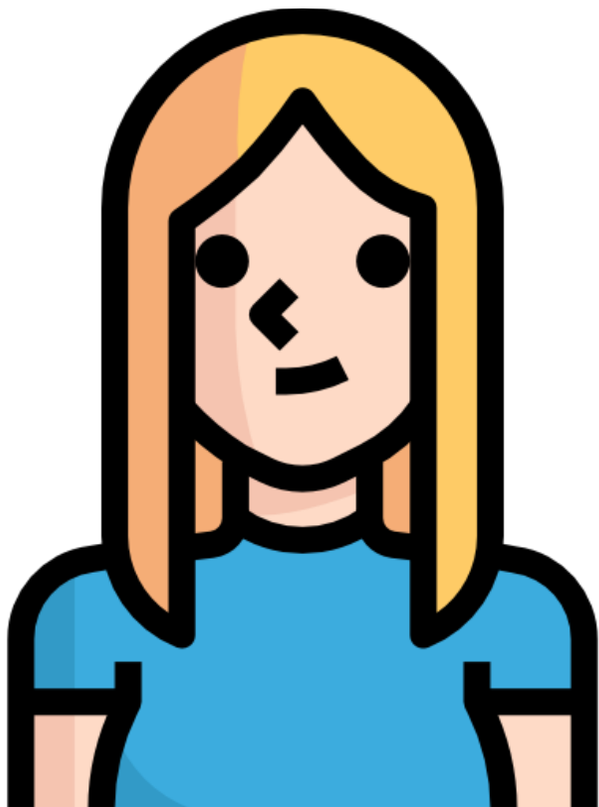
**PACIENTE # 10:** Mujer de 30 años con antecedentes familiares de cáncer de mamá quiere saber si tiene alguna mutación que la predisponga a padecerlo.



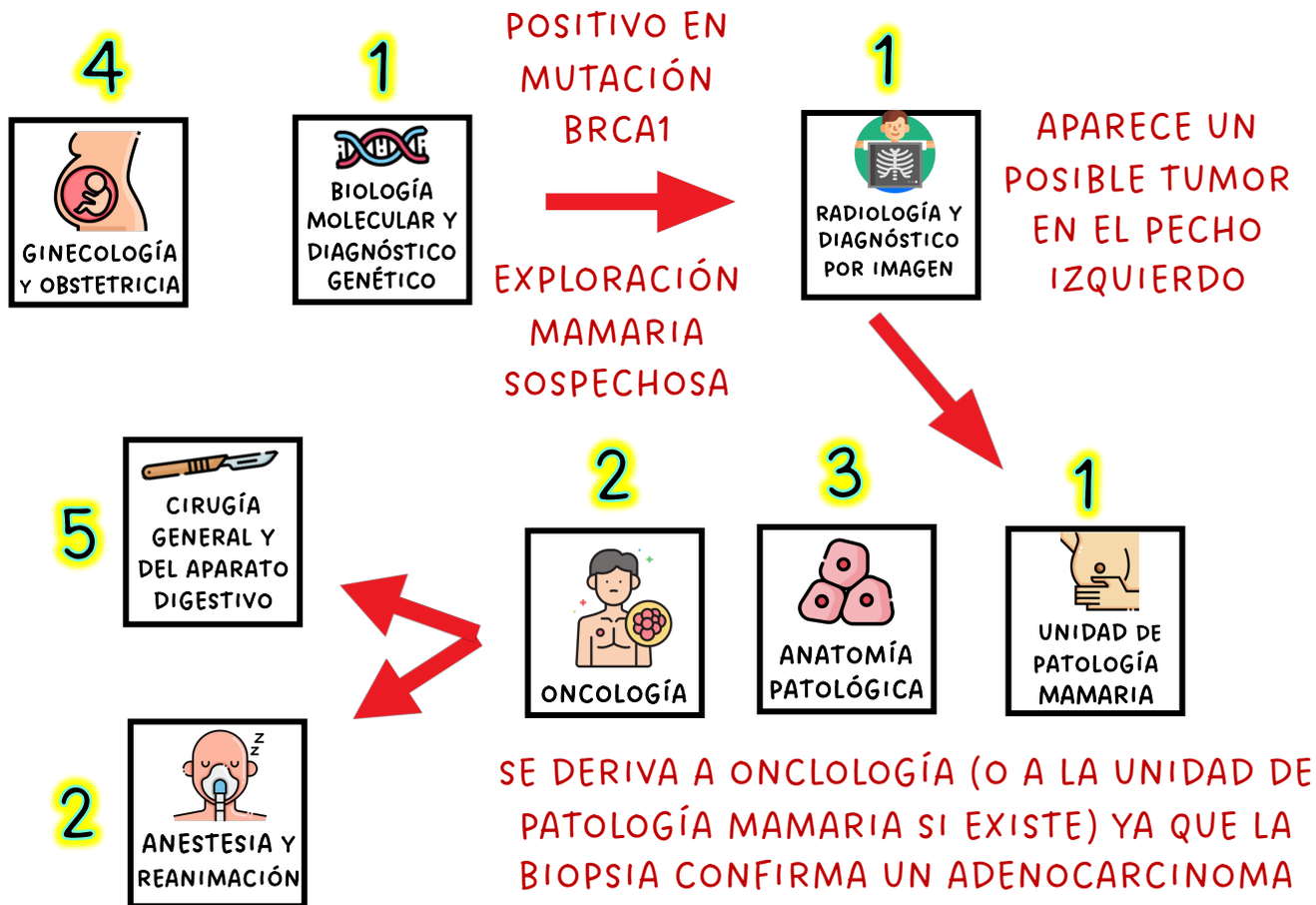
SE DERIVA A ONCOLOGÍA (O A LA UNIDAD DE PATOLOGÍA MAMARIA SI EXISTE) YA QUE LA BIOPSIA CONFIRMA UN ADENOCARCINOMA

# VUESTRO HOSPITAL A PRUEBA:

**PACIENTE # 10:** Mujer de 30 años con antecedentes familiares de cáncer de mamá quiere saber si tiene alguna mutación que la predisponga a padecerlo.



EN CIRUGÍA GENERAL SE EXTIRPA EL PEQUEÑO TUMOR DEL PECHO





**IES**

**MEDICAL CENTER**

# PUNTUACIONES POR ESPECIALIDAD

La RuBisCO  
es lo más

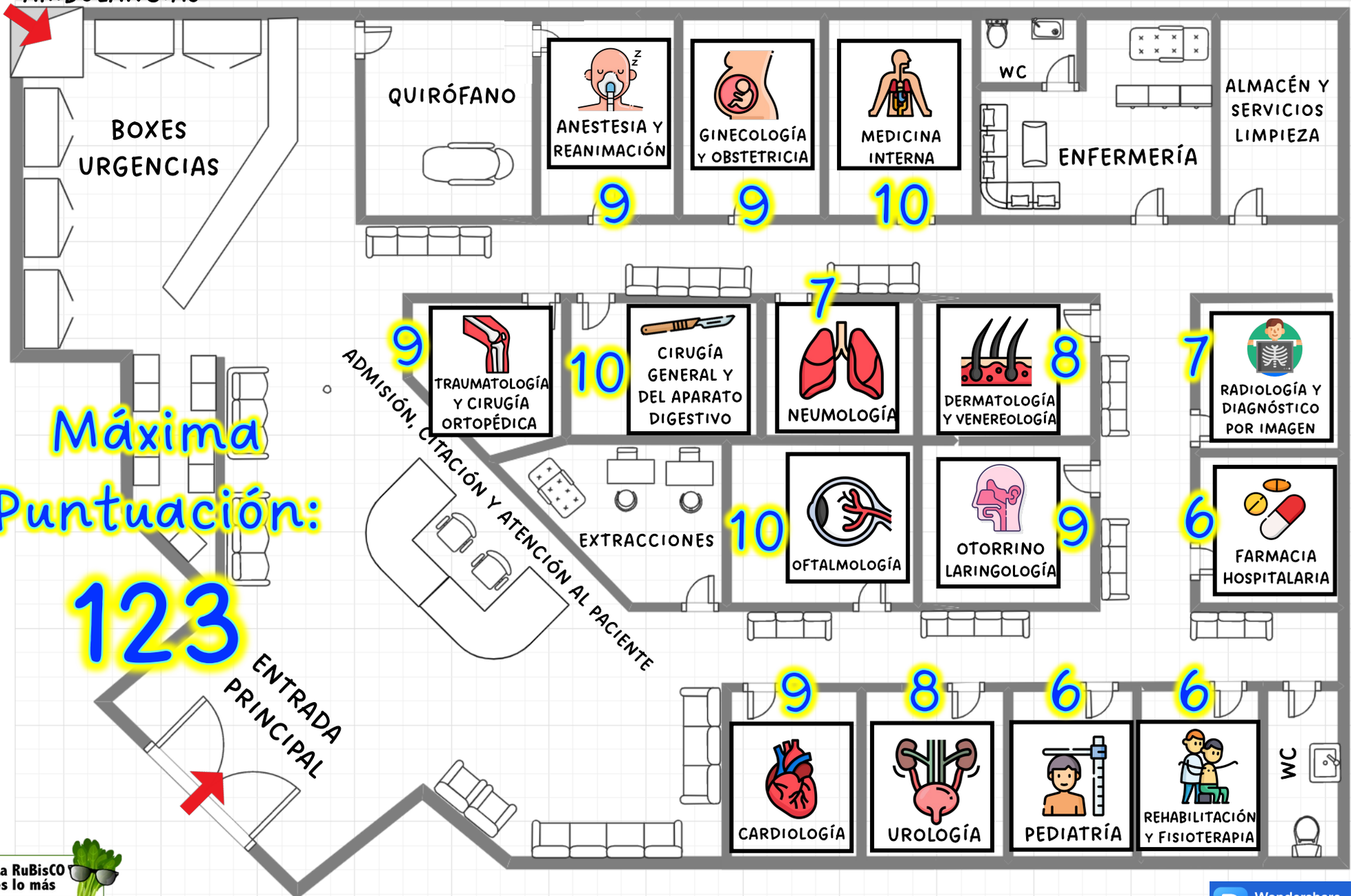




## ESPECIALIDADES HOSPITALARIAS

 4 ALERGOLOGÍA	 5 ANÁLISIS CLÍNICOS	 3 ANATOMÍA PATOLÓGICA	 9 ANESTESIA Y REANIMACIÓN	 9 CARDIOLOGÍA	 10 CIRUGÍA GENERAL Y DEL APARATO DIGESTIVO	 1 CIRUGÍA MAXILOFACIAL	 0 CIRUGÍA PLÁSTICA, ESTÉTICA Y REPARADORA	
 0 CIRUGÍA TORÁCICA	 2 CIRUGÍA VASCULAR Y ANGIOLOGÍA	 8 DERMATOLOGÍA Y VENEREOLOGÍA	 1 BIOLOGÍA MOLECULAR Y DIAGNÓSTICO GENÉTICO	 5 ENDOCRINOLOGÍA Y NUTRICIÓN	 2 GERIATRÍA	 9 GINECOLOGÍA Y OBSTETRICIA	 5 HEMATOLOGÍA Y HEMOTERAPIA	
 6 FARMACIA HOSPITALARIA	 0 MEDICINA DEPORTIVA	 10 MEDICINA INTERNA	 0 MEDICINA LEGAL Y FORENSE	 3 MEDICINA PREVENTIVA Y SALUD PÚBLICA	 1 MICROBIOLOGÍA Y PARASITOLOGÍA	 3 NEFROLOGÍA	 7 NEUMOLOGÍA	 5 NEUROLOGÍA
 0 NEUROCIRUGÍA	 0 ODONTOLOGÍA	 10 OFTALMOLOGÍA	 5 ONCOLOGÍA	 1 ONCOLOGÍA RADIOTERÁPICA	 9 OTORRINO LARINGOLOGÍA	 6 PEDIATRÍA	 0 PODOLOGÍA	 1 PREVENCIÓN RIESGOS LABORALES
 1 PSICOLOGÍA CLÍNICA	 4 PSIQUIATRÍA SALUD MENTAL	 7 RADIOLOGÍA Y DIAGNÓSTICO POR IMAGEN	 6 REHABILITACIÓN Y FISIOTERAPIA	 4 REUMATOLOGÍA E INMUNOLOGÍA	 9 TRAUMATOLOGÍA Y CIRUGÍA ORTOPÉDICA	 3 U.C.I.	 0 U.C.I. PEDIÁTRICA Y NEONATOS	 0 UNIDAD DE GRANDES QUEMADOS
 0 UNIDAD DE IDENTIDAD DE GÉNERO	 0 UNIDAD DE ENFERMEDADES INFECCIOSAS	 0 UNIDAD DE ENFERMEDADES RARAS	 0 UNIDAD DE ENFERMEDADES TROPICALES	 1 UNIDAD DE PATOLOGÍA MAMARIA	 0 UNIDAD DE REPRODUCCIÓN ASISTIDA	 0 UNIDAD DE TRASPLANTES	 0 UNIDAD DE TRASTORNOS DE LA CONDUCTA ALIMENTARIA	 8 UROLOGÍA

AMBULANCIAS



Máxima  
Puntuación:  
**123**