

PARECENTESIS

EXPLICAR PROCED- IMIENTO AL PACIENTE	OBTENER CONSENTIMIENTO INFORMADO
PEDIR IMPLEM- ENTOS NECESARIOS	CAMPO DE OJO ESTERIL, GAUSE, JERINGA, 18 GA ANGIOCATH, TUBOS PARA RECOLECCION, BOLSA DE IV, LLAVE DE TRES VIAS, JERINGA CON AGUJA
POSICIONAR AL PACIENTE	POSICION DECUBITO SUPINO O DECUBITO LATERAL IZQUIERDO. HACER UNA MARCA DONDE SE HARA EL PROCEDEMIENTO (SE HACE UNA LINEA ENTRE EL OMBLIGO Y LA ESPINA ILIACAANTEROSUPERIOR IZQUIERDA. ESTA LINEA SE DIVIDE EN 3 Y SE MARCA EL 1/3 SUPERIOR)
ESTERI- LAZAR	ESTO ES UN PROCEDIMIENTO ESTERIL POR LO CUAL TODOS LOS IMPLEMENTOS Y LA ZONA DEBE SER ESTERIL. SE DEBE LIMPIAR LA PIEL DEL PACIENTE CON SOLUCION ANTISEPTICA (IODINE) IN A CLOCKWISE MOTION.
ANESTESIAR	USAR LIDOCAINA 1% O 2% SIN EPINEFRINA. ASEGURAR DE ASPIRAR ANTES DE APLICAR LIDOCAINA. ENTRAR A 45 GRADOS. ANESTESIAR TODO LA CIRCUMFERENCIA DE DONDE SE HARA EL PROCEDIMIENTO Y DEJAR UNA "-BURBUJA" DE LIDOCIANA
HACER EL PROCED- IMIENTO	INTRODUCIR EL ANGIOCATH EN EL PUNTO DONDE SE HIZO LA MARCA, RETIRAR LA AGUJA ASEGURANDO DE QUE LA PORCION PLASTICA QUEDE INSERTADA. APRETAR EL BOTON BLANCO DEL ANGIOCATH PARA RETRAER LA AGUJA. PONER LLAVE DE 3 VIAS. SI SE REQUIERE MUESTRAS USAR JERINGA PARA TOMARLAS SI NO PONER CATHETER Y BOLSA IV PARA RECOLECTAR LIQUIDOS
CUIDADOS POSTER- IORES	PARA ASEGURAR QUE SE HAYA DRENADO TODO EL LIQUIDO ASCITICO, PEDIRLE AL PACIENTE QUE SE ACUESTE EN DECUBITO LATERAL IZQUIERDO (POR LA GRAVEDAD CUALQUIER LIQUIDO CAERIA). SE DEBE REMOVER EL DRENAJE CUANDO SE TERMINE EL PROCEDEMIENTO PARA EVITAR INFECCIONES (SOLO SE DEJA EL DRENAJE EN PACIENTES FIN DE VIDA)

NO EXISTEN CONTRAINDICACIONES ABSOLUTAS

PICD

PARACENTESIS-INDUCED CIRCULATORY DYSFUNCTION O PCID

AL REMOVER MAS DE 5.8L (5L SI ES RESTRICTIVO) DE LIQUIDO ASCITICO, SE PRESENTA HIPONATREMIA, DISFUNCION RENAL, UNA ACUMULACION DE ASCITIS ACELERADA, Y MENORES POSIBILIDADES DE SOBREVIVENCIA.

PARA EVITAR ESTO SE DEBE MEDIR CUANTO LIQUIDO ASCITICO SE ESTA DRENANDO

AL DRENAR MAS DE 5.8 SE DEBE EMPEZAR A RESTITUIR LIQUIDOS ALTOS EN ALBUMINA MAS QUE TODO

link text



By **gabs0413**
cheatography.com/gabs0413/

Not published yet.
Last updated 19th August, 2022.
Page 1 of 5.

Sponsored by **ApolloPad.com**
Everyone has a novel in them. Finish
Yours!
<https://apollopad.com>

LLAVE DE 3 VIAS

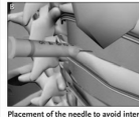


TORACOCENTESIS

EXPLICAR PROCED- IMIENTO AL PACIENTE	OBTENER CONSENTIMIENTO INFORMADO
PEDIR IMPLEM- ENTOS NECESARIOS	CAMPO DE OJO ESTERIL, GAUSE, JERINGA, 18 GA ANGIOCATH, TUBOS PARA RECOLECCION, BOLSA DE IV, LLAVE DE TRES VIAS, JERINGA CON AGUJA
POSICIONAR AL PACIENTE	PACIENTE SENTADO E LIGERAMENTE INCLINADO HACIA ADELANTE CON LOS BRAZOS APOYADOS. SE PUEDE HACER EN DECUBITO SUPINO LATERAL. SE DEBE INTENTAR AUMENTAR EL ESPACIO INTERCOASTAL. HACER UNA MARCA EN LA LINEA MEDIO ESCAPULAR 1-2 ESPACIOS INTERCOASTALES ABAJO DE LA EFUSION, PERO NO SE DEBE PASAR LA COSTILLA 9 (GENERALMENTE ALREDEDOR DE LA COSTILLA 7). ASEGURAR DE QUE EL PROCEDIMIENTO SE VA A HACER SOBRE EL BORDE SUPERIOR DE LA COSTILLA
ESTERI- LAZAR	ESTO ES UN PROCEDIMIENTO ESTERIL POR LO CUAL TODOS LOS IMPLEMENTOS Y LA ZONA DEBE SER ESTERIL. SE DEBE LIMPIAR LA PIEL DEL PACIENTE CON SOLUCION ANTISEPTICA (IODINE) IN A CLOCKWISE MOTION.
ANESTESIAR	USAR LIDOCAINA 1% O 2% SIN EPINEFRINA. ASEGURAR DE ASPIRAR ANTES DE APLICAR LIDOCAINA. ENTRAR A 45 GRADOS. ANESTESIAR TODO LA CIRCUMFERENCIA DE DONDE SE HARA EL PROCEDIMIENTO Y DEJAR UNA "BURBUJA" DE LIDOCIANA
HACER EL PROCED- IMIENTO	INTRODUCIR EL ANGIOCATH EN EL PUNTO DONDE SE HIZO LA MARCA, RETIRAR LA AGUJA ASEGURANDO DE QUE LA PORCION PLASTICA QUEDE INSERTADA. APRETAR EL BOTON BLANCO DEL ANGIOCATH PARA RETRAER LA AGUJA. PONER LLAVE DE 3 VIAS. SI SE REQUIERE MUESTRAS USAR JERINGA PARA TOMARLAS SI NO PONER CATHETER Y BOLSA IV PARA RECOLECTAR LIQUIDOS

NO EXISTEN CONTRAINDICACIONES ABSOLUTAS

PAQUETE VASCULONERVIOSO



NUNCA HACER UNA TORACOCENTESIS EN EL BORDE INFERIOR DE LAS COSTILLAS

LIDOCAINA DOSIS

DOSIS MAXIMA	4.5 MG/KG	2 MG/LB
DOSIS RECOMENDADA	NO EXCEDER 300 MG	

link text

STOP THE BLEED

STOP THE BLEED

No matter how rapid the arrival of professional emergency responders, bystanders will always be first on the scene. A person who is bleeding can die from blood loss within five minutes, so it's important to quickly stop the blood loss.

Remember to be aware of your surroundings and move yourself and the injured person to safety, if necessary.
Call 911.

Bystanders can take simple steps to keep the injured alive until appropriate medical care is available. Here are three actions that you can take to help save a life:

- 1. Apply Pressure with Hands**
EXPOSE to find where the bleeding is coming from and apply **FIRM, STEADY PRESSURE** to the bleeding site with both hands if possible.
- 2. Apply Dressing and Press**
EXPOSE to find where the bleeding is coming from and apply **FIRM, STEADY PRESSURE** to the bleeding site with bandages or clothing.
- 3. Apply Tourniquet(s)**
If the bleeding doesn't stop, place a tourniquet 2-3 inches closer to the torso from the bleeding. The tourniquet may be applied and secured over clothing.
If the bleeding still doesn't stop, place a second tourniquet closer to the torso from first tourniquet.
PULL the strap through the buckle, **TWIST** the rod lightly, **CLIP** and **SECURE** the rod with the clasp or the Velcro strap.

The Stop the Bleed campaign was created by the U.S. Department of Homeland Security, Office of Health Affairs. The Stop the Bleed campaign is a national effort to reduce the number of deaths and injuries caused by uncontrolled bleeding. The Stop the Bleed campaign is a national effort to reduce the number of deaths and injuries caused by uncontrolled bleeding. The Stop the Bleed campaign is a national effort to reduce the number of deaths and injuries caused by uncontrolled bleeding.

Department of Homeland Security
Office of Health Affairs

TAPONAMIENTO NASAL

TAPONAMIENTO INICIAL	SONARSE LA NARIZ PARA REMOVER COAGULOS, EXPECTORAR SNAGRE DE LA LARINGE PARA ASEGURAR VIA AEREA, APRETAR EL ALA HACIA EL SEPTO Y SOSTENERLO POR 10 MIN, COMPRESA FRIA EN PUENTE NASAL, ANSIOLITICOS, SPRAY CON OXIMETAZOLINA
EXAMEN FISICO	USAR ESPECULOS NASALES, DESLISANDO POR EL SUELO PARA IDENTIFICAR SI EL SANGRADO ES ANTERIOR O POSTERIOR
CAUTERIZACION (QUIMICA O ELECTRICA)	BARRAS DE NITRATO O CAUTERIZADOR ELECTTRICO NO MAS DE 10 MINUTOS
EMPAQUETAMIENTO: MEROCEL(T-AMPONES NASALES)ASAL	SE CUBRE EL TAMPON CON BACITRACINA Y SE DA ANESTESIA. METER EL TAMPON RESBALANDOLO POR EL SUELO DE LA CAVIDAD NASAL HASTA QUE SE ENCUENTRE RESISTENCIA. SE PUDE DEJAR 24-48HORAS MAXIMO 78 HORAS. PARA REMOVER SE EXPANDE EL TAMPON CON SOLUCION SALINA PARA EVITAR TRAUMA



TAPONAMIENTO NASAL (cont)

EMPAQUETA- MIENTO: GASA SE DA ANESTESIA. METER LA GASA EN FORMA DE ACORDEON EMPEZANDO POR EL PISO DE LA CAVIDAD NASAL. USAR TODA LA GASA NECESARIA HASTA QUE ESTE LLENA LA CAVIDAD NASAL. ASEGURAR DE QUE LAS PUNTAS DE LA GASA QUEDEN POR FUERA PARA REMOVER LA GASA. SE PUDE DEJAR 24-48HORAS MAXIMO 78 HORAS.

LAVADO DE OIDOS

SIENTE AL PACIENTE Y PONGALE UNA TOALLA EN EL CUELLO

LAVESE LAS MANOS Y PONGASE GUANTES LIMPIOS

REALICE LA OTOSCOPIA

COMPRUEBE LA TEMPERATURA DEL AGUA

CARGUE LA JERINGA OTOLOGICA CON AGUA SIN DEJAR AIRE

PIDA AL USUARIO QUE SUJETE LA RIÑONERA A NIVEL DEL HOMBRO PARA RECOGER EL AGUA DEL LAVADO Y EL CERUMEN EXTRAIDO

TRACCIONE EL PABELLON AURICULAR HACIA ATRAS Y ARRIBA

DIRIJA EL CONO DE LA JERINGA HACIA LA PARED POSTERO-SUPERIOR DEL CONDUCTO AUDITIVO

SOLICITE AL PACIENTE QUE INCLINE Y SACUDA LA CABEZA HACIA EL LADO DEL PROCEDIMIENTO PARA SACAR LOS RESTOS DE AGUA Y CERUMEN

REALICE LA OTOSCOPIA PARA VERIFICAR LA INTEGRIDAD DE LAS ESTRUCTURAS

INFORME AL PACIENTE SOBRE CUIDADOS POSTERIORES Y SIGNOS DE ALARMA

CONTRAINDICACIONES: OTITIS MEDIA Y EXTERNA, DOLOR DURANTE LA ENTRADA DE AGUA O DURANTE LA REALIZACION DEL EXAMEN FISICO, SOSPECHA DE PERFORACION TIMPANICA, HERIDAS RECIENTES DE TIMPANO Y CONDUCTO AUDITIVO EXTERNO, OTORREA EN LOS ULTIMOS 3 MESES, HISTORIA DE OTITIS CRONICA Y SUPURADA, CIRUGIA DE OIDO (MIRINGOTOMIA), FISURA PALATINA O PALADAR HENDIDA

OTROS PROCEDIMIENTOS EN OIDOS

CUERPO EXTRAÑO RETIRAR CON PINZAS OTOLOGICAS. SI ES DEMASIADO PEQUEÑO NO INTENTAR REMOVER Y MANDAR A OTORRINO

INSECTO HECHAR GOTAS DE GLICERINA PARA INCAPACITAR, MATAR, Y FIJAR EL INSECTO. SI ES SUFICIENTEMENTE GRANDE PARA RETIRAR SIN DESPEDAZAR, RETIRAR EL INSECTO, SI NO REFERIR A OTORRINO

EVERSION DEL PARPADO SUPERIOR

REALICE LAVADO DE MANOS Y PONGASE GUANTES LIMPIOS

UBIQUESE DEL LADO DEL OJO AFECTADO O DETRAS DE PACIENTE

ENTREABRA EL OJO AFECTADO CON LOS DEDOS INDICE Y PULGAR DE LA MANO NO DOMINANTE PARA OBSERVAR EL CUERPO EXTRAÑO

SOLICITE AL PACIENTE QUE MUEVA EL OJO HACIA ABAJO

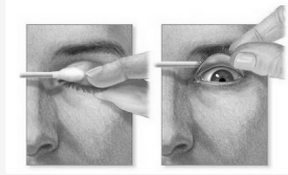
CON LOS DEDOS INDICE Y PULGAR SUJETE LAS PESTAÑAS DEL PARPADO Y TIRE HACIA ABAJO

CON LA OTRA MANO TOME UN HISOPO Y UBIQUELE SOBRE LA MITAD DEL PARPADO

LEVANTANDO EL PARPADO SOBRE EL HISOPO DE MANERA QUE SE EVIERTE DICHO PARPADO Y SE DEJA DESCUBIERTO EL FONDO DE SACO



EVERSION DEL PARPADO SUPERIOR



LAVADO DE OJOS

LAVE LAS MANOS Y PONGASE GUANTES

SOLICITE AL PACIENTE QUE MIRE HACIA ARRIBA

CON SU DEDO PULGAR TIRE HACIA ABAJO EL PARPADO INFERIOR Y LOCALIZE EL CUERPO EXTRAÑO

CARGUE LA JERINGA CON AGUA ESTERIL O SOLUCION SALINA

IRRIGUE EL OJO UTILIZANDO LA JERINGA, HACIENDO DE MODO QUE LA SOLUCION FLUYA CON UNIFORMIDAD, DESDE EL LAGRIMAL A SU ZONA EXTERNA

SOLICITE AL PACIENTE QUE CIERRE EL OJO DE FORMA PERIODICA DURANTE LA IRRIGACION

VERIFIQUE LA SALIDA DEL CUERPO EXTRAÑO CON EL OFTALMOSCOPIO

SI LA IRRIGACION NO DIO RESULTADO Y EL CUERPO EXTRAÑO ES MOVIL, INTENTAR RETIRAR CON UN HISOPO ESTERIL HUMEDO

SI NO SE PUEDE RETIRAR EL CUERPO EXTRAÑO O EN CASO DE CUERPO EXTRAÑO INTRAOCULAR O HERIDA PERFORANTE:
TAPE EL OJO CON UN APOSITO ESTERIL Y REMETIR A OFTALMOLOGIA

C

By **gabs0413**
cheatography.com/gabs0413/

Not published yet.
Last updated 19th August, 2022.
Page 5 of 5.

Sponsored by **ApolloPad.com**
Everyone has a novel in them. Finish
Yours!
<https://apollopad.com>