



INSTITUTO DE EDUCACIÓN SUPERIOR PARTICULAR “SANTIAGO RAMON Y CAJAL-IDEMA”

TAREA TRABAJO DE INVESTIGACIÓN

CURSO: ENFERMEDADES SU TRATAMIENTO FARMACOLÓGICO II

ESPECIALIDAD: FARMACIA

SEMESTRE : IV

ESTUDIANTE: PONCEANO ZEA MAMANI

PEDREGAL- MAJES- CAYLLOMA –AREQUIPA

2023.

INDICE

INTRODUCCIÓN	3
1.- VÁRICES, CUADRO.....	4
2.- CÁNCER CUELLO ÚTERINO:	6
3.- DIFERENCIA ENTRE HIPERTIROIDISMO E HIPOTIROIDISMO.....	8
4.- CUADRO DE ENFERMEDAD DE ALERGIA	11
4.- ALERGIAS:	11
5.-SINUSITIS.....	12
CONCLUSIONES.....	15
BIBLIOGRAFIA	16

INTRODUCCIÓN

Según la O.M.S., la VÁRICES, es la dilatación de las venas con frecuencia son tortuosas, las venas están enfermas debido a una pérdida de la elasticidad de sus paredes, se debilita y aumenta su diámetro, aparece generalmente en las piernas u en otros órganos.

Hay distintos tratamientos explicaremos las siguientes; 1.- quirúrgico, suprime la red venosa superficial extirpándolo no es la mejor alternativa deja cicatrices. 2.- Microcirugía, consiste en realizar mini-incisiones, la recuperación es más rápida estéticamente supera a la cirugía tradicional la incisiones son imperceptibles, 3.- Escleroterapia con líquido, vena grado 1(araña vascular), se inyecta el medicamento esclerótico líquido con un anestésico local, el conveniente es que puede aparecer pigmentaciones. 5.- Escleroterapia con espuma es el más eficaz para eliminar la varices de forma definitiva, es apta para todo tipo, la sustancia inyectada en la vena no se mezcla con la sangre, su efecto daña el endotelio del vaso enfermo, no hay necesidad de pasar por el quirófano, se realiza de forma ambulatoria sin anestesia ni reposo, el paciente se reincorpora a su vida normal o trabajo, solo debe usar después de cada sesión una media elástica como medio de prevención para continuar su vida cotidiana.

6.- Láser superficial y endovascular, consiste en realizar pequeñas ráfagas de luz no está indicado para todo tipo, su costo es elevado y finalmente tenemos la técnica 7.- Crioescclerosis se trata con ayuda del frío no está indicada para todo tipo de varices.

El cáncer al Cuello Uterino (tumor maligno del Cérvix), que se puede presentar en la parte inferior del útero (matriz) y desemboca en la parte superior de la vagina se diagnostica mediante la prueba de Papanicolaou y se previene contra la vacuna el VPH. Se presenta con frecuencia en personas mayores de 30 años infección causada por el virus de Papiloma humano. Es el tercer cáncer genital entre las mujeres jóvenes.

La diferencia entre Hipotiroidismo y Hipertiroidismo es la alteración del Tiroides. En el caso del Hipotiroidismo el Tiroides no produce suficiente hormona, y el Hipertiroidismo cuando la glándula produce más hormona Tiroidea de lo necesario (exceso)

La alergia es la afección en la el sistema inmunológico reacciona de forma anormal frente a una sustancia extraña, consiste en la percepción de nuestro organismo como nocivo de una sustancia que no lo es (alérgeno) este contacto pone en marcha una respuesta inmunológico exagerando que se manifiesta en diversos órganos del cuerpo. Los tipos más comunes son, Farmacológico (ante medicamentos), Alimentos (tras haber ingerido), Dermatitis de contacto(sarpullido de la piel al contacto con una sustancia determinada por ejemplo látex(a ciertas proteínas que se encuentran en el caucho natural), Asma(exposición a un sistema), Rinitis(provoca ojos llorosos, comezón, estornudos, otros similares, Alergia en Animales (anormal ante las proteínas en las células de la piel, saliva, orina)

Sinuitis, Infección e Inflamación de la membrana mucosa que reviste la nariz y los senos paranasales (hinchazón del tejido mucoso), ocurre cuando se acumula líquido en los senos paranasales), permite que se multiplique los microbios en su mayoría son causados por virus, pero también en algunos casos por bacterias. Afección caracterizada por la inflamación de las cavidades, es aguda puede ser ocasionada por resfrío o alergias se alivia con analgésicos y cuando es crónica se trata con antibióticos dura hasta 8 semanas es ocasionado por infección.

1.- VÁRICES, CUADRO

CONCEPTO	CAUSAS	SÍNTOMAS	TRATAMIENTO
<p>Según la O.M.S. Son dilataciones de las venas que con frecuencia son tortuosas.</p> <p>Patología vascular, insuficiencia venosa crónica, cuadro clínico ocasionado por la dificultad del retorno venoso de las extremidades inferiores hacia el corazón dando lugar a la dilatación, alargamiento y tortuosidad de las venas superficiales.</p>	<p>Se producen debido a la insuficiencia venosa, falla en las paredes y las válvulas de las venas, por la incapacidad de las venas de las piernas para ejercer su función de retorno hacia el corazón. Las piernas pierden su elasticidad.</p> <p>También se relacionan con antecedentes familiares, falta de actividad física, obesidad, fumar y sufrir enfermedades relacionadas con la sangre.</p>	<p>. Dolor y cansancio en las piernas y pies.</p> <p>.Calambre nocturnos musculares, picazón o sensación de rasquiña, hematomas, piernas inflamadas</p> <p>.Una o más venas abultadas y azuladas</p> <p>.Cambios en el color de la piel alrededor de la vena.</p>	<p>Consiste en el Cuidado personal.</p> <p>.Dispositivos, vendaje elástico y medias de comprensión.</p> <p>.Ejercicio físico y adelgazamiento.</p> <p>Médico, terapia láser, Escleroterapia, Ablación radio frecuencia , flebectomía ambulatoria</p> <p>.Cirugía, extirpación, Extracción quirúrgica de las venas agrandadas y retorcidas(várices) sacando del cuerpo con pequeños cortes</p>

TRATAMIENTO FARMACOLÓGICO

TRATAMIENTO FARMACOLÓGICO VÁRICES	DOSIS	POSOLOGIA	RECOMENDACIÓN	
.)Varidíol Duración máxima de 2 a 3 meses	2 comprimidos al día, repartidos, en dos tomas, un comprimido al medio día y otro por la noche, con las comidas.	Adultos		
.)Daflon 500 mg Medicamento venotónico aumenta tono de	.Dos comprimidos al día, repartidos en	Adultos insuficiencia venosa leve de	.No tome Daflon si es alérgico, durante	. Alivia hemorroides dolor e

<p>venas resistencia de capilares</p> <p>.)VENOTURON Medicamento grupo venotónico (1 g solución oral)</p> <p>.)Ecsaven Forte Producto natural Mejora los síntomas de la insuficiencia venosa en las piernas y reduce la inflamación.</p>	<p>dos tomas, un comprimido al medio día y otro por la noche, con las comidas. Tomar dos semanas.</p> <p>.)Ingerir por la mañana, después del desayuno.(1 sobre diario)</p> <p>.)Una cápsula blanda dos veces al día Compuesto de castaño fosfolípido</p>	<p>las extremidades inferiores</p> <p>.) Para adultos alivio de insuficiencia venosa leve de las extremidades inferiores, dolor, sensación de pesadez, picor, hinchazón .)Adultos, no es para niños ni adolescentes menores de 18 años</p>	<p>embarazo y lactancia -No tome dosis doble si se olvida de tomar.</p> <p>.) tomar dos semanas, puede continuar si no hay alivio hasta 2 o 3 meses con la misma dosis en los meses de calor</p> <p>.) evitar durante el embarazo y lactancia</p>	<p>inflamación zona del ano.</p> <p>.)Presentación 30 sobre/ 1 g solución oral.</p>
---	--	--	---	---

2.- CÁNCER CUELLO ÚTERINO:

<p>CÁNCER DE CUELLO UTERINO(cérvix o cervico-uterino-tumor cérvix) CONCEPTO: Enfermedad causada por la formación de células malignas (cancerosas) en los tejidos de la parte inferior del útero que se conecta a la vagina. El cuello uterino es la porción final, inferior y estrecha del útero(matriz) que conecta el útero con la vagina(canal del parto) .se presenta en personas mayores de 30 años de edad, es una infección duradera por ciertos tipos de virus del papiloma humano (VPH) se puede transmitir de persona a persona durante las relaciones sexuales. En el Perú constituye la principal causa de muerte de cáncer entre las mujeres. La tasa estimada de incidencia es 48 % y la muerte es de 25%. Su prevención incluye además la prueba de Papanicolau . La inspección visual con ácido acético como método de tamizaje y la crioterapia como tratamiento.</p>	<p>CAUSAS: .Progresión de infección por VPH. .Tabaquismo .Uso de hormonas orales .Inicio de la vida sexual sin protección en la adolescencia. . Deficiencias nutricionales y del sistema inmune. .Infecciones de transmisión sexual concomitantes como herpes y chamydia. .Número elevado de embarazos.</p>	<p>SINTOMAS: .Sangrado vaginal fuera del ciclo menstrual. Después de las relaciones sexuales. Menopausia .Flujo vaginal acuoso, con sangre abundante, sanguinolenta, olor fétido. .Dolor pélvico(tener relaciones sexuales), espalda, piernas -Hinchazón en las piernas -Dificultad para orinar</p>
---	--	---

TRATAMIENTO FARMACOLÓGICO

<p>TRATAMIENTO FARMACOLÓGICO CÁNCER DE CUELLO ÚTERINO</p> <p>.Los tipos de terapia sistémicas que se usan para el cáncer de cuello uterino incluyen los siguientes:</p> <p>.)Quimioterapia. Es el uso de fármacos para destruir las células cancerosas, generalmente el evitar que las células cancerosas crezcan, se dividan y produzcan más células.</p> <p>-Terapia dirigida, se usan medicamentos que bloquean la acción de las enzimas específicas, proteínas, otras moléculas que participan en la multiplicación y diseminación de células cancerosas.</p>	<p>DOSIS</p> <p>1.-</p> <p>1.Cisplatino:Administración Intravenosa</p> <p>-Combinado con radio terapia dosis habitual de 40 mg/m² semanales durante 6 semanas</p> <p>2.-Carboplatino, clase de compuesto que tiene platino su acción consiste en detener o disminuir la velocidad del crecimiento de las células del cáncer. 10 mg/ ml concentrado solución para perfusión.</p> <p>3.-Gemcitabina, se usa para el tratamiento de distintos tipos de cáncer, retarda o detiene el crecimiento de las células del cáncer.</p> <p>PRESENTACIÓN, en polvo para mezclarse en líquido.</p> <p>4.-Ifosfamida, se usa 1,200-1800 mg/ m² durante 3-5 días, cada 3-4 semanas 5g/m² dosis única cada 3-4 semanas se administra por vía intravenosa.</p> <p>5.-Irinotecán, Dosis recomendado 180 mg/ m² administrar en perfusión intravenosa cada 2 semanas durante un período de 30 a 90 minutos, seguido de perfusión con ácido fólico y 5- fluorouracilo.</p> <p>6.-Paclitaxel, Se usa 175 mg/ m² administrar durante un período de 3 horas,seguido de 80 mg/ m² de cisplatino con un intervalo de 3 semanas entre ciclos.</p>	<p>POSOLOGIA</p> <p>-formas de tratamiento</p> <p>-Cirugía</p> <p>-Radioterapia</p> <p>.Quimioterapia(fármacos)</p> <p>-Terapia dirigida con medicamentos.</p> <p>-Inmunoterapia</p> <p>-Ensayos clínicos</p> <p>-Pruebas de seguimiento.</p> <p>2.-Carboplatino, recomendado en pacientes adultos no tratados previamente normal 400 mg/ M² EN DOSIS IV en tiempo corto de 15 a 60 minutos.</p> <p>5.-Irinotecán adultos: 125 mg/m² en 90 minutos una vez a la semana.Presentación solución inyectable 20 mg/ml.</p>	<p>RECOMENDACIÓN</p> <p>.Medicamentos de Quimioterapia son los siguientes :</p> <p>Aplicar solo o combinados</p> <p>-Cisplatino</p> <p>-Carboplatino</p> <p>-Gemcitabina</p> <p>Ifosfamida</p> <p>-Irinotecán</p> <p>-Topotecán</p> <p>-Vinorelbina.</p> <p>-paclitaxel-taxol</p> <p>-</p> <p>1.-</p> <p>-No usar enjuagues bucales que contengan alcohol ni consumir alimentos que contengan mucha azúcar,para evitar problema tomar bastante agua después de 24 horas(Trat.cisplatino</p>
--	---	---	--

	<p>7.-Topotecán,La dosis es de 0,75 mg/m² en los días 1,2,3,por día una dosis de 50 mg/ m² día, se Presentan en cápsula, para administrar vía oral con alimento o sin ella, por lo general se toma una vez al día durante 5 días consecutivos cada 21 días.</p> <p>8.-Virorelbina,Contiene principio activo, debe tragarse entero con agua sin masticar Presentación cápsula 30 mg caja con una cápsula blanda</p>	<p>8.-Virorelbina, pacientes adultos por vía oral.</p>	
--	--	--	--

3.- DIFERENCIA ENTRE HIPERTIROIDISMO E HIPOTIROIDISMO

<p>HIPERTIROIDISMO CONCEPTO según la O.M.S. .Afección que se presenta cuando la glándula tiroides elabora más hormonas que el cuerpo necesita. Esta hormona controla la manera en que el cuerpo utiliza la energía y afectan el metabolismo corporal</p>	<p>CAUSA .transtorno autoinmunitario que se llama enfermedad de Graves, bultos benignos o inflamación de la glándula tiroidea. .Consumir demasiado yodo en los alimentos o tomar cantidades excesivas de medicamentos que contienen hormona tiroidea.</p>	<p>SINTOMA .Pérdida de peso, cansancio, latidos cardíacos rápidos, sudores, diarrea, nerviosismo, cambio repentino del humor, temblores en las manos, dificultad para dormir, debilidad en los músculos y bocio(agrandamiento de la glándula tiroidea que a veces causa hinchazón en la parte inferior del cuello.</p>
<p>HIPOTIROIDISMO CONCEPTO según O.M.S. .Cuando la glándula tiroides no produce suficiente cantidad de hormona T4, causando que la glándula pituitaria, el hipotálamo o la tiroides misma no funciona bien.</p>	<p>CAUSA .Es la tiroiditis de Hashimoto que da lugar a una destrucción progresiva del Tiroides como consecuencia de fenómeno de autoinmunidad. -Sistema inmunitario acata la glándula tiroides -Infecciones virales(resfriado común u otras afecciones respiratorias) -Embarazo(tiroiditis pos parto)</p>	<p>SINTOMA .Fatiga, aumento de peso, cambios en el estado de motivación, sensibilidad al frío, sequedad de la piel, constipación, aumento de peso, estreñimiento, hinchazón de la cara,manos,pies, ronquedad de la voz, palidez, dificultad para tragar, disminución de la memoria, y enlentecimiento del lenguaje, adelgazamiento y caída del cabello, somnolencia, hipertensión,alteraciones menstruales.</p>

		-trastornos del crecimiento y desarrollo físico - trastornos del desarrollo puberal. -Alteraciones neuropsiquis -Alteraciones digestivas y nutricionales. -Alteraciones cardiorrespiratorias -
--	--	---

TRATAMIENTO FARMACOLÓGICO

TRATAMIENTO FARMACOLÓGICO HIPERTIROIDISMO	DOSIS	POSOLOGÍA	RECOMENDACIÓN
Medicamentos X1) Metimazol X2) Carbimazol X3) Propiltiouracilo	. De 10 a 20 mg al día tratar al paciente por un lapso no mayor a 6 meses. .De inicio de 20 a 60 mg al día .inhibe la formación de hormonas tiroides conseguirá mejorar los síntomas	. Adultos	

TRATAMIENTO FARMACOLÓGICO

TRATAMIENTO FARMACOLÓGICO	DOSIS	POSOLOGIA	RECOMENDACIÓN
<p>HIPOTIROIDISMO</p> <p>X1)LEVOTIROXINA(Eutirox)</p> <p>Medicamento hormona tiroidea, uso en cirugía, terapia de yodo radioactivo, para suprimir la secreción de tirotrópina(TSH)</p> <p>2. Uso de Eutirox</p>	<p>.1.-Levotiroxina, adultos óptimo puede oscilar entre 1,6 y 1,8 ug/kg/día, esta dosis suele ser más baja en los ancianos 0,5 ug /día y 1,7 y más alta en los niños.</p> <p>Tomar 60 minutos antes de comenzar el desayuno.</p> <p>2.-Eutirox 100 microgramos comprimido.</p> <p>-para tratar bocio benigno paciente con función tiroidea normal</p> <p>Dosis 75-200 microgramos.</p> <p>Vía oral una sola dosis al día con el estómago vacío durante la mañana, media hora antes del desayuno.</p>	<p>Adultos, ancianos. Niños.</p> <p>Para diagnosticar se realiza análisis de sangre.</p> <p>Administración correcta con el estómago vacío y a la misma hora todos los días.</p> <p>.2.- Eutirox Prevenir bocio después de cirugía 75-200 microgramos.</p> <p>.Para sustituir hormona natural, cuando glándula no produce en cantidad suficiente 25-50 microgramos</p> <p>.Dosis inicial y mantenimiento 100-200 microgramos</p> <p>.Para detener crecimiento de tumores en pacientes con cáncer tiroides 150-300 microgramos</p> <p>.Para equilibrar nivel de hormona tiroides sobreproducción 50-100 microgramos.</p> <p>.Para probar la función tiroidea 200 microgramos (2 comprimidos antes de la prueba.</p>	<p>-No tomar productos con hierro, antiácidos que contengan aluminio, magnesio carbonato de calcio, simeticona entre otros.</p> <p>-Prevención, controlar el nivel de yodo en nuestra dieta alimentaria y adecuarlo a la cantidad recomendada</p>

4.- CUADRO DE ENFERMEDAD DE ALERGIA

CONCEPTO DE ALERGIA	CAUSA	SINTOMA	TRATAMIENTO CON FÁRMACOS
<p>Según la O.M.S. .Es una reacción exagerada frente a la exposición a sustancias extrañas al organismo. .Es una respuesta inmunitaria a sustancias que no son dañinas Se estima que casi 400 millones de personas padecen rinitis alérgica. Las enfermedades alérgicas afectan a un 33% de la población, siendo esta la más común. Su importancia</p>	<p>.Los más frecuentes son: .Alérgenos aéreos, polen, caspa de mascotas, ácaros del polvo, y el moho .Ciertos alimentos, maní fruto secos,soya,pescado,trigo. leche,mariscos,huevos. .Picadura de insectos, abeja, avispa. .Medicamentos, penicilina , antibióticos . Latex o otras sustancias, causan reacciones alérgicas en la piel.</p>	<p>. Congestión nasal .Picazón en garganta y nariz, producción de moco, tos, y sibilancias . Afecta las vías respiratorias, senos , fosas nasales, piel, aparato digestivo. .Ojos llorosos, hinchados(conjuntivitis) .Alergia alimentaria: Hormigueo en la boca . Hinchazón en labios, lengua, rostro, garganta</p>	<p>. Se usan medicamentos: .Antihistamínicos, píldoras, líquidos se pueden adquirir,alivian el goteo nasal,picazón o lagrimeo,hinchazón</p>

4.- ALERGIAS:

TRATAMIENTO FARMACOLÓGICO.	DOSIS	POSOLOGIA
<p>.ANTIALÉRGICOS, Antihistamínicos, por vía oral(comprimidos, líquido, jarabes o gotas, inyectable(intramuscular intravenoso), o tópico(crema, colirio. Espray nasal o en gotas óticas) 1.-LORATADINA: Antialérgico,Antihistamínicos Presentación: tableta c/ t contiene 10 mg, caja con 10 ó 20 tabletas en burbuja. Jarabe, cada 5 ml contiene 5 mg.Caja con frasco de 60 ml Solución, cada ml de la solución contiene 1 mg y</p>	<p>. LORATADINA, Comprimido, 10 mg, 1 vez al día, jarabe , 10 ml(10mg) una vez al día. .Niños mayores de 2 años, media cucharadita(2.5 a 5 mg) una vez al día Ancianos , oral 5 mg una vez al día. Se dosifica por peso corporal superior a 30 kg.</p>	<p>.LORATADINA, Adultos,ancianos y niños mayores de 12 años, 10 mg una vez al día(comprimido) Población Pedíatrica,Niños de 2 a 6 años 2,5 mg dos veces al día. De 6 años a 12 años, 5 mg dos veces al día. .mayores de 12 años , 10 mg una vez al día.</p>

<p>vehículo cbp 1 ml. Caja con frasco de vidrio con 30 ml. Tabletas, cada tableta contiene 10 mg. Caja con 10 ó 20 tabletas Solución pediátrica, cada 100 ml de solución contiene 100 mg . .PILDORAS Y LÍQUIDOS 2.-CETIRIZINA, Presentación 10 mg comprimido con película, JARABE, 5 mg/ 5ml/ caja 60 ml. Tabletas, 10 mg/ caja 10 tabletas. .Gotas 15 ml/ 1%</p> <p>3.-AZELASTINA, aerosol nasal Presentación, Aflunol solución oft. 0,05%, spray nasal o,1%, Corifina colirio solución oft.0,055, CORIFINA SPRAY NASAL 0,15</p>	<p>2.-CETIRIZINA: Niños de 2 a 6 años 2,5 mg dos veces al día. De 6 años a 12 años 5 mg dos veces al día. .Adolescentes mayores de 12 años 10 mg una vez al día como 1 comprimido.</p> <p>ATOMIZADORES NASALES: Azelastina Líquido para rociar en la nariz, aplicar en cada orificio nasal 1 ó 2 veces al día</p>	<p>2.- CETIRIZINA: .Solución oral 2 cucharadas completas, 2 veces al día. .una gota cada 12 horas, al ojo afectado (oftálmica colirio?)</p>	<p>.Se usa para tratar los síntomas de la alergia. .Evite tomar alcohol, sedantes y los tranquilizantes aumenta la somnolencia, ten cuidado al manejar un vehículo u operar una máquina</p>
---	---	---	---

5.-SINUSITIS

<p>CONCEPTO SINUSITIS Según la O.M.S. .Inflamación de uno o más senos paranasales que ocurre habitualmente como complicación de una infección respiratoria viral de vías aéreas superiores. Importante, cuando la duración del cuadro de Sinusitis es superior a 10 días se presupone sobreinfección bacteriana.</p>	<p>SINTOMA: .Un resfriado dura más de 10 días se llama sinusitis AGUDA, cuando duran más de 3 meses es crónica, se deben a la acumulación de mucosidad en los senos paranasales, a diferencia del resfriado, la gripe da fiebre, poca congestión nasal y estornudos. .Se manifiesta síntomas más comunes:</p>	<p>CAUSA .Ocurren cuando se acumula un líquido en los senos paranasales (Cavidades de la cara), que están llenas de aire, esta acumulación de líquido permite que se multipliquen los microbios. La mayoría es causada por virus otras por bacterias. Las bacterias que causan son el STREPTOCOCCUS</p>
--	---	--

<p>Diferencia la Rinitis es una inflamación de la membrana mucosa de la nariz, mientras que la sinusitis es una inflamación de los senos y conductos nasales, así como los senos paranasales, afecta a una zona más profunda.</p>	<p>-congestión nasal -Secreción espesa y con color de la nariz. Garganta pos nasal. -Dolor de cabeza. Molestia seno nasal -Tos, fiebre pérdida de olfato -otras afecciones: -Forma anormal nariz - Infección de un diente - Lesión nasal -</p>	<p>PNEUMONIA Haemophilus Influenzae. Moraxella Catarrhalis. .Cuando están bloqueados con secreciones crece las bacterias. -Factores de Riesgo: - Resfriado anterior -Tabaquismo y exposición al humo -Sistema inmunitario débil -Problema estructural dentro de la cavidad sinusal</p>
---	--	--

TRATAMIENTO FARMACOLÓGICO

<p>TRATAMIENTO FARMACOLÓGICO DE LA SINUSITIS viral:</p> <p>-1.- Aerosol nasal de solución salina, que se rocía en la nariz varias veces al día para enjuagar los conductos nasales.</p> <p>2.-Corticoides</p> <p>3.Descongestionante medicamento antialérgico</p> <p>4.-Analgésicos de venta libre, como Acetaminofén (tylenol, otros), ibuprofeno, (advil, motrin IB), Aspirina.</p> <p>5.ANTIBIÓTICOS(tratamiento)</p>	<p>DOSIS</p> <p>Según la O.M.S. que reciba el paciente la dosis correcta durante el tiempo y el menor costo para él y para la sociedad</p>	<p>POSOLOGIA</p> <p>5.-Antibióticos</p> <p>.Sinusitis Crónica, tratamiento con antibiótico: Amoxicilina/ ácido clavulánico 875 mg, vía oral cada 12 horas 25 mg cada 12 horas en los niños.</p> <p>-Con riesgo de resistencia</p> <p>En adultos reciben durante 4 semanas y la Prednisona durante los 10 primeros días a la dosis de 20 mg 2 veces al día y los 5 días siguientes a la dosis de 20 mg una vez al día.</p> <p>Sinusitis aguda, alivio sintomático con analgésico, descongestivos nasales y lavados nasales con solución salina.</p>
---	--	--

TRATAMIENTO FARMACOLÓGICO

RECOMENDACIÓN SINUSITIS	Tratamiento SINUSITIS	Infección Sinusitis	Diagnóstico
<p>.Los descongestivos no se puede utilizar en niños menores de 2 años , se recomienda el uso de soluciones salinas estériles o agua de mar, Tampoco no pueden usar las mujeres embarazadas ni madres lactantes, pero si soluciones alcalinas.</p> <p>.Para el dolor de cabeza o facial, fiebre se recomienda usar IBUPROFENO,POR tener efecto antiinflamatorio adicional, ayuda a la descongestión, y la mucosa, para pacientes contraindicados AINE(Alergias, úlcera gastroduodenal, asmáticos) deben usar Paracetamol</p>	<p>.Usar antibióticos, si solo si los senos paranasales están infectados.</p> <p>Medicamento Antialérgico, en caso que es producida, por alergias, antihistamínicos puede reducir la inflamación.</p> <p>-Tratamiento según edad, síntoma, salud, gravedad de la afección.</p> <p>-Crónica, medicamento:</p> <p>-Antibióticos ,</p> <p>Corticoesteroides inhalados,(spray, gotas)</p> <p>-Inyecciones antialérgicas o inmunoterapia.</p> <p>-Cirugía.</p> <p>-OTROS CUIDADOS:</p> <p>-tomar líquidos, enjuague salino, compresas tibias</p> <p>COMPLICACIONES:</p> <p>-Infección cerebral</p> <p>PREVENCIÓN:</p> <p>-Usar spray alcalinos e enjuague.</p> <p>-Use humidificador en ambiente cerrado y seco.</p> <p>-Mantenerse alejado del humo de cigarros.</p> <p>-Alejarse de sustancias que causen alergia.</p> <p>-No bañarse en piscinas de agua contaminada, ni con exceso de cloro.</p>	<p>.Duración corta aguda duran menos de 12 semanas</p> <p>.Duración larga Crónica más de 12 semanas</p> <p>Recurrente. Se repite una y otra vez 3 durante el año.</p>	

CONCLUSIONES

1.-Las Varices son una patología que afecta a un 30% aproximadamente, en mujeres aumenta a un 50% o 60% por lo que es un síntoma muy habitual en nuestra sociedad. Los medicamentos antivaricosos más usados se dividen en tres grupos a.- Para aumentar la resistencia de los capilares b.-Para las varices anticoagulantes de uso tópico. C.- Medicamentos generales que son prescritos.

2.-Los medicamentos de Quimioterapia que se usan para el cáncer de cuello uterino son, Cisplatino, Carboplatino, Gemcitabina, Ifosfamida, Irinotecán, Paclitaxel, Topotecan, Vinorelvina.

3.-El Hipertiroidismo, una vez diagnosticado se debe tratar con los siguientes medicamentos; Antitiroideos por vía oral (carbimazol, metimazol, Propiltiouracilo que inhiben la formación de hormonas tiroideas y se conseguirán mejorar en un plazo de 7 a 15 días.

4.-Se toma el medicamento de la hormona tiroidea, Levotiroxina. Para el tratamiento Hipotiroidismo, tomar con el estómago vacío a la misma hora todos los días ideal por las mañanas esperar entre 30 a 60 minutos antes de comer o tomar otro medicamento

5.- Los Antihistamínicos son medicamentos que tratan los síntomas de las alergias bloqueando el efecto de la histamina. Vienen en forma de píldoras, tabletas, masticables, cápsulas, líquidos, aerosoles nasales y gotas para los ojos.

6.-El tratamiento de la Sinusitis depende del estado de gravedad del paciente en la aguda se alivia el síntoma con analgésicos, descongestivos nasales, lavados nasales con solución alcalina en cambio la Sinusitis Crónica requiere el uso de antibióticos, como cuidado personal el cuidado personal lavado nasal, medicamentos descongestivo, Penicilina, antibiótico, esteroide, antitusígeno, antihistamínicos, antiinflamatorio, no esteroide, y analgésico, cuidado de apoyo suero fisiológico.

7.-Tratamiento efectivo para la Sinusitis, aerosol de solución salina, que se rocía en la nariz varias veces al día para enjuagar los conductos nasales, corticoides nasales, Descongestionantes, medicamentos antialérgicos, Analgésicos de venta libre como acetaminofén, tylenol, ibuprofeno, motrin IB, aspirina.

8.-Sinusitis-Trastornos otorrinolaringológicos crónicos con infección bacteriana se realiza con antibióticos, Amoxicilina, Clavulanato o doxicilina administrar durante 5 a 7 días.

9.-La flebectomía procedimiento quirúrgico para tratar las venas varicosas o dilatadas en las piernas, consiste en la extracción o extirpación de las venas afectadas a través de pequeñas incisiones en la piel, esta técnica se aplica en venas varicosas más grandes y prominentes.

10.-La escleroterapia, tratamiento que se usa para destruir vasos sanguíneos anormales, en un vaso sanguíneo se inyecta un líquido hace que la vena se seque, escoja, se rompa-La sangre que fluye a través de las venas cercanas y el tejido normal absorbe el vaso sanguíneo destruido.

BIBLIOGRAFIA

- 1.- [https : msd manuals . Com / es/ hogar/Salud](https://msdmanuals.com/es/hogar/Salud)
- 2.- [https:// www.cun.es](https://www.cun.es). Enfermedades / clínica Universidad de Navarra
- 3.-[https:// www.elsevier.es-revista](https://www.elsevier.es-revista) de formación profesional.
- 4.-<https://medlineplus.gv.artifice>.
- 5.-[https://www. Google.com/ search 39= diferencia hipertiroidismo +hipotiroidismo](https://www.Google.com/search?q=diferencia+hipertiroidismo+hipotiroidismo)
- 6.-[https:// alergia. Leti.com](https://alergia.leti.com). diagnóstico.
- 7.- [https://cdc.gov.antibiótico](https://cdc.gov/antibiotico)
- 8.- [https://.cancer.gov.España.7](https://cancer.gov.España.7) tipos/ cuello uterino
- 9.-[https://www. Clínica Barcelona](https://www.ClinicaBarcelona)
- 10.-[https://www.IQB.es / clásicos/ farma](https://www.IQB.es/clasicos/farma)
- 11.-[https.mayo clinic.org/es/ dias. candidiasis aguda](https://mayoclinic.org/es/diases/candidiasis-aguda)
- 12.-[https://www.Cáncer.org-tipos-trat.](https://www.Cancer.org-tipos-trat)
- 13.-[https://www.medlineplus.gov.Spanish](https://www.medlineplus.gov/Spanish)
- 14.-[https:// www.mayoclinic.org-about](https://www.mayoclinic.org-about)
- 15.-[https://www. Cima .a emps.es/ cima ficha técnica Loratadina sandos 10 mg comprimida](https://www.Cima.aemps.es/cima-ficha-tecnica-Loratadina-sandos-10-mg-comprimida)
- 16.-Instituto Nacional de salud de Cáncer/ tratamiento del cáncer.gov.
- 17.-[https://www. Cáncer.gov.Español/ tipos/ cuello úterino](https://www.Cancer.gov.Español-tipos-cuello-uterino).
- 18.-[https://www.Clinic Barcelona/ tratamiento farmacológico.org-con antitiroideas vía oral](https://www.ClinicBarcelona-tratamiento-farmacologico-con-antitiroideas-via-oral)
- 19.-Prospecto Euritirox/CIMA. Aemps.es
- 20.-[academic.oup.com / medicamentos para el Hipotiroidismo](https://academic.oup.com/medicamentos-para-el-hipotiroidismo).