

Por Nuestra Salud



- ▶ Alergia a picadura de insectos
- ▶ Prevención coronavirus, gripe, sarampión
- ▶ Planta medicinal
- ▶ Helomas ¿qué son?
- ▶ Desmayo, síncope o lipotimia
- ▶ Humor de Periotti



otoño



PROPÓLEO SPRAY

El propóleo es un potente antibiótico natural que ayuda a aliviar la picazón y molestias de la garganta. La miel actúa como suavizante.



EUCALIPTO SPRAY

El aroma del Eucaliptus penetra, refresca y fluidifica por lo que es usado tradicionalmente para ayudar a facilitar la expulsión de la mucosidad y a calmar la tos.

AJO NEGRO

El Ajo Negro se obtiene mediante un proceso denominado "Reacción de Maillard" (a temperatura y humedad controlada) a lo que se somete al ajo común, como resultado se obtiene un Ajo de color negro con una cantidad de activos naturales que ha aumentado 10 veces más con respecto a su inicio debido a las reacciones de pardeamiento enzimático que se producen sobre el mismo.



Este Ajo negro posee sabor suave con olor más fino y delicado, y estudios científicos demuestran que ha aumentado notablemente sus propiedades nutraceuticas con respecto a sus activos: oligoelementos, aminoácidos y vitaminas. Es tradicionalmente utilizado para ayudar a controlar el colesterol, los triglicéridos y normalizar la presión arterial.



AÑO XXVII - N° 324
Abril de 2020

Propietario Colegio
de Farmacéuticos de
la Provincia de Santa Fe
1° Circunscripción.
Crespo 2837 (3000) Santa Fe

Dirección:
Farm. Adriana A. CUELLO

Producción y Redacción:
Farm. Ana M. GONZÁLEZ
Farm. María Rosa PAGANI

Colaboración:
Celia RUDI
Adriana GITRÓN

Diseño: Ma. Victoria Acosta
Tel.: 0342 - 154056987

Impresión:
Imprenta LUX S. A.
Hipólito Irigoyen 2463
(3000) Santa Fe

Fuente:
La información general
proporcionada en los artículos
que se mencionan en el temario,
es extraída del Sistema
de Información de Medicamentos
(SIM) del Colegio de Farmacéuticos
de la Prov. de Sta. Fe, 1° C.
Página web: www.colfarsfe.org.ar
f Colegio de Farmacéuticos
de Santa Fe 1ra Circunscripción

Registro de la Propiedad
Intelectual 09432432



04 Alergia a picadura de insectos



06 Prevención coronavirus, gripe, sarampión



09 Planta medicinal: Pasionaria



12 Helomas ¿qué son?



14 Desmayo, síncope o lipotimia



18 Receta de cocina: Tarta de manzana

Es una publicación del Colegio de Farmacéuticos de la Provincia de Santa Fe, 1ª Circunscripción, producida por su Dpto. de Actualización Profesional (DAP) para ser distribuida en farmacias.

9 de Julio 2967 - Tel.: (0342) 455-0189 / 410-1000 - 3000 Santa Fe

TIRADA: 35.000 EJEMPLARES

GESTION PUBLICITARIA: 9 de Julio 2967. Tel.: (0342) 455-0189 / 410-1022
celia.rudi@colfarsfe.org.ar

Publicación auspiciada por las Direcciones de Red de Medicamentos y Tecnologías Farmacéuticas, y de Promoción y Prevención de la Salud del Ministerio de Salud de la Provincia de Santa Fe.

El mensaje y contenido de los anuncios publicitarios no son responsabilidad del Colegio de Farmacéuticos de la Provincia de Santa Fe, 1ª Circunscripción, a menos que así se especifique.

ALERGIA A PICADURA DE INSECTOS

Las picaduras de insectos son muy frecuentes en los niños ya que suelen pasar mucho tiempo al aire libre, principalmente en épocas de clima cálido o templado. Es importante tomar precauciones para evitar molestias y problemas graves.

Todos los insectos que pican pueden provocar algún tipo de reacción alérgica.

Los **insectos** que con más frecuencia pican a los niños son los mosquitos y los himenópteros (avispas, abejas y hormigas coloradas). Estos últimos son los más peligrosos dado que tienen la capacidad de producir reacciones alérgicas graves. Otros insectos, como tábanos, pulgas, también pueden provocarlas pero generalmente son leves.

La picadura del **mosquito** suele ocasionar una reacción local (pápula o roncha) con picazón que persiste 1 o 2 días. Se debe evitar el rascado, porque puede erosionar la piel y producirse infecciones. A pesar de que estas reacciones son molestas, no conlleva riesgo para la vida.



La picadura de los **himenópteros** puede provocar desde una reacción local leve a un problema grave.

La **reacción local** consiste en dolor y enrojecimiento en el sitio de la picadura. La hormiga colorada y la abeja producen una reacción de tipo ampolla con fuerte dolor local, que puede durar 72 horas o más. Si ocurren en el cuello, la cara y/o la boca existe riesgo de obstrucción de la vía aérea y es necesario una consulta urgente a la guardia médica.

En algunos casos la reacción local puede llegar a ser extensa si, a partir de la picadura, se afecta una amplia región de la piel; aparece dolor, picazón, enrojecimiento e hinchazón y se resuelve en pocos días.

Cuando las picaduras son múltiples, el efecto tóxico del veneno puede sumarse y desencadenar un cuadro generalizado y severo.

La **reacción anafiláctica** es una reacción alérgica generalizada potencialmente grave, que pone en riesgo la vida del paciente. Es considerada una situación médica de emergencia. Aparecen síntomas respiratorios (dificultad para respirar), cardiovasculares (disminución de la presión arterial), gastrointestinales (diarrea) y neurológicos.

Los pacientes alérgicos a himenópteros o quienes hayan padecido reacciones alérgicas graves (por ejemplo anafilaxia) deben tomar precauciones para disminuir el riesgo de nuevas picaduras.



MEDIDAS DE PREVENCIÓN

para personas con alergia a insectos

- ⚠ Usar repelentes.
- ⚠ No caminar descalzo en piscinas o campos con flores; sacudir la ropa que se haya dejado en el suelo antes de ponérsela.
- ⚠ Evitar comer o beber al aire libre. Mantener los canastos de basura bien cerrados en los campings.
- ⚠ No usar ropas sueltas por las que puedan penetrar insectos, ni con colores vivos; tampoco perfumes. En las excursiones, los niños deben llevar mangas y pantalones largos.
- ⚠ No acercarse a nidos de avispas ni a panales de abejas (pican cuando se sienten amenazadas).
- ⚠ No hacer movimientos rápidos o bruscos ante los insectos (la mayoría no pican a menos que sean provocados).
- ⚠ Eliminar los nidos y colmenas cercanas a las viviendas.
- ⚠ Si luego de una picadura el aguijón está presente (ejemplo de abeja), removerlo inmediatamente, sin comprimir, en dirección contraria a su ingreso.
- ⚠ Alejarse del lugar del accidente para prevenir nuevas picaduras.
- ⚠ Llevar en todo momento una pulsera o placa de identificación, si se es alérgico.
- ⚠ Tener siempre disponible un botiquín de emergencia con los medicamentos indicados por el médico. Los familiares, cuidadores y autoridades escolares o de las colonias de vacaciones, deben estar informados y saber cómo utilizarlos.
- ⚠ Concurrir a la atención médica inmediata después de administrar el tratamiento de urgencia.

PICADURAS DE ABEJAS

Las picaduras de abeja o avispa duelen en el momento. Las abejas dejan clavado el aguijón, cosa que no hacen las avispas. Si a una persona le pica una abeja, se debe intentar extraer el aguijón usando cualquier método, con un objeto romo, con pinzas. Anteriormente se recomendaba no tocarlo, para no inyectar el resto del veneno, pero se ha comprobado que cuando el aguijón está dentro de la piel, un mecanismo reflejo del aguijón inyecta poco a poco todo el veneno. Por tanto hay que intentar extraerlo inmediatamente, idealmente en los primeros segundos.





PREVENCIÓN

● Coronavirus

● Sarampión

● Gripe

Con estas simples medidas protegete y cuidá a los demás

✓ Lavate las manos frecuentemente con agua y jabón



O usá alcohol en gel.

✓ No te toques la cara con las manos sin lavarlas. Es preferible usar el antebrazo o el dorso de la mano.

✓ Al estornudar o toser, cubrí tu boca y nariz con un pañuelo descartable; deséchalo y lavate las manos.



O utilizá el ángulo interno del brazo. ¡Nunca con las manos!

✓ Evitá los lugares cerrados y con mucha gente.



Mantené los ambientes ventilados.

✓ Limpiá y desinfectá los objetos que se tocan con frecuencia.

Mantené el Calendario de Vacunación al día. Recordá que el sarampión y la gripe se pueden prevenir mediante vacunas.

Si estás enfermo:
- Consultá con el médico y no te automediques.
- Evitá el contacto con otras personas.

**OCUPATE
PARA NO TENER
QUE PREOCUPARTE**

Tu farmacéutico te cuida



COLEGIO DE FARMACEUTICOS
DE LA PROVINCIA DE SANTA FE
1ª Circunscripción

FEFARA
AVANZA

CORRECTO LAVADO DE MANOS



DURACIÓN DEL PROCEDIMIENTO: de 40 a 60 segundos



Mójese las manos con agua.



Deposite una cantidad de jabón que cubra toda la superficie de las manos.



Frote las palmas de las manos entre sí.

Frótese la palma de la mano derecha contra el dorso de la mano izquierda, entrelazando los dedos y viceversa.



Frótese las palmas de las manos entre sí, con los dedos enlazados.



Frótese el dorso de los dedos de una mano con la palma de la mano opuesta, agarrándose los dedos.

Frótese, con un movimiento de rotación, el pulgar izquierdo, atrapándolo con la palma de la otra mano.



Frótese la punta de los dedos de la mano derecha contra la palma de la mano izquierda, haciendo un movimiento de rotación y viceversa.



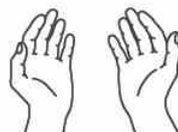
Enjuáguese las manos con agua.



Séquese con una toalla desechable.



Sírvase de otra toalla para cerrar la canilla.



¡Sus manos son seguras!



Organización Mundial de la Salud

El lavado de manos realizado conscientemente y con frecuencia, es una de las maneras más efectivas para prevenir múltiples enfermedades.

EL ÚNICO QUE GARANTIZA
98%
ABSORCIÓN

AYUDA A REGENERAR

CARTÍLAGOS Y LIGAMENTOS

AYUDA A REDUCIR

DOLORES ARTRÍTICOS Y
REUMATOIDES

AYUDA A INCREMENTAR

LA TONICIDAD MUSCULAR

AYUDA A MEJORAR

LA CALIDAD DE LA PIEL
LA CALIDAD DEL SUEÑO
RECUPERACIÓN DESPUÉS
DE UN ACCIDENTE



Genacol®

LA EVOLUCIÓN DEL COLÁGENO

 AminoLock
Tecnología Secuencial

 Tecnología Canadiense


INNOVAPHARMA
ARGENTINA



Colegio de Podólogos
Provincia de Santa Fe
1ª Circunscripción

Psje. Liniers 3709 - Santa Fe - Tel: 0342 -4563799

Email: cpodologosfe2011@gmail.com

¡Cuidar nuestros pies evita trastornos importantes en la salud!

**Micosis (Hongos) - Helomas (Callos)
Traumatismos ungueales (Uñas encarnadas)
Y otras afecciones**



**Deben ser tratadas sólo por un profesional matriculado.
No arriesgue su salud.**

Visite nuestra web-page: cpodologosfe.org

Plantas medicinales

Pasionaria

Passiflora coerulea L.

Es conocida popularmente también como pasiflora, mburucuyá, granadilla, flor de la pasión.



Características

Esta enredadera arbustiva pertenece a la familia de las Pasifloráceas. La *P. coerulea* es una de las más difundidas de las 500 especies de *Passiflora*. Su área de dispersión abarca toda América tropical y subtropical, hasta las regiones cálidas y templadas de la Argentina. Presenta un tallo glabro, provisto de zarcillos sencillos opuestos a las hojas que le permiten trepar. Las hojas son alternas, persistentes, pecioladas, de color verde oscuro brillante, con el limbo dividido en cinco lóbulos oblongos y casi enteros. Las flores son solitarias, ligeramente pedunculadas, algo perfumadas y grandes (hasta 10 cm de diámetro); están formadas de sépalos y pétalos casi iguales, los primeros son un poco más cortos, terminan en punta y tienen color blanco con una leve tonalidad verde; sobre los pétalos y los sépalos se dispone una corona de filamentos y estambres. El fruto es una baya oval de color anaranjado por fuera y con el endocarpio rojo. Las semillas tienen aspecto gelatinoso.

En medicina popular se utilizan las hojas, las flores y los frutos, ocasionalmente la raíz.

Componentes

Alcaloides indólicos: harmano o pasiflorina, harmina, harmanol, harmalina.

Flavonoides: vitexina, crisina, luteolina, kampferol, quercetina.

Otros: esteroides, pectinas, taninos, lignanos, ácidos grasos (linoleico, linoléico), cumarinas, aminoácidos, glúcidos, vitaminas.

Propiedades

Popularmente se le reconocen las siguientes propiedades:

- ansiolítica,
- sedante,
- analgésica,
- antiespasmódica,
- antiinflamatoria,
- diurética.

Usos de la pasionaria

Tradicionalmente, la pasionaria se utiliza en casos de ansiedad, tensión nerviosa y estrés.

Para el insomnio se asocia con valeriana, melisa o tilo. La pasiflora tiene la característica de generar un sueño natural, muy parecido al fisiológico con un despertar rápido sin embotamiento.

Por su propiedad antiespasmódica es útil en cólicos de intestino, vesícula, vías urinarias (cólico renal) y de útero (dismenorrea).

Se usa como analgésico para aliviar cualquier tipo de dolor, incluso las neuralgias.

Se elabora una infusión con 10 g de la planta (hojas, flores, zarcillos y tallos tiernos) por litro de agua. Se beben 3-5 tazas al día.

También se puede consumir en forma de tintura, para prepararla es conveniente utilizar 30 g de planta fresca por cada 200 ml de alcohol 70°. Se diluye una cucharadita de la tintura en agua tibia o bien en un refresco o tisana. Se beben 2-3 veces por día.

Para aliviar la tos irritativa y, sobre todo, las de origen nervioso, se elabora una infusión con 20 g de hojas por litro de agua. Se bebe endulzada con miel.

Los frutos aportan vitamina C y provitamina A, son comestibles crudos o cocidos. Se emplean para la elaboración de mermeladas, jaleas.

Precauciones

No administrar durante el embarazo, la lactancia ni en niños menores de 12 años de edad. Evitar el uso con medicamentos hipnóticos o sedantes, alcohol y otros depresores del sistema nervioso central; puede potenciar los efectos. No consumir pasiflora de manera continua por más de 3 meses. A dosis mayores a las recomendadas podría provocar náuseas, vómitos, mareos, somnolencia, desorientación.

Curiosidades

El nombre de pasionaria hace referencia al aspecto de la flor: los filamentos se asemejan a una corona de espinas y el pistilo y los estambres representan una pequeña cruz y clavos, atributos simbólicos de la pasión de Cristo.

En la Argentina, la *P. coerulea* forma parte del listado de drogas vegetales que se incluyen en el registro de medicamentos fitoterápicos de larga tradición (ANMAT Resolución N° 2673/99).

Colaboración: Farm. Yenie Eichenberger

RECUERDE: el uso de plantas medicinales no debe ser motivo de retraso a la consulta médica. Tampoco debe reemplazar la medicación prescrita por el médico. Cuando consulte al médico, comuníquelo si está utilizando hierbas medicinales.

MARGEN AZUL SRL



DISTRIBUIDORA DE PERFUMERÍA NACIONAL E IMPORTADA, COSMÉTICAS
TINTURAS, PRODUCTOS DE HIGIENE PERSONAL Y MUCHO MÁS

ENVIOS A TODO EL PAÍS 

SITIO WEB PARA PEDIDOS ONLINE

<http://www.margenazul.com.ar>

ISSUE

paco
rabanne

adidas


Petit Coqfiant

FC
FRAGRANCIAS CANNON

BOOS

Milmo & Co

ONA  SAEZ

Fulton
SINCE 1953

BENITO
BENITOfernandez

317 LIBERA
tu belleza
interior

KEVINGSTON

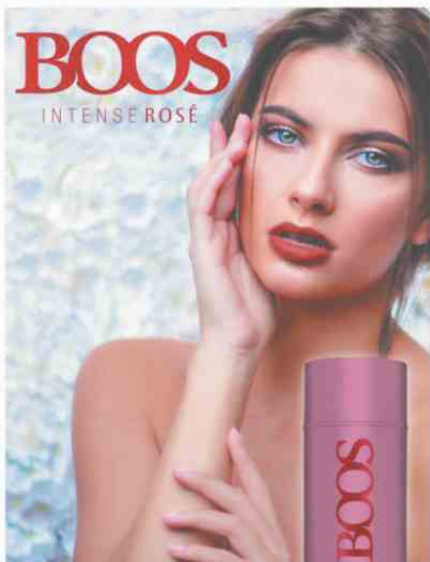
Cherubelle

KOSIUKO

DISNEY

NUEVO LANZAMIENTO

BOOS
INTENSE ROSÉ



EAU DE PARFUM

BOOS
INTENSE ROSE



Helomas, ¿qué son?



Los helomas, conocidos comúnmente como callos, son un acúmulo de queratina en zonas circunscritas bien delimitadas, que se presentan como engrosamientos de la capa más externa de la piel (capa córnea de la epidermis). Están compuestos por células muertas queratinizadas de color blanco-amarillento, en cuyo centro aparece ocasionalmente un núcleo conocido como clavo, que suele introducirse en la subepidermis (debajo de la epidermis).

Generalmente son ocasionados por presión o fricción excesiva y/o continua sobre la piel, uso de calzados inadecuados, prominencias óseas u otros factores extrínsecos o intrínsecos.

Se aconseja:

- ◆ El autocuidado mediante uso de calzado adecuado y de medias de algodón, humectación e hidratación diaria de la piel.
- ◆ Consulta periódica al podólogo.

Con estas medidas se puede evitar la aparición de los helomas, limitar su duración y/o retrasar su recurrencia.

Colaboración: Erica Johanna Díaz. Lic. en Podología

Genacol[®] Derma

BELLEZA A TRAVÉS DEL COLÁGENO

LA IMPORTANCIA DEL COLÁGENO

El colágeno constituye más del 90% de la dermis de la piel.

PRODUCTOS EXCEPCIONALES

Una fórmula que ayuda en la producción del colágeno de la piel.

TECNOLOGÍA PATENTADA

Producto Canadiense de la más alta tecnología.

Tecnología secuencial AminoLock[®]



TRATAMIENTO NUTRICOSMÉTICO ÚNICO

"La combinación perfecta para la Salud y Belleza de tu Piel"



Único Representante
Oficial de **OTOWIL**

SORTEO*
OTOWIL

GANÁ

UNA ESTADÍA EN EL HOTEL
HOWARD JOHNSON PARANÁ




Howard Johnson *Lider en Cosmética Capilar*

OTOWIL



*Para participar ver bases y condiciones en nuestro  [distribuidoradelrioparana](#)

La página del pediatra



Dr. Raúl Nessier

Desmayo, Síncope o Lipotimia...

Los desmayos, también llamados síncope o lipotimias son bastante frecuentes en niños y adolescentes. La mayoría de las veces no son signo de gravedad, pero causan susto y preocupación, especialmente en sus familiares.

Es común escuchar relatos similares a estos como motivos de consulta médica: “Ud. sabe Dr. que Pablo fue elegido abanderado y en el acto se sintió muy mareado; luego solo recordaba que despertó en el suelo y que los compañeros y la maestra estaban tratando de reanimarlo. Tenía la sensación de haber dormido varias horas, y habían sido solamente segundos!!! Cuando llegó el Servicio de Emergencias, estaba algo pálido pero recuperado... Pablo se había “desmayado”.

¿Qué es un desmayo, síncope o lipotimia?

Es un estado agudo y pasajero de pérdida completa o incompleta del conocimiento, debido a una disminución transitoria del flujo de sangre al cerebro; en pocos minutos la recuperación es total.

Se caracteriza por la aparición repentina de debilidad en el cuerpo; el niño o adolescente suele estar pálido y sudoroso, muchas veces se da cuenta que algo no está bien, se siente mareado, se le nubla la vista y pierde el conocimiento. Si está incorporado puede caerse al suelo. Cuando se lo examina, presenta una respiración superficial y rápida, su pulso es lento y débil, y su presión arterial está baja también.

Posibles causas

Hay varias causas que pueden provocar desmayos; entre ellas: estar en posición rígida (firme) de pie, por varios minutos; levantarse bruscamente luego de estar acostado o sentado (pasar de una posición a otra en forma violenta); tener el cuello ajustado por ropas, collares, etc.; presentar arritmias cardíacas, baja presión arterial, accesos de tos intensa, respiración muy rápida que produce hiperventilación en personas nerviosas o angustiadas; experimentar miedo al ver un accidente o al extraerle sangre para realizar un análisis; consumir alcohol, drogas ilegales o ciertos fármacos.



Los episodios también pueden desencadenarse por: emociones fuertes como la alegría o la recepción de una mala noticia, un dolor intenso o un estado de estrés. También el calor, el aire viciado en el ambiente, el ayuno prolongado (hipoglucemia), pueden causar desmayos.

¿Cómo debemos actuar ante un desmayo?

- Si es posible, colocar a la persona en posición acostada y en un sitio ventilado y sin sol.
- Aflojarle las ropas para facilitar la respiración (desajustar collares, cintos).
- Elevarle las piernas, para que la sangre llegue a la cabeza con mayor facilidad.
- Cuando la persona recupera el conocimiento, tranquilizarla, hacer que respire profundo y no darle nada por boca hasta que haya pasado un tiempo prudencial y siempre que no haya habido vómitos.
- Si vomita, colocar su cuerpo de costado para evitar que aspire el vómito.
- Puede mojarse el rostro con un paño húmedo (no tirarle agua bruscamente).
- Evitar que la gente se “amontone a su alrededor”.
- Impedir que se levante de golpe o rápidamente, porque puede repetir el episodio de lipotimia.



La mayoría de las veces, en la edad pediátrica, el episodio pasa y el niño o adolescente se recupera totalmente. Sin embargo, cuando los niños tienen ciertos problemas de salud (arritmias cardíacas, cardiopatías congénitas, miocarditis) y realizan un esfuerzo como la práctica deportiva, la duración del desmayo puede ser más prolongada y la persona sufrir convulsiones y tener riesgo de muerte.

El médico deberá examinar al paciente para determinar si verdaderamente se trata de una lipotimia o ha sido una convulsión, una crisis histérica, un cuadro psicológico de angustia o ansiedad, o un espasmo de sollozo (común entre los 2 y 5 años de vida) u otro cuadro que pueda ser similar.

Muchas veces luego de una lipotimia será necesario realizar un análisis de laboratorio para determinar el azúcar en sangre, una evaluación cardiológica, un examen neurológico exhaustivo y las correspondientes interconsultas si se considera que el cuadro no fue un simple episodio de desmayo.

Por suerte, la mayoría de las veces no pasa del susto!

Esta página quiere estar atenta a las inquietudes de los lectores, por lo que los invita a hacer preguntas o sugerir temas de su interés. Envíenos su propuesta a: lapaginadelpediatra@hotmail.com



Hasta la próxima...

ENTRETENIMIENTO



- Verde fue mi nacimiento, amarilla mi juventud y ahora me visten de blanco porque me van a quemar.
- Vueltas y vueltas doy sin cansarme, pero si no bebo, paro al instante.
- ¿En qué lugar encuentras el jueves antes que el miércoles?

La solución en el próximo número...

Solución a la propuesta del número anterior:

¿Qué ves?

Ka Ke Ki K Ku

Respuesta: CASINO

HUMOR



*Comidas
y dulzuras*



Tarta de manzana

Ingredientes

- ✓3 manzanas medianas
- ✓170 g de azúcar
- ✓60 ml de agua
- ✓185 g de manteca
- ✓2 huevos
- ✓340 g de harina
- ✓180 ml de leche

Preparación

Pelar, descorazonar y cortar en rodajas la manzana.

Mezclar las manzanas con una cucharada de azúcar y el agua. Llevar a ebullición. Luego bajar el fuego y cocer tapado, unos 10 minutos, hasta que la manzana esté tierna.

Batir manteca pomada con el azúcar restante en un bol hasta que la mezcla esté esponjosa. Incorporar los huevos removiendo y, luego, la harina y la leche en 2 veces. Mezclar bien.

Extender dos tercios de la masa en un molde enmantecado. Cubrir con las rodajas de manzana y luego extender el resto de la masa. Espolvorear con la costra de canela.

Hornear a 180° durante 50 minutos o hasta que la tarta esté cocida.

Costra de canela

Mezclar la harina y la canela en un bol. Agregar la manteca blanda y mezclarla con los dedos. Añadir el azúcar. Incorporar el agua para que la mezcla se haga una bola.

Envolverla en un film transparente y congelarla 30 minutos. Sacarla del congelador y con ayuda de un rallador grueso, cubrir la tarta aún sin hornear.

Costra de canela

- ✓110 g de harina
- ✓3 cucharadas de canela en polvo
- ✓60 g de manteca en trocitos
- ✓75 g de azúcar
- ✓2 cucharaditas de agua



URGENCIAS ODONTOLÓGICAS

Lunes a Viernes 22 a 4 hs.
Sábados A partir de las 14 hs.
Domingos y Feriados las 24 hs.

Atención sin cargo para los socios del D.O.S.

CIRCULO ODONTOLÓGICO SANTAFESINO
 EVA PERON (ex Catamarca) 2467 - 3000 SANTA FE

Genacol®

LA EVOLUCIÓN DEL COLÁGENO

EL ÚNICO QUE GARANTIZA
98%
ABSORCIÓN

**AYUDA
A REGENERAR**

CARTÍLAGOS Y LIGAMENTOS

**AYUDA
A REDUCIR**

DOLORES ARTRÍTICOS Y
REUMATOIDES

**AYUDA
A INCREMENTAR**

LA TONICIDAD MUSCULAR

**AYUDA
A MEJORAR**

LA CALIDAD DE LA PIEL
LA CALIDAD DEL SUEÑO
RECUPERACIÓN DESPUÉS
DE UN ACCIDENTE



INNOVAPHARMA
ARGENTINA

 Tecnología Canadiense

 AminoLock
Tecnología Secuencial



Los beneficios de Salud
que más necesitás

www.dsalud.com.ar

Ponete tecno!

Nuevas promociones con descuentos de hasta un 30%



Con D Salud
podés ahorrar
a la hora de
comprar

1



Ingresá a nuestro sitio web,
buscá las promociones que
más te gusten y emití los bonos.

2



Confirmá la reserva para retirar el
producto en tu farmacia de afinidad
o en la que te quede más cómoda.

3



Podés imprimir el bono o solicitar
la promoción con tu credencial
directamente en el mostrador.

¡Super Promos!



Seguinos en D Salud

Un producto de:

Sello de la Farmacia

DIAS DE TURNO

**Abril
2020**



D	L	M	M	J	V	S
			1	2	3	4
5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24	25
26	27	28	29	30		