

revistapodologia .com

Nº 64 - Octubre 2015



Revista Digital de Podología

Gratuita - En español

São Paulo
Brasil



XX CONGRESSO INTERNACIONAL DE PODOLOGIA

O maior e mais completo evento da Podologia

1 e 2 de Novembro



Rosângela Garoto - Brasil

- Protocolo de Podologia para Aplicação de Bandagens Neuromusculares.

Carlos Rodriguez - Argentina

- Casuística em Baropodometria.
- Evolução da Podologia Sul Americana dos anos 90 até 2015.

Bernat Vazquez - Espanha

- Plataforma de Marcha Europod Avaliação estática e dinâmica.
- Metatarsalgia causas e Tratamentos pela Podologia.

Thais Albaneja - Ana Paula F. Santos - Brasil

- Efeito do ozônio sobre bactérias e fungos.

Nelson Morini - Brasil

- Uso da biocerâmica para o tratamento de processos inflamatórios.

Marco Cuello - Chile

- Onicocriptose. reconstrução da unha.
- Tensores da unha com cobre em curvaturas patológicas.

Cecília Cardenas - Peru

- Remoção de Calo com fio cirúrgico em paciente diabético.
- Tratamento antimicótico com cobre.

Mário Alberto G. Espinoza - México

- Reumatologia na Podologia.
- Enfermidades Vasculares Periféricas na Podologia.

Mark Rodriguez- Colômbia

- Classificação de Onicocriptose.
- Onicomiose: etiologia, classificação e tratamentos.

Fernando Redondo - Brasil

- Conceitos da manipulação no pé segundo a Quiropraxia Americana.

Ted Iedynak - Austrália - vídeo conferência

- Prática clínica de mobilizações articulares.

Viviane Araújo, Ivone Gavinhos e Sabrina Silva Brasil

- Estudo eletromiográfico em atletas com e sem o uso de órteses plantares.

Heloísa de Carvalho - Brasil

- Deformidades genéticas e endocrinológicas no desenvolvimento dos pés.

Christian E. Barroso - Argentina

- Prevenção de lesões em atletas com o uso de órteses plantares.
- Órteses proproceptivas no esporte.

Romeu Araújo - Portugal

- Desvios do Eixo da Articulação Subtalar e consequências no pé e membro inferior.
- Teoria do equilíbrio rotacional aplicado à articulação subtalar.

Wilfredo Urruchi - Peru/Brasil

- Aplicações do ozônio na Medicina e na Podologia.

Armando Bega - Brasil

- Pesquisa com Biocerâmica para inflamações do tríceps e do tendão do calcâneo.
- Tratamento de Bursite intermetatarsal e Hálux Valgus com bandagens neuromusculares, biocerâmica e órtese plantar.

NUEVO LOCAL

**Sociedade Brasileira de Cultura Japonesa
e de Assistência Social - Bunkyo**
Rua São Joaquim, 381
Liberdade - São Paulo

Feira de Produtos simultânea ao Congresso

Informações e inscrições:
www.jornadadepodologia.com.br

Realização:



revistapodologia.com

Revistapodologia.com n° 64
Octubre 2015

Director

Alberto Grillo
revista@revistapodologia.com

ÍNDICE

Pag.

- 5 - Úlcera en la cabeza metatarsal de un año de evolución.
Jordi L Reverter Calatayud; Carmen Higuera; Cristian Carrasco; Jordi Viadé; Miquel Sabrià. España
- 13 - Agente Comunitário de Salud (ACS) en conjunto con la Podología en una visión multidisciplinar.
Podologa Cacilda Leonardo da Silva, Podologa Eliene Almeida Bezerra, Podologa Maria Cristina Blasques, Podologa Marisa Lopes Ferreira Placencia, Podologa Neide Ferreira dos Santos, Podologa Valeria dos Santos Silva, Enf., Podologa e Docente Sueli Silva, Docente Karen Elise de Campos. Brasil.
- 16 - Elefantiasis. Un caso en una Acción Social.
Podologa Ana María Rodrigues e Podologo Pedro Rodrigues. Brasil.
- 22 - PodoNews Revistapodologia.com.
- Reglamentación de la podología en Brasil
- Aclaraciones sobre la Reglamentación
- Pacto nacional por el desarrollo de la podología brasileira

Humor

Gabriel Ferrari - Fechu - pag. 25.

Revistapodologia.com

Mercobeauty Importadora e Exportadora de Produtos de Beleza Ltda.

Tel: #55 19 98316-7176 (WhatsApp) - Campinas - São Paulo - Brasil.

www.revistapodologia.com - revista@revistapodologia.com

La Editorial no asume ninguna responsabilidad por el contenido de los avisos publicitarios que integran la presente edición, no solamente por el texto o expresiones de los mismos, sino también por los resultados que se obtengan en el uso de los productos o servicios publicitados. Las ideas y/u opiniones vertidas en las colaboraciones firmadas no reflejan necesariamente la opinión de la dirección, que son exclusiva responsabilidad de los autores y que se extiende a cualquier imagen (fotos, gráficos, esquemas, tablas, radiografías, etc.) que de cualquier tipo ilustre las mismas, aún cuando se indique la fuente de origen. Se prohíbe la reproducción total o parcial del material contenido en esta revista, salvo mediante autorización escrita de la Editorial. Todos los derechos reservados.

Tecnologia de ponta para tratamento dos pés



Pedra Hume em Gel

1ª Pedra Hume em Gel do Brasil!

- Óleo de Melaleuca: Antisséptico
- Extrato de Hamamélis: Adstringente
- Fácil aplicação
- Higiênico
- Mais de 200 procedimentos
- Eficaz, efeito instantâneo!



Efoliante em Creme

Remoção eficaz das células mortas e impurezas da pele

- Casca de noz: Efoliante Natural para limpeza e renovação celular
- Óleo de Amêndoas: Emoliente, Hidratante e Nutritivo
- Mentol: Ação refrescante e imediata
- Desodorizante Vegetal: Reduz o mau odor



Creme de Hidratação Intensiva

Excelente Absorção: Segurança e Conforto

- Lanolina: Formação de barreira anti-ressecamento, altamente hidratante e restaurador
- Desenvolvido para peles extremamente ásperas, ressecadas e com fissuras
- Desodorizante vegetal: Agente antimicrobiano que reduz o mau odor
- Pantenol: Restaurador celular e umectante
- Óleo de Amêndoas e Calêndula: Emoliente, Hidratante, Nutritivo e cicatrizante



**ESTAMOS
CADASTRANDO
DISTRIBUIDORES**

Conheça outros produtos inovadores:

www.primesensecosmeticos.com.br
(11) 2036-8949 | contato@primesensecosmeticos.com.br

Presença confirmada nos principais eventos do setor em 2014!

Úlcera en la cabeza metatarsal de un año de evolución

Jordi L Reverter Calatayud; Carmen Higuera; Cristian Carrasco; Jordi Viadé; Miquel Sabrià. *España. Equipo multidisciplinar del Pie Diabético. Hospital Universitari Germans Trias i Pujol. Badalona (Barcelona).*

Paciente con diabetes mellitus tipo 2 desde hace más de 25 años, en tratamiento con insulina e hipoglucemiantes orales. Ex fumador desde hace 10 años. Episodios de bronco espasmo en tratamiento con broncodilatadores.

Retinopatía diabética, vitrectomía, dislipemia en tratamiento médico. Alérgico a quinolonas (pruebas cutáneas positivas).

Acude a la Unidad de Pie diabético (UPD) por presentar úlcera en la cabeza del primer metatarsiano en pie izquierdo de más de un año de evolución, con supuración serosa. (Fig. 1). Realizó diversos tratamientos con apósitos, antisépticos y pomadas y antibióticos orales durante unos 10 días.



Fig. 1

Exploración

Úlcera de 1,5 cm × 1,5 cm × 0,7 cm, hiperqueratosis con hemorragia subqueratósica alrededor de la úlcera.

Temperatura dérmica normal, buena coloración, sin celulitis.

Pulso pedio y tibial posterior palpables en ambas extremidades. Ausencia total de las sensibilidades (Barestésica, parestésica y dolor).

Test de contacto óseo positivo.

En dinámica se observa un valgo del mediopié, con pronación del antepié.

Se realizaron radiografías (dorso plantar y oblicua interna) y cultivo microbiológico de tejido del fondo de la úlcera. Se prescribió de forma empírica Amoxicilina/ácido clavulánico 875/125 cada 8 horas hasta conocer el resultado del cultivo.

A nivel local: Exéresis del tejidos hiperqueratósicos circundantes, descarga con fieltro adhesivo de 1,4 cm en forma de abanico (Fig. 3) para evitar la presión sobre la cabeza del primer metatarsiano, que se encuentra en acusada flexión plantar; Aplicación tópica diaria con Polihexanida gel, previo lavado con agua y jabón. (El paciente utilizó povidona iodada).

En la radiografías, (Fig. 2) no se observaron imágenes claras sugestivas de osteomielitis. El resultado del cultivo fue:

Pseudomonas aeruginosa + *Staphylococcus aureus*, sensible a cotrimoxazol. Se prescribió (sulfametoxazol 800 mg + trimetoprim 160 mg) 1 comprimido cada 12 horas, durante 4 semanas.



Fig. 2



Fig. 3

Evolución

Al cabo de una semana en tratamiento, el diámetro de la úlcera se había reducido, pero seguía exudando. (Fig. 4), por lo que se decidió continuar con el mismo tratamiento (antibiótico, descarga i descontaminante tópico). Al cabo de 3 semanas,(Fig. 5) la úlcera todavía se había reducido mas, pero el test de contacto óseo seguía siendo positivo y la exudación aunque en menor cantidad pero persistía. Se realizó nueva radiografía, en la que no se observaron cambios en relación a la anterior (Fig.6). Se decidió solicitar Gammagrafía ósea con leucocitos marcados in vitro con Tc99M.



Fig. 4

Fig. 5



Fig. 6





Laser Terapêutico sem fio Therapy XT

O laser terapêutico sem fio **Therapy XT** foi desenvolvido para bioestimulação nas áreas de podologia, fisioterapia, acupuntura e medicina em geral.

APLICAÇÕES:

Onicomicoses, Alívio da dor, Reparação Tecidual, Redução de Edema e de Hiperemia, Normalizador Circulatório e na PDT - Terapia Fotodinâmica.



Therapy XT

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Equipamento sem fio acionado por bateria de Lítio recarregável com capacidade de emitir Lasers com as seguintes características:

Laser vermelho (Emissor visível)

Comprimento de onda:

660 nanômetros (nm) +- 10 nm

Potência útil do emissor: 100 mW (fixa) +- 20%

Meio Ativo: InGaAlP

Laser Infravermelho (Emissor invisível)

Comprimento de onda:

808 nanômetros (nm) +- 10 nm

Potência útil do emissor: 100 mW (fixa) +- 20%

Meio Ativo: AsGaAlP

Alimentação: 90 - 240 V~

Peso: 300 gr

Dimensões: 3(L) x 5(P) x 21(A) cm

Diâmetro de fibra: 600um

Bateria: Li-ion (2h de aplicação ininterrupta)

ITENS INCLUSOS

- Maleta para Transporte
- 03 Óculos de proteção
- Suporte da Peça de Mão
- Fonte de Alimentação
- 01 espaçador
- Midia (CD) com:
 - Curso de Laserterapia
 - Terapia Fotodinâmica (PDT)
 - Manual "Laser e suas aplicações"
 - Protocolos de aplicações



Chimiolux

Corante fotoabsorvedor de Azul de Metileno, estéril, indicado para Terapia Fotodinâmica (PDT).

Em associação com a irradiação de Laser Vermelho, Chimiolux atua como Terapia Fotodinâmica (PDT) gerando liberação de radicais livres que proporcionam efeitos bactericida e fungicida em onicomicoses, onicocriptoses, fissuras calcâneas e tinha interdigital.



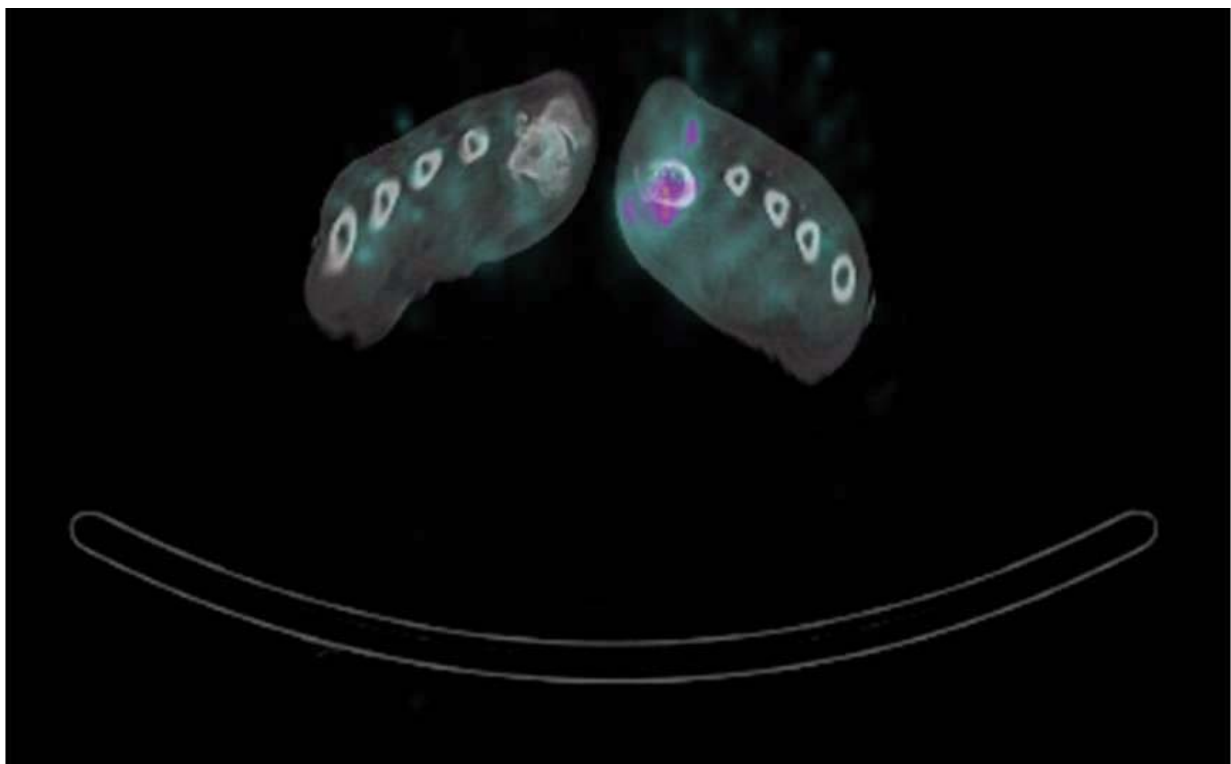
Comercial Laser X - Revendedor Autorizado DMC Estética
Telefones # 55 (11) 4112-5013 / 4112-5014
www.comerciallaserx.com.br - [facebook/comerciallaserx](https://www.facebook.com/comerciallaserx)

Resultado GGO: Intensa hiperemia focal, durante la fase precoz, (Fig. 7) y posteriormente en la fase tardía (Fig. 7a) una intensa fijación de difosfonatos en primera articulación metatarso falángica del pie izquierdo. También se observa una mayor fijación del trazador, aunque menos intensa, en la misma localización del pie contralateral.



Fig. 7

Fig. 7a



El tratamiento que se estaba realizando era correcto pero insuficiente, debido a la presencia de osteomielitis en la cabeza del primer metatarsiano.

Se presentó en sesión, decidiéndose realizar legrado de la cabeza del primer metatarsiano para eliminar todo el tejido óseo desvitalizado causante de la infección.

Se realizó una analítica básica y pruebas de coagulación.

Para la intervención el paciente estuvo ingresado durante 24 horas Posteriormente realizaron el seguimiento los equipos de atención domiciliaria, y control por la UPD cada 10 días. Desde el ingreso y hasta conocer el resultado del cultivo se administró vía intravenosa de Imipenem 0,5 gr/6 horas.

Técnica quirúrgica

Aplicación de anestesia local con Mevipicaina al 2% sin vasoconstrictor (4 ml), en zona intermetatarsal primer metatarsiano y parte externa del mismo. Sin isquemia quirúrgica pero con la pierna ligeramente elevada unos 30° para minimizar el sangrado.

Incisión a nivel cara dorsal articulación metatarso falángica del primer dedo, diseccionando por planos, hasta visualizar la articulación. (Fig. 8)

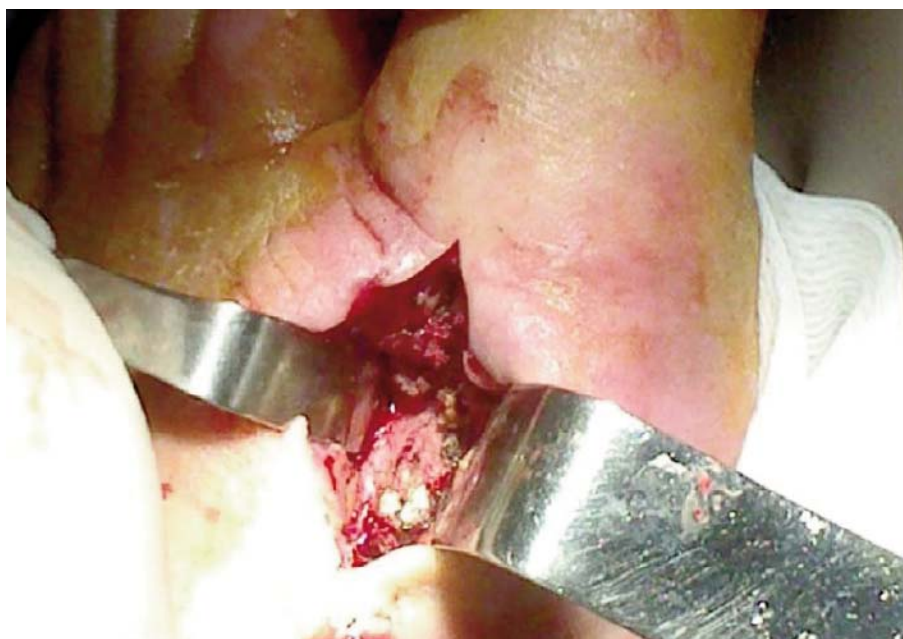


Fig. 8

A continuación, con ayuda de una cucharilla y de gubia ósea se procedió a eliminar el hueso desvitalizado (tiene una consistencia blanda y se corta con suma facilidad) completamente .

Para finalizar con una lima habrá que eliminar las posibles prominencias óseas, procurando dejar la/s carillas óseas lo mas planas posibles.

Con una jeringa realizamos un lavado exhaustivo con abundante suero fisiológico procurando que el trayecto (dorsoplantar) quede completamente libre de fragmentos óseos.

Dejamos un drenaje tipo penrose de ½” (Fig.9) y realizamos sutura de aproximación en la incisión dorsal. Aplicación de antiséptico y vendaje semi-compresivo; Se recomendó reposo con ligera elevación de la pierna durante las primeras 24 horas.



Fig. 9

Retiramos el drenaje a las 48 horas.

Siguió curas tópicas con Polihexanida y descarga (Fig.10) hasta lograr el cierre total de la lesión.



Fig. 10

Se recomendó plantilla para controlar el valgo a nivel de mediopié y descarga de la cabeza del primer metatarsiano.

Al cabo de seis semanas fue alta definitiva (Fig. 11).

Hasta el momento no ha presentado ningún episodio de ulcera.

Deberá seguir control de su diabetes por su equipo asistencial así como los cuidados propios de un pie neuroisquémico para evitar su re ulceración.



Fig. 11

Materia extraída de la
Revista Pie Dibético
Nº 25 - Octubre 2015
www.revistapiediabetico.com

**CONFORTO
PARA O
SEU
CLIENTE,
PERFEITO
PARA
VOCÊ.**



POLTRONA
Elegance
AUTOMÁTICA

POLTRONA COM ELEVÇÃO ELÉTRICA DA ALTURA E DO ENCOSTO / LUMI ULTRA LED \ PODO ASPIRATORE / SUPORTE PARA REVISTAS \ SISTEMA MASSAGEADOR NO ESTOFAMENTO \ SUPORTE PARA LUMINÁRIA NA POLTRONA \ BRAÇOS AUXILIARES COM BANDEJAS PARA RESÍDUOS E INSTRUMENTAIS \ ARMÁRIO AUXILIAR ELEGANCE COM TAMPO DE VIDRO



PODLOGIA
ESTÉTICA
MASSOTERAPIA
QUIROPRAXIA

Podonto **Lider**

Móveis e Equipamentos Profissionais

VISITE O NOSSO SHOW ROOM

Rua da Chácara, 111 \ Vila Nova Mazzei
São Paulo SP

ATENDIMENTO E VENDAS

(11) 2203 7107 \ 2953 5671
atendimento@podontolider.com.br
Skype: podonto_lider

www.podontolider.com.br

*Qualidade
Ergonomia
Conforto
Versatilidade
Funcionalidade*

são itens essenciais que você encontra em nossa gama de produtos.

Desenvolvemos toda linha de móveis e acessórios para podologia.

Agente Comunitário de Salud (ACS) en Conjunto con la Podología en una Visión Multidisciplinar

Podologa Cacilda Leonardo da Silva, *Podologa* Eliene Almeida Bezerra, *Podologa* Maria Cristina Blasques, *Podologa* Marisa Lopes Ferreira Placencia, *Podologa* Neide Ferreira dos Santos, *Podologa* Valeria dos Santos Silva, Enf., *Podologa* e Docente Sueli Silva, Docente Karen Elise de Campos. *Brasil*

RESUMEN

El podólogo, en Brasil, es un profesional diplomado en curso técnico debidamente reconocido por el MEC (Ministerio de Educación-Brasil). Esto es imprescindible para la credibilidad y la actuación del profesional.

El podólogo debe conocer e identificar las diversas patologías asociadas a los pies de pacientes con hipertensión, hanseniasis (lepra), psoriasis, diabetes, deficiencias físicas y otras patologías para que sea orientado y encaminado a un médico especialista, cuando necesario.

Dada la importancia de las especialidades en un equipo multidisciplinario, el podólogo es el profesional en el campo de la salud que ocupa un importante papel en la prevención, orientación e identificación de diversas enfermedades y por lo tanto el encaminamiento al especialista cuando sea necesario.

OBJETIVO

Llevar aclaraciones de la importancia de la podología en la prevención de la salud.

MÉTODOS

A través de una asociación el SENAC Penha (SENAC - Serviço Nacional de Aprendizagem Comercial, unidad Penha, San Pablo, Brasil) con la UBS Vila Cisper (UBS - Unidad Básica de Salud), podólogas estudiantes con conocimientos técnicos en diabetes mellitus, realizó con las ACS (ACS - Agente Comunitário de Salud) capacitación para la comprensión de la importancia de la podología y la actuación basada en estos conocimientos, y la orientación de pacientes diabéticos y con otras patologías. Este proyecto fue desarrollado con la intención de la inclusión de la podología en la red de salud pública.

RESULTADOS

Se tuvo la oportunidad de esclarecer la importancia de la podología en la prevención de la salud. Y fue entendido que la podología agrega numerosos conocimientos y tiene su papel importante en los tratamientos multidisciplinarios de la UBS Vila Cisper, por lo tanto en el

Sistema Único de Salud.

PALABRAS CLAVE

Podología, diabetes, neuropatía, promoción de la salud, agente comunitario de salud, capacitación en podología.

La palabra Podología viene del griego: "podo", que significa pie y "logía", que significa estudio. Así, se puede definir podología como "estudio y tratamiento de los pies". La podología, por lo tanto, es el área de la ciencia que estudia los pies desde el punto de vista anatómico y patológico¹.

A finales del siglo XIX, muchos hombres comenzaron a ejercer dicha profesión. En el decreto de 1957, con este régimen la profesión paso a ser regulada y considerada como actividad relacionada a la medicina¹.

En 1968, el entonces Servicio Nacional de Fiscalización de Medicina y Farmacia órgano regulador y de supervisión a nivel federal en el área de salud bajó la Ordenanza n° 16 de 1968, que regula la profesión de Pedicuro (podólogo)¹.

Como era popularmente llamado, el callista hacia el corte correcto de las uñas y la eliminación de callos. Con el pasar de los años la evolución trajo conocimientos, técnicas y estudios más profundos y específicos en tobillos y pies.

El podólogo debe conocer e identificar las distintas patologías asociadas a los pies de los pacientes con hipertensión, lepra, psoriasis, diabetes, discapacidades físicas y otras condiciones para orientar y encaminar a un médico especialista cuando sea necesario.

Dada la importancia de las especialidades en un equipo multidisciplinario, el podólogo es el profesional de la salud que cumple un papel importante en la prevención. El ejemplo del pie de riesgo que necesita tratamiento preventivo de lesiones, como el pie diabético, que presenta microangiopatía y neuropatía periférica, todos los pacientes que se presentan lesiones vascular y/o neuropáticas, tienen un alto riesgo de lesiones en los pies, estas lesiones que sin el tratamiento adecuado pueden complicarse y evolucionar para situaciones graves que llegan a la amputación.

En este sentido, dentro de la salud pública, el

podólogo está capacitado para orientar, prevenir patologías relacionadas a los pies y encaminar para los tratamientos médicos especializados cuando sea necesario.

MATERIALES y MÉTODOS

A través de la asociación con el SENAC Penha y la UBS Vila Cisper (UBS: Unidad Básica de Salud), podólogas estudiantes con especialización técnica para el portador de diabetes mellitus realizó en las ACS una capacitación para la comprensión de la importancia de la podología y la actuación pautada en estos conocimientos, y la orientación de pacientes diabéticos y otras patologías. Estos proyectos han sido desarrollados con la idea de la entrada de la podología en la red pública.

Durante el desarrollo de este proyecto a través de la presentación de la podología para las agentes de la salud, se desarrolló con las Agentes Comunitarios de Salud (ACS) una perspectiva diferente para el cuidado de los pies.

Con el trabajo en campo fueron realizadas algunas visitas en residencias de moradores de la región, obtuvimos el conocimiento de los límites y de las necesidades de la comunidad, pudiendo así planear una estrategia para aproximarlos de la UBS.

Se distribuyó en la UBS folletos educativos con orientaciones a los cuidados de los pies, en la proyección realizada por el personal de enfermería, para direccionar a los pacientes al médico especialista de la UBS y/o para la AACD, donde se hace la confección de calzado apropiado para el diabético, y también el encaminamiento para el atendimento podológico de este proyecto con el SENAC Penha. En caso de necesidad de volver pronto para continuar con el tratamiento, el paciente era encaminado al SENAC Penha para tener la secuencia y garantizar la finalización del tratamiento, ya que la atención podológica en la UBS se realiza cada dos meses.

RESULTADOS y DISCUSIÓN

La importancia de la podología en el tratamiento multidisciplinar

Fue desarrollado junto con las ACS el reconocimiento de que el podólogo tiene como función, en el tratamiento multidisciplinario, de orientar y auxiliar en los tratamientos tales como: lesiones pre-ulcerosas, onicopatías, onicocriptosis, onicofosis, verruga plantar, tiñas, orthoniquia, entre otras. Como también tiene la función de prevenir las complicaciones del pie en diabéticos y portadores de hanseniasis.

En el caso del pie diabético, este se caracteriza

por alteraciones anatomopatológicas y neurológicas periféricas que se producen en los pies de pacientes que sufren de diabetes 2.

La neuropatía diabética y sus alteraciones en la sensibilidad de los pies fueron las mayores responsables de la aparición de estas lesiones de difícil tratamiento y de pronóstico reservado. Normalmente el diabético solamente se da cuenta de la lesión cuando esta se encuentra en una etapa avanzada y casi siempre con una infección secundaria que hace que sea muy difícil de tratar debido a la insuficiencia circulatoria².

Cuidados podológicos

En relación a los cuidados podológicos, las ACS fueron orientadas sobre el examen de los pies, así como la protección de los dedos, talones y maléolos, que son las formas más fáciles para evitar la aparición de este tipo de lesiones desagradables y peligrosas.

Con la orientación de secarse bien los pies, realizar la higiene de las uñas con el lijado frontal hasta el próximo servicio podológico, hacer la hidratación nocturna evitando el exceso entre los dedos y el cuidado con el calor como compresas térmicas muy calientes o fuego.

Se recomendó el examen diario de zapatos evitando clavos y objetos extraños sueltos en su interior y el uso de calzado adecuado, así como medias de algodón de colores claros y sin costuras y consultar a un podólogo una vez al mes.

Las ACS, con la comprensión de la importancia de la podología y del podólogo, pueden ser fundamentales por ellas estar cerca de los pacientes para dar orientación sobre el cuidado de los pies.

CONCLUSIÓN

Estas experiencias vividas en la UBS Vila Cisper dejaron aclaraciones de la función de Agente Comunitario de Salud (ACS) y su importancia para la comunidad.

Hubo la oportunidad de llevar aclaraciones de la importancia de que es la podología en la prevención de la salud. Y se entendió que la podología tiene un papel importante en los tratamientos multidisciplinarios en la UBS Vila Cisper, por lo tanto en el Sistema Único de Salud.

REFERENCIA

JUNIOR, Orlando Madella. O Que é Podologia. Disponível em: <http://www.podologiabr.com/detalhes.asp?cod=22>. Acessado em 21 de abril de 2015.

BATISTA, Fabio. Uma abordagem multidisciplinar sobre pé diabético. Editora Andreoli - 1ª edição, São Paulo, 2010.

SUL BELEZA 2015

FEIRA PROFISSIONAL DE BELEZA,
CABELOS, ESTÉTICA E BEM-ESTAR

08 A 10
NOVEMBRO
9 ÀS 19H
FENAC

NOVO HAMBURGO - RS

www.sulbeleza.com.br

[facebook.com/SulBeleza](https://www.facebook.com/SulBeleza)



1º CONGRESSO DE PODOLOGIA SUL BELEZA 09 novembro - 9h:30min



PROCEDIMENTOS A LASER EM CALOS E ULCERAS DO PÉ DIABÉTICO

Podóloga Rejane Meassi



PALMILHAS PERSONALIZADAS, SAPATO E POSTURA

Alberto Malachias Rascassi



ABERTURA DO 1º CONGRESSO DE PODOLOGIA

Eva M. Salau Jobim



O PAPEL DO PODÓLOGO EM UMA EQUIPE PROFISSIONAL DE FUTEBOL

Podólogo Ezequiel Pereira Rocha



PROCEDIMENTOS PODOLÓGICOS NO CORPO DA UNHA

Podologista Orlando Madella Junior



PODOLOGIA GERIÁTRICA

Enfermeira Podóloga Janete Vianna

Apoio

revistapodologia.com

A programação completa, com detalhes sobre as inscrições pode ser conferida através do site da Sul Beleza: www.sulbeleza.com.br

*Programação sujeita a alterações

Apoio Educacional:



Apoio:



Realização:



Elefantiasis. Un Caso en una Acción Social

Podologa Ana María Rodrigues e Podologo Pedro Rodrigues. *Brasil*

La Elefantiasis es una infección parasitaria responsable por el aumento e hinchazón de las extremidades del cuerpo, brazos y piernas.

También llamada Filariasis linfática es una enfermedad parasitaria, causada por nematodos filarias de la superfamilia Filarioidea, también conocida como Filariasis. Resulta en una reacción inflamatoria en los vasos linfáticos, causando una obstrucción funcional y haciendo con que la pierna afectada, por ejemplo, quede muy dilatada - pareciéndose a una pata de elefante. Infelizmente es una enfermedad con diagnóstico tardío, pues evoluciona lentamente, con síntomas que pueden ser confundidos con otras enfermedades.

El síntoma mas común, que es la hinchazón exagerado de los miembros, puede ocurrir solamente mucho tiempo después de la contaminación. Cuanto más temprano el diagnóstico y el tratamiento, menores son las chances de ocurrir la deformación causada por la hinchazón.

Por lo tanto, el podólogo tiene la finalidad de tratar y mejorar las patologías causadas pela Filariasis, como atrofia de las láminas, micosis y otras enfermedades causadas por la mala circulación.

En el inicio del tratamiento, después de la evaluación del cuadro clínico, fue constatada la patología de elefantiasis, seguida de atrofia de todas las laminas (conforme fotos 1 a 4).



Foto 1



Foto 2



Foto 3



Foto 4

Se hizo asepsia con alcohol 70%, onicotomía con alicata para espícula, aplicación de crema hidratante emoliente, desbastamiento ungueal con fresa, para corrección de la espesura (fotos de 5 a 7).



Foto 5



Foto 6



Foto 7

El paciente también presentaba micosis interdigitales en todos los dedos con descamaciones profundas y hasta perforaciones en la piel (conforme fotos de 8 e 9).



El paciente continúa en tratamiento,
El tratamiento fue en un servicio social realizado el Hogar de Ancianos (Lar do Idoso) de Tangará da Serra - Mato Grosso, Brasil, en el año de 2014. El paciente sin quejas a relatar cuanto a dolores, informo que ya tiene la patología existente de elefantiasis, hace mas de 20 años.

Podólogo Pedro Rodrigues.
pedrowrodrigues2009@hotmail.com



Pdgo Pedro Rodrigues e
Pdga Ana María Rodrigues
con el paciente tratado
en el Hogar de Ancianos
(Lar do Idoso)
de Tangará da Serra,
Mato Grosso, Brasil.





1º CONGRESSO de PODOLOGIA do NOROESTE PAULISTA



15 de Novembro de 2015
Cidade de ARAÇATUBA - SP

LOCAL: SEST-SENAT (ao lado do Hospital da Unimed)

Palestrantes e Temas

Pdgo. e Prof. Ezequiel Pereira Rocha

Tema: A Importância do profissional de podologia nas equipes de esportes em geral.

Profº Podologista Orlando Madella Jr

Tema: Procedimentos e resultados aplicados na podologia.

Pdga. Patrícia Pedrosa

Tema: Promoção à saúde geriátrica na podologia.

Pdga. Profª Fabiana Vieira de Arruda

Tema: Técnicas de correções ungueais.

Pdga. e Profª Mônica Alvares Pocci

Tema: Atuações podológica em fissuras plantares.

Pdgo. e Prof Adão Alves da Silva Neto

Tema: A Ótica podológica sobre a neuropatia diabética.

Pdga. e Profª Luciana Terrosse

Tema: Curativos e procedimentos estéreis em onicocriptoses e úlceras dos MMII.



INVESTIMENTO

PAGAMENTO ate 25/10/2015

Podólogos: R\$200,00 – Alunos de Podologia: R\$170,00

Caravana com mínimo de 10 inscrições: R\$ 150,00 cada.

Após 26/10/2015 - preço único R\$250,00

FEIRA DE PRODUTOS e EQUIPAMENTOS com ENTRADA LIVRE



INFORMAÇÕES e INSCRIÇÕES

www.luminuscursos.com.br - luminuscursos@hotmail.com

Tel: 18 99151-6847 whatsapp



1er CONGRESO mundial DE PODOLOGÍA



HIGH QUALITY

21 y 22 de Noviembre del 2015

México D.F.

Programa

Sábado 21 de Noviembre

8:00 a 8:40	Inscripciones	
8:40 a 10:00	"Lesiones en atletismo debido a su biomecánica y deportivas adecuadas"	Dr. Bernardino Basas
10:00 a 10:50	El ABC en desbridamiento	Pdgo. Carlos Melchor
10:50 a 11:40	Receso y Foto	
11:40 a 12:30	"Casos clínicos de baropodometría y reeducación de la postura y la marcha"	Lic. Luis Enrique Roche
12:30 a 13:20	"Pie de riesgo"	Dr. Antonio Oller Asensio
13:20 a 14:10	"Enfermedad de Charcot-Marie-Tooth"	Dr. Jose Gregorio Stiwel
14:10 a 15:30	Comida	
15:30 a 16:10	"Aparatología aplicada a la podología"	Lic. Yolanda Ramirez Mayorga
16:10 a 16:50	"Elaboración de plantillas Sistema CAPEP"	T.O. Eduardo Delgado Garduño
16:50 a 17:30	Receso	
17:30 a 18:20	"Patomecánica del pie de riesgo"	Dr. Antonio Oller Asensio
18:20 a 18:50	"Situación legal del podólogo en México"	C.V. Pdgo. Marco Antonio Barrios Dehesa
18:50 a 20:00	"Onicocriptosis y sus tratamientos en el gabinete"	Dr. Fabián de la Paz Ávila

Domingo 22 de Noviembre

8:30 a 9:20	"Neuroma de Morton"	Dr. Edson Jurado
9:20 a 10:10	"Manejo del dolor en el pie diabético y podología"	Dr. Edgar Herrera Segura
10:10 a 11:00	"Retiro de hematomas con hilo en pacientes diabéticos"	Lic. Cecilia Cárdenas
11:00 a 11:50	Receso	
11:50 a 12:30	"Masaje podal"	Pdga. Silvia Alejandra Arroyo Escalona
12:30 a 13:00	"El mecanismo de Windlass y su trascendencia en la fase propulsiva"	Lic. Luis Enrique Roche
13:00 a 14:00	"Tratamiento Ortopodológico del Pie en riesgo"	Dr. Antonio Oller Asensio
14:00 a 15:30	Comida	
15:30 a 16:20	"Infecciones Bacterianas"	Pdga. Daniela Noemí Carignano
16:20 a 17:10	"Patologías podológicas más frecuentes"	Dr. Mark Harris Rodríguez Espinosa
17:10 a 18:00	"Procedimientos podológicos en pie geriátrico"	Pdgo. Adelcio José Cordeiro
18:00 a 19:00	"Fasciitis plantar en atletas y tratamiento físico"	Bernardino Basas
19:00 a 20:00	CLAUSURA (Entrega de reconocimientos y rifas ORTOPOD en agradecimiento a su preferencia)	

HE
HOTEL EL EJECUTIVO

Viena #8 Col. Juárez, 06600 México, D.F.
Tel: 52-(55)-5566-6422
email: info@hotelelejecutivo.com.mx

Costo del congreso:
\$ 1,500.00 m.n.

Extranjeros:
\$ 100 USD

Avalado por:



revistapodologia.com

Talleres de 16 al 20 de Noviembre

Cupo limitado a 20 personas por taller

16 y 17 de Noviembre Dr. Antonio Oller	Taller de ortopodología y elaboración de plantillas	de 9:00 a 14:00 hrs. Total de 10 hrs.	Costo \$ 1,000.00 m.n. ó \$ 70 dólares
18 de Noviembre Dr. Bernardino Basas	Taller de matricectomía	de 9:00 a 14:00 hrs. Total de 5 hrs.	Costo \$ 1,000.00 m.n. ó \$ 70 dólares
19 y 20 de Noviembre Lic. Luis Enrique Roche	Taller de biomecánica	de 9:00 a 14:00 hrs. Total de 10 hrs.	Costo \$ 1,000.00 m.n. ó \$ 70 dólares

Favor de realizar sus depósitos a la cta. 60546372651 Santander / Clave interbancaria 014180605463726517 a nombre de Irais Jatziri Hernández Sánchez.

Para confirmar su inscripción, envíe su ficha de depósito al correo: congresomundialortopod@gmail.com

Mayores informes a los Tels. 01(55) 5837-1789 / 1086-9363 / 1086-9364

Ortopod México



Expo

CONGRESO PODOLOGÍA 2015

28 y 29
de noviembre



FPP

FEDERACION PERUANA DE
PODOLOGOS

FUNDADA EL 05 DE FEBRERO DEL 2015

¡LA
PODOLOGÍA
RENACE!

DISERTANTES:



Dr. Antonio Oller
Lic. Luis Enrique Rocha



Pdgo. Orlando Madella
Pdga. Marcia Nogueira
Pdga. Roxana Dornelles



Dr. Ivan Gutierrez
Dr. Wenceslao Castillo
Lic. Cecilia Cárdenas
Lic. Orlando Ortiz
Dra. Nancy Trujillo



Pdgo. Marco Cuello



T.O Eduardo Delgadillo

LUGAR:

Auditorio "Mario Vargas Llosa"
Biblioteca Nacional del Perú - Av. de la Poesía 160, San Borja

HORA:

10:00 a.m. - 18:00 p.m.

INSCRIPCIONES

PRECIOS

Miembros FPP y estudiantes	S/. 120.00
Podólogos	S/. 150.00
Otros profesionales de la salud	S/. 200.00
Extranjeros	US\$ 70.00

VENTA DE ENTRADAS EN:

- ELKAS CORPORATION - AV. EMANCIPACIÓN 452 TD. 201 - LIMA
- LIMABLUE - AV. ARENALES 2050 TDA. 109 - LINCE
- SERSALUD - AV. AREQUIPA 1640 - LINCE
- JEWAL - GRAL. GARZÓN 2229 - JESUS MARIA
- CLUB PERUANO DE PODOLOGÍA - AV. ANGAMOS OESTE 648 - MIRAFLORES

27
de
noviembre

CENA DE GALA

Auspiciado por:



biblioteca
nacional
del peru



revistapodologia
.com

REGLAMENTACIÓN de la PODOLOGIA en BRASIL

El día 01/09/2015 la Camara Federal aprobó el projeto de ley que reglamenta la profesión de podologo.

revista podologia .com REVISTAPODOLOGIA.com
1 de setembro às 18:53 - 📍

ATENÇÃO, PODÓLOGOS!
É com muita satisfação que anunciamos que o O Projeto de Lei de nº 6042/2005, que regulamenta a profissão de podólogos, foi aprovado, hoje dia 01/09/2015 na Comissão de Constituição e Justiça da Câmara dos Deputados Federal.
Seguimos agora com a nossa luta para que ele seja aprovado no Senado Federal.
Convém ressaltar que algumas entidades da podologia a nível nacional tem se reunido para discutir alterações no projeto que serão apresentadas aos Senadores,... Ver mais

Câmara aprova regulamentação da profissão de podólogo
Deverão ser criadas, até dez anos contados da publicação da lei, as condições para que a habilitação de podólogo ocorra apenas em cursos de graduação
WWW2.CAMARA.LEG.BR

4.399 pessoas alcançadas

ACLARACIONES SOBRE LA REGLAMENTACIÓN

Fue aprobado en la Cámara Federal, el día 01/09/2015, proyecto de ley que reglamenta la profesión de podólogos. El proyecto seguirá, ahora, para el Senado Federal, donde deberá ser aprobado también por esta casa y en seguida ser sancionado por el Presidente de la República, donde finalmente la podologia será reglamentada.

Con todo, este proyecto que fue aprobado en la Cámara y que está siendo vehiculado en las redes sociales, no tendrá el mismo texto del proyecto que será aprobado al final del proceso.

Teniendo en vista, que es un texto antiguo, de 2005, y que sufrirá muchas alteraciones.

La alteración más importante es la exigencia de que el Podologo en 10 años tendrá que ser graduado.

Por imposición del Ministerio do Trabalho, esta exigencia tendrá que salir del proyecto, para garantir a los técnicos en podologia el pleno ejercicio de su trabajo, o sea, el no precisará hacer la graduación, si no es de su interés o puede elegir ser un profesional graduado en podologia.

Por esta razón, fue marcada una reunión para el día 25/09, en San Pablo, con representantes de las entidades de podologia para promover la alteración y elaboración del proyecto, para ser presentado al Senado Federal.

Firman este texto:

Janaina Menezes - Presidente do Sinpoerj

Neusa e Salvador Amorim - Associação Brasileira de Podólogos.

Renato Butsher - Presidente da ABPS

Armado Bega - Vice Presidente da Associação Ibero-Americana de Podologia.

Janete Azanbuja - Presidente da Associação Gaúcha de Podologia.

Rosangela Cordeiro, Maria de Fátima e Katia Pereira - ABPS São Paulo

Juliana Souza e Cristina Prates - ABPS Minas Gerais

Carlos Furtado - ABPS - Rio de Janeiro

ABPSs: Rio Grande do Sul, Paraná, Ceará, Mato Grosso do Sul, Santa Catarina, Goiás, Paraíba e Alagoas.

PACTO NACIONAL POR EL DESARROLLO DE LA PODOLOGIA BRASILEIRA

Estimados Podólogos, Técnicos de Podología, Callistas y Callistas Pedicuros y Pedicuros:

Comunicamos que el día 25 de septiembre de 2015 varias Entidades representativas de la Podología brasileira estuvieron reunidas en la ciudad de San Pablo para discutir el texto del Proyecto de Ley 6042/05 que trata de la reglamentación del ejercicio de la profesión de podólogo. Esa reunión sucedió debido a la aprobación del referido Proyecto de Ley por la Comisión de Constitución y Justicia de la Cámara de los Diputados. Ahora el PL irá para el Senado Federal y si aprobado seguirá para la sanción de la Presidencia da República.

Para nuestra satisfacción conseguimos reunir todas las Entidades representativas de la Podología brasileira en un encuentro histórico, nunca antes presenciado en el Brasil, y firmamos un Pacto Nacional de Unión en torno de la reglamentación de la Podología. Apoyamos el texto aprobado y las resalvas que tenemos serán enviadas en momento oportuno para las debidas alteraciones.

A todos los interesados en conocer el contenido de esa reunión, pedimos que entren en contacto con la Asociación o Sindicato de Podología de su región.

Este es el momento de mostrar nuestra verdadera unión.

Estaban presentes:

Associação Brasileira de Podólogos (ABP),

Associação Brasileira de Podologia Superior (ABPS) e regionais.

Associação Iberoamericana de Podologia - AIP

Sindicato de Podologos do Estado do Rio de Janeiro (SINPOERJ)

Associação Gaúcha de Podologos (AGP)

Associação Mineira de Podologia (AMPO),

Associação Paranaense de Podologia (APP)

Associação Catarinense de Podologos (ACAPO)

Associação Cearense de Podologia (referendou as decisões, através do teor das discussões apresentado pelo representante Armando Bega na Jornada Cearense de Podologia)

Curso de Graduação em Podologia - Universidade Anhembi Morumbi

Escola Técnica Senac Aclimação

Curso Técnico de Podologia Senac de São Carlos-SP

Curso Técnico São Camilo - Minas Gerais

Curso Técnico de Podologia da Universidade de Caxias do Sul-RS - UCS

Firma:

COMISSION DE AUTO REGULACION DE LA PODOLOGIA - San Pablo, 25 de septimbre de 2015.





Linha Spa Mãos e Pés – A excelência em tratamento que faltava no trabalho de podologia e manicure

Agora podólogos e manicures têm uma linha completa para uso exclusivo profissional com produtos formulados à base de própolis, alantoína e chá verde para assepsia, além de manteigas especiais, óleos vegetais, óleo de maracujá e argila para revitalização e hidratação intensa.



Loção Higienizante

Promove higienização local e suave refrescância.

Gomage Esfoliante

Renovação celular. Revitaliza e auxilia na atenuação de calosidades.

Manteiga para Mãos, Cutículas e Pés

Hidratação profunda. Proteção e emoliência com ação rejuvenescedora.



**Tudo que o profissional precisa
O resultado que o cliente quer**

Vita Derm
HIPOALERGÊNICA
Desde 1984

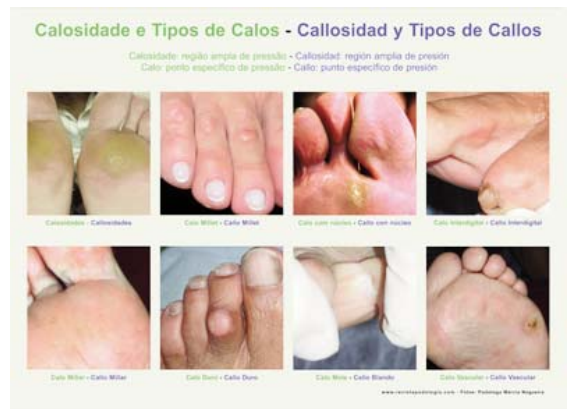
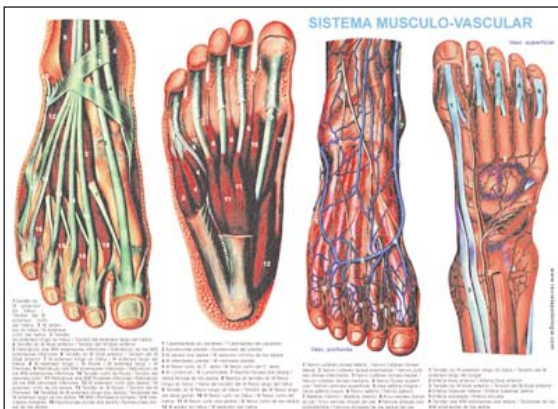
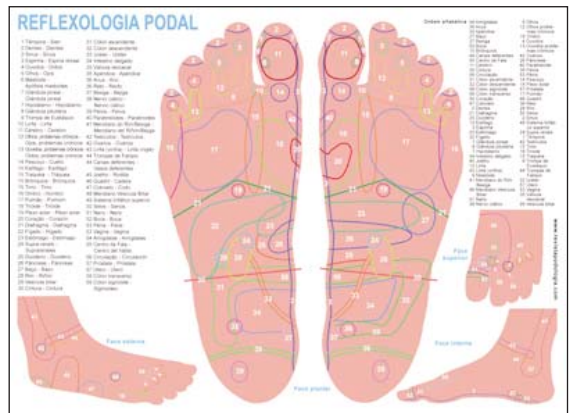
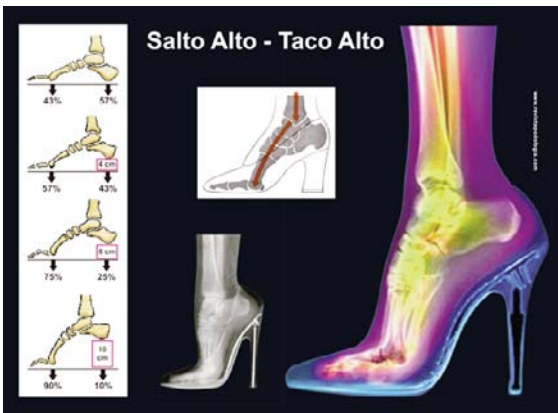
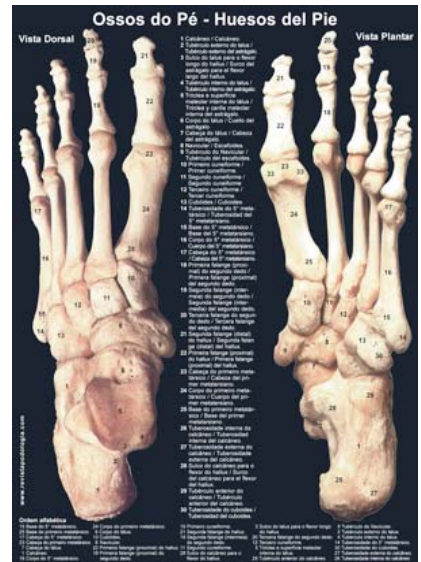
WWW.VITADERM.COM

TRATAMENTO PROFISSIONAL DE VERDADE



Visite nuestro Shop Virtual
www.shop.mercobeauty.com

POSTERS PODOLÓGICOS DIDÁCTICOS - 40 x 30 cm



Email: revista@revistapodologia.com - Tel.: #55 - 19 - 98316-7176 - Campinas - SP - Brasil
 En venta en nuestro Shop virtual: www.shop.mercobeauty.com
 Envios desde Brasil para todo el mundo !!!