

revistapodologia .com

Nº 64 - Outubro 2015



Revista Digital de Podologia

Gratuita - Em português

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.
- Onicomicose: 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
Outubro 2015

Diretor

Alberto Grillo
revista@revistapodologia.com

ÍNDICE

Pag.

- 5 - Úlcera na cabeça metatarsal de um ano de evolução.
Jordi L Reverter Calatayud; Carmen Higuera; Cristian Carrasco; Jordi Viadé; Miquel Sabrià. Espanha
- 13 - Agente Comunitário de Saúde (ACS) em Conjunto com a Podologia em uma Visão Multidisciplinar.
Podóloga Cacilda Leonardo da Silva, Podóloga Eliene Almeida Bezerra, Podóloga Maria Cristina Blasques, Podóloga Marisa Lopes Ferreira Placencia, Podóloga Neide Ferreira dos Santos, Podóloga Valeria dos Santos Silva, Enf., Podóloga e Docente Sueli Silva, Docente Karen Elise de Campos. Brasil.
- 16 - Elefantíase. Um Caso em uma Ação Social.
Podóloga Ana María Rodrigues e Podólogo Pedro Rodrigues. Brasil.
- 22 - PodoNews Revistapodologia.com.
- Regulamentação da podologia no Brasil
- Esclarecimentos sobre a Regulamentação
- Pacto nacional pelo desenvolvimento da podologia 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

A Editorial não assume nenhuma responsabilidade pelo conteúdo dos avisos publicitários que integram a presente edição, não somente pelo texto ou expressões dos mesmos, senão também pelos resultados que se obtenham no uso dos produtos ou serviços publicados. As idéias e/ou opiniões expressas nas colaborações assinadas não refletem necessariamente a opinião da direção, que são de exclusiva responsabilidade dos autores e que se estende a qualquer imagem (fotos, gráficos, esquemas, tabelas, radiografias, etc.) que de qualquer tipo illustre as mesmas, ainda quando se indique a fonte de origem. Proíbe-se a reprodução total ou parcial do material contido nesta revista, somente com autorização escrita da Editorial. Todos os direitos 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.primesensecosméticos.com.br
(11) 2036-8949 | contato@primesensecosméticos.com.br

Presença confirmada nos principais eventos do setor em 2014!

Úlcera na Cabeça Metatarsal de um Ano de Evolução

Jordi L Reverter Calatayud; Carmen Higuera; Cristian Carrasco; Jordi Viadé; Miquel Sabrià. *Espanha. Equipe multidisciplinar do Pé Diabético. Hospital Universitari Germans Trias i Pujol. Badalona (Barcelona).*

Paciente com diabetes mellitus tipo 2 desde faz mais de 25 anos, em tratamento com insulina e hipoglicemiantes orais. Ex-fumante desde faz 10 anos. Episódios de broncoespasmo em tratamento com broncodilatadores.

Retinopatia diabética, Vitrectomia, dislipidemia em tratamento médico. Alérgico às quinolonas (provas cutâneas positivas).

Vem na Unidade de Pé diabético (UPD) por apresentar úlcera na cabeça do primeiro metatarsiano do pé esquerdo de mais de um ano de evolução, com supuração serosa. (Fig. 1). Realizo diversos tratamentos com curativos, anti-sépticos e pomadas e antibióticos orais durante uns 10 dias.



Fig. 1

EXPLORAÇÃO

Úlcera de 1,5 cm × 1,5 cm × 0,7 cm, hiperqueratose com hemorragia subqueratósica em torno da úlcera.

Temperatura dérmica normal, boa coloração, sem celulites.

Pulso pedio e tibial posterior palpáveis em ambas extremidades. Ausência total das sensibilidades (Barestésica, parestésica e dor).

Teste de contato ósseo positivo.

Em dinâmica se observa um valgo do mediopé, com pronação do antepé.

Realizaram-se radiografias (dorso plantar e oblíqua interna) e cultivo microbiológico de tecido do fundo da úlcera. Prescreveu-se de forma empírica Amoxicilina / clavulanato 875/125 cada 8 horas até conhecer o resultado do cultivo.

A nível local: Ressecção dos tecidos hiperqueratósicos circundantes, descarga com feltro adesivo de 1,4 cm em forma de leque (Fig. 3) para evitar a pressão sobre a cabeça do primeiro metatarsiano, que se encontra em acusada flexão plantar; Aplicação tópica diária com Polihexanida gel, prévio lavado com água e sabão. (O paciente utilizou povidona iodada).

Na radiografia, (Fig. 2) não se observaram imagens claras sugestivas de osteomielite. O resultado do cultivo foi:

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



Fig. 2



Fig. 3

EVOLUÇÃO

Depois de uma semana em tratamento, o diâmetro da úlcera havia reduzido, pero seguia exsudando. (Fig. 4), pelo que se decidiu continuar com o mesmo tratamento (antibiótico, descarga e descontaminante tópico). Após 3 semanas, (Fig. 5) a úlcera tinha reduzido, mas o teste de contato ósseo seguia sendo positivo e a exsudação, porem em menor quantidade, pero persistia. Se realizo nova radiografia, na que não se observaram câmbios em relação a anterior (Fig.6). Decidiu-se solicitar Gammagrafía óssea com leucócitos 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.



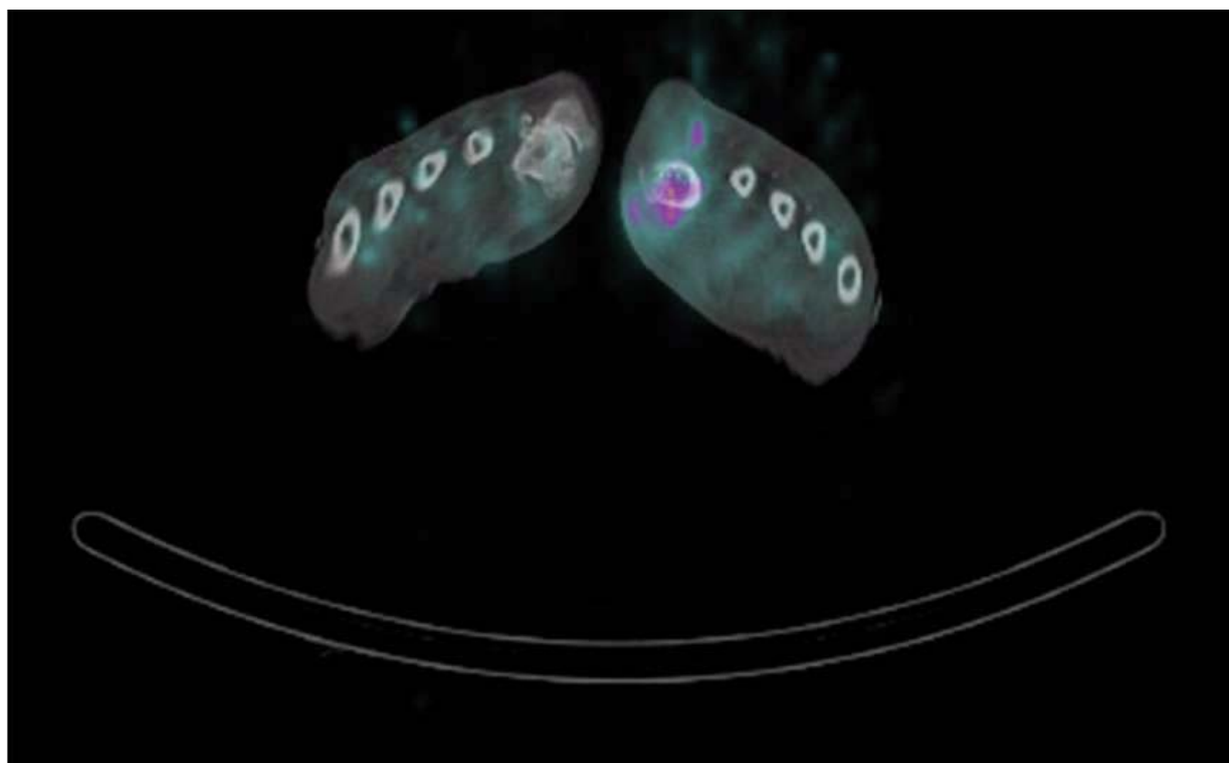
Comercial Laser X - Revendedor Autorizado DMC Estética
Telefones # 55 (11) 4112-5013 / 4112-5014
www.comerciallaserx.com.br - [facebook/comerciallaserx](https://www.facebook.com/comerciallaserx)

Resultado GGO: Intensa hiperemia focal, durante a fase inicial, (Fig. 7) e posteriormente na fase tardia (Fig. 7a) uma intensa fixação de bisfosfonatos na primeira articulação metatarso falângica do pé esquerdo. Também se observa uma maior fixação do trazador, porém menos intensa, na mesma localização do pé contralateral.



Fig. 7

Fig. 7a



O tratamento que se estava realizando era correto mais insuficiente, devido à presença de osteomielite na cabeça do primeiro metatarsiano.

Apresento-se em sessão e decidiu-se realizar curetagem da cabeça do primeiro metatarsiano para eliminar todo o tecido ósseo desvitalizado causativo da infecção.

Realizou-se uma análítica básica e testes de coagulação.

Para a intervenção o paciente foi internado durante 24 horas. Posteriormente efetuaram o seguimento as equipes de atenção domiciliar, e controle pela UPD cada 10 dias. Desde o ingresso e até conhecer o resultado do cultivo se administro via intravenosa Imipenem 0,5 gr/6 horas.

Técnica cirúrgica

Aplicação de anestesia local com Mevipicaina a 2% sem vasoconstrictor (4 ml), em zona intermetatarsal primeiro metatarsiano e parte externa do mesmo. Sem isquemia cirúrgica pero com a perna ligeiramente elevada unos 30° para minimizar o sangrado.

Incisão a nível cara dorsal articulação metatarso falângica do primeiro dedo, dissecação por planos, até visualizar a articulação.(Fig. 8)

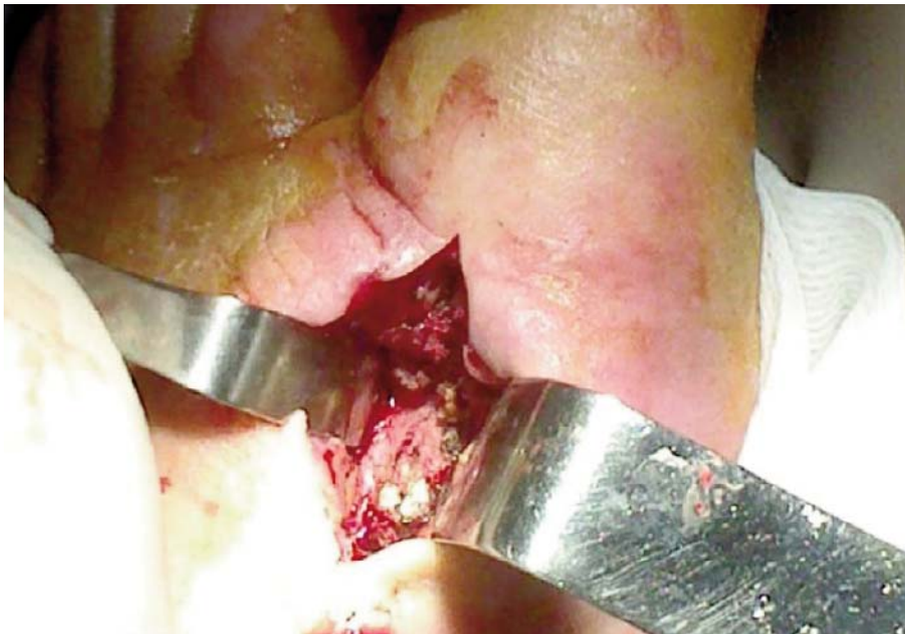


Fig. 8

A continuação, com ajuda de uma colherinha e de goivas ósseas se precedeu a eliminar o osso desvitalizado (tem uma consistência macia e se corta com suma facilidade) completamente.

Para finalizar com uma lima teremos que eliminar as possíveis proeminências ósseas, procurando deixar a/as caras ósseas o mais planas possível.

Com uma seringa realizamos um lavado exaustivo com abundante soro fisiológico procurando que o trajeto (dorsoplantar) quede completamente livre de fragmentos ósseos.

Deixamos um drenagem tipo penrose de ½" (Fig.9) e realizamos sutura de aproximação na incisão dorsal. Aplicação de anti-séptico e venda-gem semi-compressivo; Aconselhou-se repouso com ligeira elevação da perna durante as primeiras 24 horas.



Fig. 9

Retiramos a drenagem as 48 horas.

Continuamos curas tópicas com Polihexanida e descarga (Fig.10) ate lograr a oclusão total da lesão.



Fig. 10

Aconselhou-se palmilha para controlar o valgo a nível de mediopé e descarga da cabeça do primeiro metatarsiano.

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

Ate o momento não ha apresentado neuma recidiva de úlcera.

Deverá seguir o controle da sua diabetes pela sua equipe assistencial assim como os cuidados próprios de um pé neuroisquémico para evitar sua re ulceração.



Fig. 11

Materia extraída da
Revista Pie Dibético
Nº 25 - Outubro 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



PODOLOGIA
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 Saúde (ACS) em Conjunto com a Podologia em uma Visão Multidisciplinar

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

RESUMO

O podólogo é um profissional diplomado em curso técnico devidamente reconhecido pelo MEC (Ministério da Educação). Isso é imprescindível para a credibilidade e a atuação do profissional.

O podólogo deve conhecer e identificar as diversas patologias associadas aos pés de pacientes com hipertensão, hanseníase, psoríase, diabetes, deficiências físicas e outras patologias para que seja orientado e encaminhado a um médico especialista, quando necessário.

Tendo em vista a importância das especialidades em uma equipe multidisciplinar, o Podólogo é o profissional da área da saúde que preenche um papel importante na prevenção, orientação e identificação de diversas patologias e assim encaminhando ao médico especialista quando necessário.

OBJETIVO

Levar esclarecimento da importância do que é a podologia na prevenção da saúde.

MÉTODOS

Por meio de parceria do SENAC Penha (SENAC - Serviço Nacional de Aprendizagem Comercial, unidade Penha, São Paulo, Brasil) com a UBS Vila Cisneros (UBS - Unidade Básica de Saúde), podólogas discentes de especialização técnica ao portador de diabetes mellitus realizou com as ACS (Agente Comunitário de Saúde) capacitação para a compreensão da importância da podologia e a atuação pautada nestes conhecimentos, e a orientação de pacientes diabéticos e com outras patologias.

Estes projetos foram desenvolvidos com o intuito do ingresso da podologia na rede pública.

RESULTADOS

Houve a oportunidade de levar esclarecimento da importância do que é a podologia na prevenção da saúde. E foi compreendido que a podologia agregou inúmeros conhecimentos e tem seu papel importante nos tratamentos multidisciplinares da UBS Vila Cisneros, portanto no Sistema

Único de Saúde.

PALAVRAS CHAVE

Podologia, diabetes, neuropatia, promoção da saúde, agente comunitário da saúde, capacitação em podologia.

A palavra Podologia é proveniente do grego: “podo” que significa pé e “logia” que significa estudo. Assim, pode-se definir Podologia como “estudo e tratamento dos pés”. A podologia, portanto, é a área da ciência que estuda os pés no ponto de vista anatômico e patológico¹.

No final do século XIX, muitos homens passaram a exercer essa profissão. No decreto de 1957, com esse regime a profissão passou a ser regulamentada e considerada como atividades afins a medicina¹.

Em 1968, o então Serviço Nacional de Fiscalização de Medicina e Farmácia órgão normativo e fiscalizador a nível federal na área de saúde baixou a Portaria de n.º 16 de 1968, regulamentando a profissão de Pedicuro (Podólogo)¹.

Como era popularmente chamado, o calista fazia o corte correto das unhas e remoção dos calos. Com o passar dos anos a evolução trouxe conhecimentos, técnicas e estudos aprofundados especificamente em tornozelos e pés.

O podólogo deve conhecer e identificar as diversas patologias associadas aos pés de pacientes com hipertensão, hanseníase, psoríase, diabetes, deficiências físicas e outras patologias para que seja orientado e encaminhado a um médico especialista, quando necessário.

Tendo em vista a importância das especialidades em uma equipe multidisciplinar, o Podólogo é o profissional da área da saúde que preenche um papel importante na prevenção. A exemplo do pé de risco que necessita de tratamento preventivo das lesões nos pés, tal como o pé diabético, que apresenta neuropatia periférica e microangiopatia, todos os pacientes que apresentarem lesões vasculares e/ou neuropáticas, possuem um grande risco de lesões nos pés, lesões essas que sem tratamento correto, podem complicar-se e evoluir para situações graves chegando à amputação.

Neste sentido, dentro da saúde pública, o podólogo é capacitado para orientar, prevenir patologias relacionadas aos pés e encaminhar para os tratamentos médicos especializados quando necessário.

MATERIAIS E MÉTODOS

Por meio de parceria do SENAC Penha com a UBS Vila Cisper, podólogas discentes de especialização técnica ao portador de diabetes mellitus realizaram com as ACS capacitação para a compreensão da importância da podologia e a atuação pautada nestes conhecimentos, e a orientação de pacientes diabéticos e com outras patologias. Estes projetos foram desenvolvidos com o intuito do ingresso da podologia na rede pública.

Durante o desenvolvimento deste projeto, através da apresentação da podologia para as agentes de saúde, foi desenvolvido com as Agentes Comunitárias de Saúde (ACS) a visão diferenciada para os cuidados dos pés.

Com o trabalho em campo foram realizadas algumas visitas nas residências de moradores da região, obtivemos o conhecimento dos limites e necessidades da comunidade, podendo assim, planejar uma estratégia para aproximá-los da UBS.

Foi distribuído na UBS folhetos educativos com orientações aos cuidados dos pés, e na triagem feita pela equipe de enfermagem, para direcionar os pacientes ao especialista médico da UBS e/ou para AACD -onde é feita a confecção de sapatos apropriados ao diabético- e também o encaminhamento para o atendimento podológico deste projeto com o SENAC Penha.

Em casos de necessidade de retorno breve para continuidade do tratamento o paciente era encaminhado ao SENAC PENHA para ter a sequência e garantir a conclusão do tratamento, uma vez que os atendimentos podológicos na UBS se faz a cada dois meses.

RESULTADOS E DISCUSSÃO

A importância da podologia no tratamento multidisciplinar

Foi desenvolvido junto com as ACS o conhecimento de que o podólogo tem como função, no tratamento multidisciplinar, orientar e auxiliar em tratamentos tais como: Lesões pré-ulcerativas, onicopátias, onicocriptoses, onicofóse, verruga plantar, tíneas, ortoniquia, entre outras. Como tem também a função de prevenir as complicações do pé em risco em diabético e hanseíacos.

No caso do pé diabético, este se caracteriza por alterações anatomopatológicas e neurológicas periféricas que ocorrem nos pés de pacientes

acometidos pela diabetes 2.

A neuropatia diabética e suas alterações das sensibilidades dos pés tem sido as maiores responsáveis pelo aparecimento destas lesões de difícil tratamento e de prognóstico reservado. Normalmente o diabético só se dá conta da lesão quando esta se encontra em estágio avançado e quase sempre com uma infecção secundária o que torna o tratamento extremamente difícil devido à insuficiência circulatória².

Cuidados podológicos

Em relação aos cuidados podológicos, as ACS foram orientadas quanto ao exame dos pés, bem como a proteção dos dedos, calcâneos e maléolos, sendo estas as maneiras mais fáceis de evitar o aparecimento das tão desagradáveis e perigosas lesões.

Com a orientação de secar bem os pés, realizar a higiene das lâminas com o lixado frontal até o próximo atendimento podológico, fazer a hidratação noturna evitando o excesso entre os dedos e o cuidado com calor do tipo de bolsas térmicas quentes e proximidades com o fogo.

Recomendou-se o exame diário dos sapatos evitando pregos ou corpos estranhos soltos no interior deles e o uso de calçados adequados, assim como meia de algodão de cores claras sem costuras e consultar um podólogo uma vez por mês.

As ACS, com entendimento sobre a importância da podologia e do podólogo, podem ser fundamentais por estarem próximas dos pacientes para a orientação quanto aos cuidados dos pés.

CONCLUSÃO

Essas experiências vivenciadas na UBS da vila Cisper trouxeram esclarecimentos da função da agente comunitária de saúde (ACS) e sua importância perante a comunidade.

Houve a oportunidade de levar esclarecimento da importância do que é a podologia na prevenção da saúde. E foi compreendido que a podologia tem seu papel importante em tratamentos multidisciplinares na UBS vila Cisper, portanto no Sistema Único de Saúde.

REFERÊNCIA

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



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:



Elefantíase. Um Caso em uma Ação Social

Podóloga Ana María Rodrigues e Podólogo Pedro Rodrigues. *Brasil*

A Elefantíase é uma infecção parasítica responsável pelo inchaço e engrossamento das extremidades do corpo, braços e pernas.

A filaríase, filariose ou elefantíase é uma doença parasitária, causada por nematóides filariais da superfamília Filarioidea, também conhecida como Filariae. Promove uma reação inflamatória nos vasos linfáticos, causando uma obstrução funcional e fazendo com que a perna afetada, por exemplo, fique muito dilatada - assemelhando-se a pata de um elefante. Infelizmente é uma doença com diagnóstico tardio, pois evolui lentamente, com sintomas que podem ser confundidos com outras enfermidades.

O sintoma mais comum, que é o inchaço exagerado dos membros, pode ocorrer somente muito tempo depois da contaminação. Quanto mais cedo o diagnóstico e o tratamento, menores são as chances de ocorrer à deformação causada pelo inchaço.

Portanto, o podólogo tem a finalidade de tratar e melhorar as patologias causadas pela Filaríase, como atrofiamento das lâminas, micose e outras doenças causadas pela má circulação.

No início do tratamento, após avaliação do quadro clínico, foi constatada a patologia de elefantíase, seguida de atrofiamento de todas as lâminas (conforme fotos 1 a 4).





Foto 4

Foi feito assepsia com álcool 70%, onicotomia com alicate para espícula, aplicação de creme hidratante emoliente, desbastamento ungueal com fresa, para correção da espessura (fotos de 5 a 7).



Foto 5



Foto 6



Foto 7

O paciente também apresentava micose/frieiras interdigitais em todos os dedos com descamações profundas e até perfurações na pele (conforme fotos de 8 e 9).



O paciente continua em tratamento,
O tratamento foi em um serviço social realizado no Lar do Idoso de Tangará da Serra - Mato Grosso, Brasil, no ano de 2014. O paciente sem queixas a relatar quanto a dores, informou que já tem a patologia existente de elefantíase, há mais de 20 anos.

Podólogo Pedro Rodrigues.
pedrowrodrigues2009@hotmail.com



Pdgo Pedro Rodrigues e
Pdga Ana María Rodrigues
com paciente tratado
no 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



CONGRESO 1er 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 hemomas 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 ritos 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

REGULAMENTAÇÃO da PODOLOGIA no BRASIL

No dia 01/09/2015 a Câmara Federal aprova projeto de lei que regulamenta a profissão de podólogo.

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

ESCLARECIMENTOS SOBRE A REGULAMENTAÇÃO

Foi aprovado na Câmara Federal, no dia 01/09/2015, projeto de lei que regulamenta a profissão de podólogos. O projeto seguirá, agora, para o Senado Federal, onde deverá ser aprovado também por esta casa e em seguida ser sancionado pelo Presidente da República, onde finalmente a podologia será regulamentada.

Contudo, este projeto que foi aprovado na Câmara e que está sendo veiculado nas redes sociais, não terá o mesmo texto do projeto que será aprovado ao final do processo descrito acima.

Tendo em vista, que é um texto antigo de (2005), e que sofrerá muitas alterações.

A alteração mais importante é a exigência de que o Podólogo em 10 anos terá que ser graduado.

Por imposição do Ministério do Trabalho, esta exigência terá que sair do projeto, para garantir aos técnicos em podologia o pleno exercício do seu trabalho, ou seja, ele não precisará fazer a graduação, se não for do seu interesse ou pode escolher ser um profissional graduado em podologia.

Por esta razão, foi marcado uma reunião no dia 25/09, São Paulo, com representantes das entidades de podologia para promover a alteração e elaboração do projeto, afim de ser apresentado ao Senado Federal.

Assinam esse 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 PELO DESENVOLVIMENTO DA PODOLOGIA BRASILEIRA

Prezados Podólogos, Técnicos de Podologia, Calistas e Calistas Pedicuros e Pedicuros:

Comunicamos que no dia 25 de setembro de 2015 várias Entidades representativas da Podologia brasileira estiveram reunidas na cidade de São Paulo para discutirem o texto do Projeto de Lei 6042/05 que trata da regulamentação do exercício da profissão de podólogo. Essa reunião aconteceu devido à aprovação do referido Projeto de Lei pela Comissão de Constituição e Justiça da Câmara dos Deputados. Agora o PL irá para o Senado Federal e se aprovado seguirá para a sanção da Presidência da República.

Para nossa satisfação conseguimos reunir todas as Entidades representativas da Podologia brasileira num encontro histórico, nunca antes presenciado no Brasil, e firmamos um Pacto Nacional de União em torno da regulamentação da Podologia. Apoiamos o texto aprovado e as ressalvas que temos serão enviadas em momento oportuno para as devidas alterações.

A todos os interessados em conhecer o teor dessa reunião, pedimos que entrem em contato com a Associação ou Sindicato de Podologia da sua região. Este é o momento de mostrarmos nossa verdadeira união.

Estavam presentes:

Associação Brasileira de Podólogos (ABP),

Associação Brasileira de Podologia Superior (ABPS) e regionais.

Associação Iberoamericana de Podologia - AIP

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

Associação Gaúcha de Podólogos (AGP)

Associação Mineira de Podologia (AMPO),

Associação Paranaense de Podologia (APP)

Associação Catarinense de Podólogos (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

Assina:

COMISSÃO DE AUTO REGULAÇÃO DA PODOLOGIA - São Paulo, 25 de setembro 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



www.revistapodologia.com

Visite nossa Loja Virtual
www.shop.mercobeauty.com

