

Avaliação computadorizada dos pés e pisada permite conforto e melhora a qualidade de vida

A avaliação computadorizada dos pés é um serviço oferecido no Spa Med Sorocaba Campus, onde a procura e a satisfação dos cliente é crescente. Pelo fato de ser um tratamento onde o cliente percebe o resultado gradativamente em seu cotidiano, resulta em bem-estar e qualidade de vida.

01/09/2016 11:24:36

Você sabia que as suas dores podem estar relacionadas a maneira errada de pisar?

Através de uma moderna tecnologia computadorizada pode-se avaliar criteriosamente a maneira de como você pisa, anda, qual é o seu tipo de pé, como está o equilíbrio e postura.

Segundo o fisioterapeuta Gabriel Góes com a avaliação é possível diagnosticar se há ou não alterações importantes nos pés e na pisada, compreendendo assim a causa de dores na coluna vertebral, quadril, joelhos, tornozelos e pés.

O Fisioterapeuta Gabriel, profissional que atua no Spa Med Sorocaba Campus, relata que após a avaliação e detecção do problema é possível confeccionar a palmilha postural computadorizada que tem por objetivo a prevenção e o tratamento das disfunções apresentadas no diagnóstico.

A palmilha postural é confeccionada em um material leve, macio e com uma espessura fina. A palmilha também poderá ser utilizada para dar conforto ao dia a dia, por pessoas que praticam atividades físicas e que utilizam sapatos sociais em seu cotidiano.

Os benefícios são inúmeros, e entre eles estão: Alinhamento e correção da maneira de pisar, distribuição das pressões plantares corretamente, prevenção e tratamento das disfunções advindas da maneira errada de pisar, ajudará a evitar possíveis lesões, calosidades, deformidades e alterações posturais.

A avaliação computadorizada dos pés e pisada, é indicada para quem relata problemas de metatarsalgias, fascites Plantares, esporão de calcâneo, neuroma de morton, pé plano e pé cavo, calcâneo valgo (Pé Pronado), calcâneo varo (Pé Supinado), diferença do comprimento dos membros inferiores, escolioses, lombalgias, dorsalgias, periostite (Canelite), hálux valgo (Joanete), pés

diabéticos e tendinites (Patelar, Pata de Ganso e de Calcâneo).