

OS BENEFÍCIOS ESTÉTICOS DE UM PACIENTE PORTADOR DE MAL DE PARKINSON

¹Lenise Agripino SABINO, ¹Eliomara da FONSECA, ¹Vanessa Priscila COSTA, ²Adriana VIGATO

¹Estudantes do curso de Cosmetologia e Estetica/UNINCOR-leniseasabino@hotmail.com

²Orientadora e Professora do curso de Cosmetologia e Estética/UNINCOR-

Palavras Chave: Mal de Parkinson, SPA dos Pés

Resumo

A doença de Parkinson é idiopática, ou seja é uma doença primária de causa obscura. Onde ocorre uma degeneração e morte celular dos neurônios produtores de dopamina. É portanto uma doença degenerativa do sistema nervoso central, com início geralmente após os 50 anos de idade. É uma das doenças neurológicas mais freqüentes visto que sua prevalência situa-se entre 80 e 160 casos por cem mil habitantes, acometendo, aproximadamente, 1% dos indivíduos acima de 65 anos de idade. É possível que a doença de Parkinson esteja ligada a defeitos sutis nas enzimas envolvidas na degradação das proteínas alfanucleína e/ou parkina. Esses defeitos levariam à acumulação de inclusões dessas proteínas ao longo da vida e traduziriam-se na morte dos neurônios que expressam essas proteínas ou na sua disfunção durante a velhice. O parkinsonismo caracteriza-se, portanto, pela disfunção ou morte dos neurônios produtores da dopamina no sistema nervoso central. O local primordial de degeneração celular no parkinsonismo é a substância negra, presente na base do mesencéfalo. O Mal de Parkinson é uma doença que caracteriza no neurotransmissor por falta de dopamina no SNC. Esta doença afeta os movimentos da pessoa, causando tremores, lentidão de movimentos, rigidez muscular, desequilíbrio além de alterações na fala e na escrita. O paciente por não ter uma ambulação correta, então acabam causando traumas como unhas encravadas, pés com excesso de queratinização, calosidades, ressecamento e rachaduras. Devido ao andar desregulado do paciente a probabilidade de fazer escoriações nos pés também é grande. O acúmulo dos radicais livres no metabolismo, anomalias nas mitocôndrias e predisposição genética podem estar relacionados ao surgimento desta patologia. Inicialmente será realizada assepsia local com álcool a 70% seguido de reparo de unhas com lixamento e esfoliação dos pés. No segundo momento, se fará uma hidratação utilizando gel hidratante e massagem podal. Espera-se obter uma diminuição das rachaduras dos pés e melhorada aparência destes com a hidratação, favorecendo uma melhora das condições dos pés, melhora da qualidade de vida com pés saudáveis e macios