



Imunobiológicos: remédio vivos?

Nas últimas duas décadas houve um salto muito grande de desenvolvimento de novos medicamentos para tratamento das artrites: surgiram os imunobiológicos. ?

Eu considero que há um antes e depois no tratamento de diversas doenças autoimunes!

Como falei em postagens anteriores, são remédios de estrutura molecular muito maiores e mais complexos, e são produzidos a partir de organismos vivos. No início, eram feitos através de partes de células humanas e parte de algum animal (murinos) e cada vez mais foram se aperfeiçoando e sendo

produzidos de moléculas 100% humanas.?

Eles são usados através de uma aplicação injetável, ou seja, não são comprimidos para tomar.

Alguns são administrados pelas veias e outros sob a pele (subcutâneos).

Além da diferença de estrutura molecular deles para os medicamentos sintéticos, a forma deles agirem difere bastante também. Os medicamentos biológicos são chamados de “alvo – específicos”, pois ao invés de atacarem todas as células envolvidas na inflamação, eles atacam pontualmente uma célula, ou substância produzida pela célula ou até um receptor desta célula, direcionando seus esforços de maneira bem mais eficiente e efetiva.

E quais benefícios tão revolucionários eles criaram?

Passamos a ver pacientes em real remissão da doença.

Mostraram grande ação em evitar progressão/deformidades causadas pela doença.

Controlaram melhor a inflamação, conseqüentemente melhorando a qualidade e expectativa de vida.

Conseguiram reduzir e até tirar o uso crônico de corticoides que era muitas vezes difícil de ocorrer.

Você faz uso de algum medicamento biológico? Se sim, ou conhece alguém que faça, salva este post para consultar quando tiver dúvidas.

Conta aqui para mim quais os benefícios que este tratamento te trouxe.?

#REPOST @tmucenic.reumato

Dra. Tamara Mucenic | Reumatologista?

[Read More](#)
