

A base do mecanismo bioquímico do processo de envelhecimento estaria na interação matéria-energia, ao nível molecular, o que se explica pelo aparecimento de formas diferentes no sistema de organização das unidades biológicas.

Conquanto extremamente curiosa e fundada em descobertas recentes esta teoria, pela sua complexidade e carência de elementos positivos a comprová-la, é ainda mera hipótese a exigir ainda outros elementos para confirmar a sua veracidade.

Por isso, não mereceu, até agora, aceitação por parte da maioria dos cientistas que se dedicam ao estudo da senilidade, os quais aguardam novos dados positivos, antes de emitir sobre ela uma opinião definitiva.

A imprensa de todo o mundo anunciou, há alguns anos atrás, com grande alarde, a descoberta de novo e eficiente método de rejuvenescimento, da autoria da médica romena Ana Aslam. A base desse novo tratamento, que atrai, ainda hoje, grande número de clientes à Rumânia, é o H. B. derivado da novocaína — a procaína.

Segundo a Dr.^a Ana Aslam, que é professora do Instituto de Gerontologia de Bucarest, o método por ela descoberto seria extremamente eficiente no rejuvenescimento humano. Empregou a autora do novo método, a procaína em grande número de velhos, entre sessenta e cem anos, obtendo resultados, por ela classificados como espetaculares. Os velhos, submetidos a esse tratamento, acusaram grande diminuição das doenças mais frequentes nos velhos e tiveram a vida dilatada por muitos e muitos anos.

Além disso, os velhos tratados por esse método, revelaram notável aumento da vitalidade, regressão da arteriosclerose, ação favorável sobre a pele e retorno da função sexual em alguns que já a tinham perdido havia muito tempo.

Alguns médicos franceses, criticaram acerbamente o novo método da Dr.^a Aslam, dizendo que, já muito antes dela, haviam eles notado os efeitos benéficos da novocaína. Doentes submetidos a anestesia local, por meio desta droga, acusaram depois

sensíveis melhoras no estado geral, tanto na esfera física, como na mental.

A experiência e a observação demonstram que, na realidade, a procaína, associada a vitaminoterapia e a um regime adequado às pessoas idosas, não deixa de ter efeitos favoráveis, conquanto não tão grandes quanto os anunciados pela autora do método. A intensa propaganda feita, inclusive pelo governo, a fim de atrair turistas à Rumânia, contribuiu para desacreditar o tratamento da Dr.^a Aslam. Contudo, muita gente do mundo inteiro continua a viajar até lá, em busca do rejuvenescimento.

Outro método que fez certo sucesso foi o do Dr. Paul Mchans, médico suíço, de Montreaux, denominado de "celuloterapia". Consiste este método na aplicação de injeções de células frescas, submetidas a uma técnica especial: órgãos extraídos de animais jovens (coração, cérebro, rins e fígado) são submetidos previamente a maceração, e depois utilizados para o preparo da emulsão a ser injetada, por via intramuscular, nos pacientes à procura do rejuvenescimento.

Após a injeção, o idoso acusa, em geral, um pequeno choque, caracterizado por leve estado febril, sensação de cansaço, mal-estar e perda de peso. Mas, algumas semanas depois de terminado o tratamento, surgiria, no dizer do seu autor, uma reação extremamente benéfica, caracterizada por uma revitalização de todas as funções do organismo.

Um dos que se submeteram com sucesso à celuloterapia foi o Papa Pio XII, que teria tirado, com o seu emprego, grande proveito, recuperando grande parte das atividades perdidas com prolongamento da vida. O descobridor do novo método valeu-se da notoriedade do seu cliente, dando grande publicidade aos resultados por ele obtidos, fazendo grande estardalhaço, na imprensa de todo o mundo, inclusive publicando fotografias do ilustre paciente por ele tratado. Essa atitude, contrária à ética médica, provocou as mais severas críticas dos seus colegas europeus, que acusaram o médico suíço de charlatão e indigno de exercer a profissão médica.