

Editorial

Cartilagem articular



O Grupo de Estudo da cartilagem prevenção e tratamento da artrose (G.E.C.A.) foi oficializado na reunião da Direcção da S.P.O.T., presidida pelo Dr. Jorge Seabra, em 21 de Dezembro de 2007.

Pela convicção da importância que poderá desempenhar na comunidade ortopédica nacional, como elemento aglutinador e gerador de consensos, convidam-se todos os sócios a participar activamente na evolução deste Grupo de Estudo. Assim, terá todas as condições para vir a prestar um valioso contributo, aumentando o prestígio da nossa S.P.O.T.

A elevada incidência das lesões da cartilagem articular, associada ao aumento da esperança média de vida da nossa população, tem acentuado a importância da osteoartrose que passou a constituir um autêntico flagelo. O sofrimento humano, a incapacidade locomotora e os custos sociais são muito elevados; justificará pois, muita preocupação das diversas entidades públicas, principalmente das médicas e nestas, das ortopédicas.

Os avanços científicos ficam muito aquém das nossas expectativas, em relação ao tratamento da patologia da cartilagem. O cirurgião ortopédico não deverá ser o elo final, resumindo-se quase exclusivamente, à substituição da articulação por prótese. Tem de se assumir como protagonista na prevenção primária, secundária e terciária da artrose, devendo entender a cartilagem e a respectiva patologia, como objecto da sua preocupação e actuação correcta.

A realização do **Ist International Consensus Meeting – New horizons in cell and tissue banking**, em Maio de 2007, que tive a honra de presidir, com o importante patrocínio das European Tissue Bank Association, American Association of Tissue Banks, Asian Pacific Association of Surgical Tissue Banks, a que se associaram a Sociedade Portuguesa de Ortopedia e Traumatologia e a Sociedade Portuguesa do Joelho entre outras, constituiu um evento determinante na assunção e actualização das potencialidades da medicina regenerativa. As **V Jornadas da SPJ – Cartilagem articular**, em Outubro do ano transacto, foram decisivas para a formação e formalização deste Grupo de Estudo.

Permito-me salientar a importância do Professor Jiri Adler no desenvolvimento entre nós, dos conceitos de transplante da cultura de células e engenharia de tecidos em Ortopedia, apoiado entre outros, pelo saber e entusiasmo dos Professores Fernando Judas e Fernando Fonseca.

O conceito da semente e do solo, aplica-se num sentido muito intenso, pois que as sementes estão lançadas e a qualidade da nossa comunidade ortopédica é excelente.

Sinto-me lisonjeado, por coordenar este Grupo com elementos tão diferenciados. Assim tenhamos engenho e competência, para atingir os objectivos a que nos propusémos.

João B. Salgueiro

Sócios fundadores do GECA:

Dr. Alberto Lemos, Dr. Bordalo Amado, Prof. Dr. Fernando Fonseca, Prof. Dr. Fernando Judas, Dr. Ferreira da Cruz, Dr. João Salgueiro, Dr. Joaquim Lebre, Dr. Jorge Fonseca, Dr. Jorge Lopes, Dr. José Granate, Dr. José Parra, Dr. Luís Amaral, Dr. Luís Ricciardi, Dr. Manuel Guerra, Dr. Mário Beça, Dr. Nuno Mascarenhas, Dr. Paulo Abrantes, Dr. Pedro Afonso, Dr. Ramiro Fidalgo, Dr. Roxo Neves, Dr. Viana Queiroz.