

Data: 01.04.2014

Título: VITAL PARA SISTEMA IMUNITÁRIO DOS BEBÉS

Pub: **DIABETES**

Tipo: Revista Especializada Trimestral

Secção: Nacional

Pág: 16

VITAL PARA SISTEMA IMUNITÁRIO DOS BEBÉS



Uma equipa internacional liderada por Henrique Veiga Fernandes, do Instituto de Medicina Molecular de Lisboa, descobriu que a ausência total de vitamina A durante o desenvolvimento do feto impede a formação normal dos gânglios linfáticos, peças importantes do sistema imunitário. O artigo, publicado na revista *Nature*, demonstra que a fraca ingestão desta vitamina, presente em alimentos como cenouras, espinafres ou batatas-doces, durante a gravidez, compromete a maturação final das células indutoras do tecido linfático para a qual é necessária a presença de ácido retinoico, um composto que o corpo produz a partir da vitamina A, noticia o jornal *Público*.