

QUÈ CAL SABER?

IMMUNE, IMMUNITARI I IMMUNOLÒGIC

En aquest full repassarem aquests tres adjectius amb arrel comuna, que sovint hom confon i empra indistintament i equivocadament. Potser l'error prové del fet que en anglès només hi ha dues formes *-immune* i *immunologic*- per als tres adjectius que comentem.

En medicina, l'adjectiu **immune** (inv.) fa referència a tot organisme que posseeix **immunitat**, és a dir, que té resistència a una malaltia, principalment infecciosa, gràcies a la formació d'**anticossos** específics. Així, una persona vacunada contra el xarampió és **immune** a aquesta malaltia. En aquest cas, es tracta d'**immunitat adquirida**. Hi ha animals que presenten **immunitat genètica**, conferida per la constitució genètica heretada (no *heredada*).

Immunitari (fem., **immunitària**) és l'adjectiu que indica relació o pertinença a la **immunitat**. Així, parlem d'un **procés immunitari** (no *immunològic*) quan volem fer referència al procés pel qual un organisme esdevé **immune**. L'**autoimmunitat** es dona quan el **sistema immunitari** (no *immunològic* ni *immune*) d'un individu reacciona contra els propis antígens. Si els fenòmens d'**autoimmunitat** són prou intensos, produeixen malalties (no *enfermetats*) d'autoagressió o **malalties autoimmunitàries** (no *autoimmunes* ni *autoimmunològiques*).

Immunològic (fem., **immunològica**) és l'adjectiu que indica relació o pertinença a la **immunologia**, la ciència que estudia els mecanismes fisiològics de resposta dels organismes davant la presència de **microorganismes**, **toxines** o **antígens** en general. (Un **antigen** és una substància reconeguda com a estranya per l'organisme, en el qual indueix la formació d'un **anticòs** com a **resposta immunitària**.) Així, diem que es fan estudis **immunològics** en una població per avaluar, per exemple, el grau d'**immunitat** a una malaltia.

Comissió de Lexicografia de la Societat Catalana de Biologia

Amb la col·laboració del TERMCAT