



SOCIETAT CATALANA DE BIOLOGIA
FILIAL DE L'INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS

Carrer del Carme, 47
08001 Barcelona

Núm. 234

Octubre 2011

QUÈ CAL SABER?

NEOLOGISMES DE LES CIÈNCIES DE LA VIDA I DE LA SALUT (i III)

febre pappataci (it., *pappataci*) *f.* Malaltia vírica aguda i autolimitada transmesa per un flebòtom, generalment l'espècie *Phlebotomus papatasi*, que es caracteritza principalment per un procés febril que sol durar entre dos i quatre dies, mal de cap frontal, rigidesa de nuca i dolor ocular, muscular i articulari. Sin., **febre per flebòtom**.

febre per flebòtom *f.* Febre pappataci.

fixació de carboni (angl., *carbon fixation*) *f.* Procés bioquímic pel qual els organismes fotosintètics absorbeixen diòxid de carboni de l'atmosfera per a generar compostos orgànics.

grup de comparació (angl., *comparison group*) *m.* Grup de participants d'un estudi clínic, ja sigui d'un assaig clínic o d'un estudi observacional, que s'utilitza com a patró de referència amb finalitats de contrastació amb el grup que s'estudia.

interblob (angl., *interblob*) *m.* Regió de l'àrea visual primària del cervell, principalment de les capes superficials, que envolta els blobs, integrada per grups de neurones sensibles a l'orientació i a la forma.

monodosi *f.* Dosi unitària.

periostitis tibial (angl., *shin splints*) *f.* Periostitis causada per una sobrecàrrega per tracció del múscul soli i del múscul flexor llarg del dit gros del peu, que provoca dolor agut a la zona anteromedial interna de la canyella. Sin., **síndrome de sobrecàrrega tibial medial**.

profàrmac (angl., *prodrug*) *m.* Compost químic que ha de seguir un procés de transformació biològica per a arribar a adquirir capacitat de modificació sobre l'organisme.

síndrome de sobrecàrrega tibial medial *f.* Periostitis tibial.

tractament de comparació (angl., *control treatment*) *m.* Tractament a què se sotmet el grup de comparació d'un assaig clínic i que s'utilitza com a referència per a avaluar el tractament experimental.

tumorlet (angl., *tumorlet*) *m.* Agregat peribronquiolar de cèl·lules neuroendocrines, de mida inferior als 0,5 cm i de caràcter benigne i asimptomàtic, que apareix generalment en diversos focus com a reacció a una lesió obstructiva bronquiolar.

web de QUÈ CAL SABER?
<http://scb.iec.cat/saber.htm>