

WORLD VETERINARY DAY AWARD 2013

Un premio mondiale alle vaccinazioni

L'Organizzazione mondiale della sanità animale e l'Associazione mondiale dei veterinari celebrano la profilassi vaccinale. Dall'animale all'uomo: anche la salute è trasmissibile.

La prevenzione attraverso la vaccinazione degli animali è fra i più grandi traguardi della ricerca e della medicina.

Quest'anno, la Giornata mondiale del veterinario celebra l'importanza dei vaccini nel fermare la diffusione di molte malattie trasmissibili e dedica un premio a questo tema. Il comitato del tra-

dizionale appuntamento annuale, promosso dalla World Veterinary Association, proclamerà il vincitore durante la cerimonia di apertura dell'81ª sessione Generale Oie che si terrà a Parigi il 26 maggio. Il premio (1000 dollari) sarà conferito durante il Congresso mondiale di veterinaria (Praga, 17-20 settembre 2013) all'organizzazione veterinaria che

avrà maggiormente promosso l'importanza della prevenzione vaccinale.

La domanda di partecipazione va inoltrata entro il 1 maggio 2013. Info: www.worldvet.org/ www.oie.int ●



È nata AIMVET

Grazie alla collaborazione tra docenti della Facoltà di Medicina Veterinaria di Milano, Perugia e Bologna, si è costituita l'Associazione Italiana Medicina Emotrasfusionale Veterinaria. AIMVET ha sede a Milano, presso il Dipartimento di Scienze Veterinarie per la Salute, la Produzione animale e la Sicurezza alimentare (VESPA). Scopi dell'Associazione: sviluppare progetti di studio, promuovere la formazione professionale del medico veterinario e la cooperazione scientifica in questa disciplina. Il primo consiglio direttivo 2012-2013 è presieduto dalla Prof. Elisabetta Ferro.

E-mail eva.spada@unimi.it

LETTURE

Fisiologia degli Animali Domestici

Sebbene sia stato concepito principalmente per gli studenti dei corsi di Medicina veterinaria, il libro *Fisiologia degli animali domestici*, si presta ad una lettura professionale. La chiarezza descrittiva dei meccanismi fisiologici più complessi, ha fatto apprezzare il libro anche all'estero (dagli Stati Uniti ai Paesi Scandinavi), dove è giunto alla seconda diffusione in lingua inglese. I diversi



capitoli della Fisiologia veterinaria guidano alla comprensione delle funzioni corporee nei mammiferi e negli uccelli. Il testo contiene circa 200 esempi clinici, scelti e selezionati per illustrare le normali funzioni dell'organismo, piuttosto che per entrare nel dettaglio dei processi patologici o del trattamento delle diverse patologie. A supporto della trattazione dei diversi argomenti, inoltre, sono state previste circa 2000 domande, distribuite in tutto il volume, che possono essere utilizzate per verificare se il contenuto dei vari argomenti è stato compreso.

Fisiologia degli Animali Domestici,

di O. Sjaastad, O. Sand, K. Hove

Trad. It. a cura di Carlo Tamanini

Ed. CEA Casa Editrice Ambrosiana / Zanichelli editore SpA, 2013 - 816 pagine, Euro 94,00

www.ceaedizioni.it www.zanichelli.it