

PERCORSO FORMATIVO 2024

CELLULE MESENCHIMALI STROMALI (MSC) E TERAPIE RIGENERATIVE IN AMBITO VETERINARIO

GISMVet (Gruppo Italiano Staminali Mesenchimali – Sezione Veterinaria) nasce in risposta al crescente interesse per le basi scientifiche e le applicazioni pratiche delle terapie cellulari in campo medico-veterinario.

GISMVet ha lo scopo di:

- comunicare gli sviluppi scientifici nel campo della medicina rigenerativa veterinaria;
- promuovere il corretto uso delle MSC negli animali e divulgare le basi scientifiche della loro azione biologica;
- creare una comunità di medici veterinari liberi professionisti e ricercatori che veda in GISMVet uno strumento di crescita, interazione e dialogo.



RELATORI



Priscilla Berni Dipartimento di Scienze Medico Veterinarie Università di Parma



Maurizio Del Bue Medico Veterinario Libero Professionista Parma



Silvia Dotti Istituto Zooprofilattico Sperimentale della Lombardia ed Emilia Romagna



Stefano Grolli
Dipartimento di
Scienze Medico
Veterinarie
Università di Parma



Eleonora Iacono Dipartimento di Scienze Mediche Veterinarie Università di Bologna



Ana Ivanovska Global Health Team University of Galway



Anna Lange Consiglio Dipartimento di Medicina Veterinaria e Scienze Animali Università di Milano



Offer Zeira Medico Veterinario Libero Professionista Lodi



Luisa Pascucci Dipartimento di Medicina Veterinaria Università di Perugia



GianPaolo Squassino Medico Veterinario Libero Professionista Asti



Alessandra Pelagalli Dipartimento di Scienze Biomediche Avanzate Università di Napoli

Webinar gratuiti per gli iscritti al GISM (piattaforma CogitoErgo Vet)

GIORNO	WEBINAR I
7 Maggio	Cellule Staminali Mesenchimali (MSC): cosa sono e come funzionano. Parte 1. Il differenziamento come
	meccanismo di rigenerazione cellulare?
	Cellule Staminali Mesenchimali (MSC): cosa sono e come funzionano. Parte 2. Le MSC come
	"drugstore": i fattori secreti, principali artefici degli effetti terapeutici
	WEBINAR II
28 Maggio	Attività anti-infiammatoria delle MSC e loro interazioni con il sistema immunitario
	I farmaci cellulari
	Aspetti normativi
	WEBINAR III
25 Giugno	Gestione del trasporto e conservazione
	Modalità di applicazione e dosaggi (locale, endovenosa)
	WEBINAR IV
09 Settembre	MSC e patologie immunomediate
	Patologie immunomediate: La cheratocongiuntivite secca, la gengivostomatite cronica del gatto, IBD e
	le enteropatie chroniche
	WEBINAR V
24	Patologie d'organo: patologie epatiche e renali
Settembre	Patologie dell'apparato riproduttivo
	WEBINAR VI
15 Ottobre	Patologie del sistema nervoso
	Interazione tra MSC e farmaci
	WEBINAR VII
12	Prodotti alternativi: microfat e secretoma
Novembre	Associazione tra MSC e concentrati piastrinici
	WEBINAR VIII
10 Dicembre	



1 credito SPC per ogni incontro

E' richiesta l'iscrizione al Gruppo Italiano Staminali Mesenchimali (GISM)

Quota annuale 50 Euro

INFO: gismvet@gismonline.it

In collaborazione con



