



---

**Diplomado Oncología Vecme**  
Directora académica MVZ Daniela Zaror

---

## Objetivo General

Capacitar al médico veterinario en el **abordaje integral del paciente oncológico** (perros y gatos), proporcionando las herramientas teóricas y prácticas para el diagnóstico precoz, la estadificación precisa y la implementación de protocolos terapéuticos multimodales, con el fin de mejorar la supervivencia y la calidad de vida de los pacientes bajo estándares éticos y científicos actualizados.

## Objetivos Específicos

### 1. Fundamentos y Diagnóstico

- Comprender la **biología del cáncer** y los mecanismos de carcinogénesis para fundamentar las decisiones clínicas.
- Dominar las técnicas de **citología y toma de biopsias**, reconociendo cuándo derivar a un patólogo y cómo interpretar los informes histopatológicos.
- Implementar protocolos de **estadificación (staging)** mediante el uso racional de imagenología (radiografía, ecografía, TAC) para determinar la extensión de la enfermedad.

### 2. Terapéutica Multimodal

- Diseñar y ejecutar **protocolos quimioterápicos** seguros, dominando el manejo de fármacos citostáticos y la prevención de efectos adversos.
- Establecer los criterios de la **cirugía oncológica**, priorizando la obtención de márgenes limpios y el manejo correcto de tejidos tumorales.
- Evaluar las indicaciones de terapias complementarias o avanzadas, como la radioterapia, inmunoterapia y el uso de inhibidores de tirosina quinasa.

### 3. Manejo del Paciente y Ética

- Desarrollar planes de **cuidados paliativos y manejo del dolor** crónico, asegurando el bienestar del paciente en etapas terminales.
- Perfeccionar las habilidades de **comunicación con el tutor**, abordando con empatía el pronóstico, los costos y las expectativas reales del tratamiento.
- Diferenciar las particularidades oncológicas entre **especies**, reconociendo los tumores más agresivos y frecuentes en el paciente felino frente al canino.

## Programa

### Módulo 1: Bases Biológicas del Cáncer

1. Biología del Cáncer I: Daniela Zaror (Chile)
2. Biología del Cáncer II: Daniela Zaror (Chile)
3. Abordaje inicial y estadificación: María Paz Mánquez (Chile)
4. Síndromes paraneoplásicos: Rodrigo Crossley (Chile)

### Modulo 2: Evaluación del Paciente y Diagnóstico

5. Citología: Benjamín Jiménez (Chile)
6. Biopsia e Histopatología: Benjamín Jiménez (Chile)
7. Inmunohistoquímica : Benjamín Jiménez (Chile)
8. Citometría de flujo y Parr: Víctor Domingo (España)
9. Diagnóstico por Imagen I eco y rx: Víctor Domingo (España)
10. Diagnóstico por Imagen II TAC y RM: Nicolas Arriagada (Chile)

### Módulo 3: Pilares Terapéuticos

11. Cirugía Oncológica: Andriago Barbosa (Brasil)
12. Quimioterapia I (Farmacología): Francesca Bonati (Chile)
13. Quimioterapia II (Seguridad y manejo de efectos adversos): Francesca Bonati (Chile)
14. Radioterapia: Franco Portillo (Argentina)
15. Electroquimioterapia y crioterapia: Matías Tellado (Argentina)
16. Otras Terapias: Inhibidores de Tirosina Kinasa, Inmunoterapia: Oscar Pagoto (Argentina)

#### **Módulo 4: Tumores específicos**

- 18. Mastocitoma Canino: Rodrigo Crossley (Chile)
- 19. Mastocitoma Felino: Rodrigo Crossley (Chile)
- 20. Sarcoma de Tejido Blando: Daniela Zaror (Chile)
- 21. Sarcoma Asociado al Sitio de Inyección (SAPI) en gatos: Daniela Zaror (Chile)
- 22. Melanoma: Javier Ojeda (Chile)
- 23. Carcinoma de Células Escamosas y hemangiosarcoma cutaneo: Javier Ojeda (Chile)
- 24. Linfoma Cutáneo y Plasmocitoma: María Paz Mánquez (Chile)

#### **Módulo 5: Oncología de Sistemas 1**

- 26. Tumores Orales: Luis Tabilo (Chile)
- 27. Tumores Respiratorios: Pachi Clemente (España)
- 28. Tumores del Sistema Esquelético: Pachi Clemente (España)
- 29. Tumores Cardiacos: Óscar Sierra (Colombia)
- 30. Tumores Mamarios en Perras: Cristián Torres (Chile)
- 27. Tumores Mamarios en Gatas: Cristián Torres (Chile)
- 28. Tumores del Sistema Urinario y Reproductivo: Cristián Torres (Chile)

#### **Módulo 6: Oncología de Sistemas 2**

- 29. Tumores Endocrinos: Denner dos Santos (Brasil)
- 30. Consideraciones en tumores endocrinos: Soledad Gómez (Chile)
- 31. Tumores Gastrointestinales I, glándulas salivares, esófago y estómago: Juan Osacar (Argentina)
- 32. Tumores Gastrointestinales II, hígado e intestino: Juan Osacar (Argentina)
- 25. Tumores Gastrointestinales III, recto y perianales: Juan Osacar (Argentina)
- 33. Tumores esplénicos: María Paz Mánquez (Chile)
- 34. Tumores Oculares y de Párpados: Daniela Zaror (Chile)
- 35. Tumores del Sistema Nervioso: Nicolás Arriagada (Chile)

#### **Módulo 7: Hemato Oncología**

- 40. Linfoma Canino I: Paulo Jark (Brasil)
- 41. Linfoma Canino II: Paulo Jark (Brasil)
- 42. Linfoma Felino: Paulo Jark (Brasil)
- 43. Leucemias Agudas y Crónicas: Mercedes Fidanza (Argentina)
- 44. Mieloma Múltiple: Mercedes Fidanza (Argentina)
- 45. Desórdenes Histiocíticos: Cristián Torres (Chile)

## Módulo 8: Cuidados Integrales y Final de Vida

- 52. Fisiopatología del dolor: Ivette Silva (Chile)
- 53. Manejo del Dolor Oncológico y Cannabis medicinal: Ivette Silva (Chile)
- 54. Soporte Nutricional del Paciente con Cáncer: Francesca Bonati (Chile)
- 55. Cuidados Paliativos y Eutanasia: Daniela Zaror (Chile)
- 56. Comunicación de Malas Noticias: Daniela Zaror (Chile)
- 57. Burn out y Bienestar en la Oncología Veterinaria: Alejandro Cervantes (México)
- 58. Cuando todo falla, conversatorio: Daniela Zaror (Chile)
- 59. Discusión de Casos Clínicos: Daniela Zaror (Chile)
  
- 60. Examen Final

### Fechas

<b>Modulo 1</b>		
Biología del Cáncer I	Daniela Zaror	10 de junio
Biología del Cáncer II	Daniela Zaror	17 de junio
Abordaje inicial y estadificación	María Paz Mánquez	24 de junio
Síndromes paraneoplásicos	Rodrigo Crossley	1 de julio
<b>Módulo 2</b>		
Citología	Benjamín Jiménez	8 de julio
Biopsia e Histopatología	Benjamín Jiménez	15 de julio
Inmunohistoquímica	Benjamín Jiménez	22 de julio
Citometría de flujo y Parr	Víctor Domingo	A confirmar
Diagnóstico por Imagen I eco y rx	Víctor Domingo	A confirmar
Diagnóstico por Imagen II TAC y RM	Nicolás Arriagada	12 de agosto
<b>Módulo 3</b>		
Radioterapia	Franco Portillo o Daniela Zaror, a confirmar	19 de agosto
Quimioterapia I (Farmacología)	Francesca Bonati	26 de agosto
Quimioterapia II (Seguridad y manejo de efectos adversos)	Francesca Bonati	2 de septiembre
Cirugía Oncológica	Andrigo Barbosa	9 de septiembre
Electroquimioterapia y crioterapia	Matías Tellado	16 de septiembre
Otras Terapias: Inhibidores de Tirosina Kinasa, Inmunoterapia	Óscar Pagoto	23 de septiembre
<b>Módulo 4</b>		
Mastocitoma Canino	Rodrigo Crossley	30 de septiembre
Mastocitoma Felino	Rodrigo Crossley	7 de octubre
Sarcoma de Tejido Blando	Daniela Zaror	14 de octubre
Sarcoma Asociado al Sitio de Inyección (SAPI) en gato	Daniela Zaror	21 de octubre

Melanoma	Javier Ojeda	28 de octubre
Carcinoma de Células Escamosas y hemangiosarcoma cutaneo	Javier Ojeda	4 de noviembre
Linfoma Cutáneo y Plasmocitoma	María Paz Mánquez	11 de noviembre
<b>Módulo 5</b>		
Tumores Orales	Luis Tabilo	18 de noviembre
Tumores Respiratorios	Pachi Clemente	A confirmar
Tumores del Sistema Esquelético	Pachi Clemente	A confirmar
Tumores Cardiacos	Óscar Sierra	2 de diciembre
Tumores Mamarios en Perras	Cristián Torres	6 de enero
Tumores Mamarios en Gatas	Cristián Torres	13 de enero
Tumores del Sistema Urinario y Reproductivo	Cristián Torres	20 de enero
<b>Módulo 6</b>		
Tumores Endocrinos	Denner dos Santos	27 de enero
Consideraciones en tumores endocrinos	Soledad Gómez	3 de febrero
Tumores Gastrointestinales I, glándulas salivares, esófago y estómago	Juan Osacar	10 de febrero
Tumores Gastrointestinales II, hígado e intestino	Juan Osacar	17 de febrero
Tumores Gastrointestinales III, recto y perianales	Juan Osacar	24 de febrero
Tumores esplénicos	María Paz Mánquez	3 de marzo
Tumores Oculares y de Párpados	Daniela Zaror	10 de marzo
Tumores del Sistema Nervioso	Nicolás Arriagada	17 de marzo
<b>Módulo 7</b>		
Linfoma Canino I	Por confirmar	A confirmar
Linfoma Canino II	Por confirmar	A confirmar
Linfoma Felino	Por confirma	A confirmar
Leucemias Agudas y Crónicas	Mercedez Fidanza	14 de abril
Mieloma Múltiple	Mercedez Fidanza	21 de abril
Desórdenes Histiocíticos	Cristián Torres	28 de abril
<b>Módulo 8</b>		
Fisiopatología del dolor	Ivette Silva	5 de mayo
Manejo del Dolor Oncológico y Cannabis medicinal	Ivette Silva	12 de mayo
Soporte Nutricional del Paciente con Cáncer	Francesca Bonati	19 de mayo
Cuidados Paliativos y Eutanasia	Daniela Zaror	26 de mayo
Comunicación de Malas Noticias	Daniela Zaror	2 de junio
Burn out y Bienestar en la Oncología Veterinaria	Alejandro Cervantes	9 de junio
Cuando todo falla, conversatorio	Daniela Zaror	16 de junio
Discusión de Casos Clínicos	Daniela Zaror	23 de junio
Examen Final		

# **Diplomado de Oncología en Perros y Gatos**

**Especialización 100% Online con Docencia Internacional**

## **Modalidad y Horarios**

- **Formato:** 100% Online (Clases en vivo y acceso a plataforma).
- **Carga horaria:** Clases sincronizadas en horario de **Chile (20:00 hrs)**.
- **Flexibilidad Internacional:** Contamos con docentes europeos de renombre. Debido a la diferencia horaria, algunas sesiones se realizarán los **días sábado** (fechas y horarios específicos se confirmarán con antelación para cada módulo).
- **Acceso Continuo:** ¿No pudiste asistir en vivo? Las clases quedan **grabadas y disponibles** durante todo el diplomado y hasta **dos meses después** de finalizado el programa.

---

## **Inversión y Promociones**

Aprovecha nuestras tarifas de lanzamiento y asegura tu cupo con un descuento excepcional:

Detalle	Valor en Pesos (CLP)	Valor en Dólares (USD)
<b>Preventa: Primeros 10 Inscritos (Contado)</b>	<b>\$600.000</b>	<b>\$700 USD</b>
Pago con Tarjeta de Crédito	\$700.000	\$800 USD
<b>Valor Referencial (Precio Lista)</b>	<b>\$1.400.000</b>	<b>\$1.500 USD</b>

**¡Ahorra más del 50%!** Los primeros 10 inscritos acceden a la tarifa preferencial de contado.

---

## **¿Por qué elegir este Diplomado?**

1. **Cuerpo Docente Global:** Aprende directamente de especialistas con experiencia en hospitales veterinarios de Europa y Latinoamérica.
2. **Aprendizaje a tu medida:** Revisa las lecciones cuantas veces necesites gracias a nuestro repositorio de clases grabadas.
3. **Enfoque Práctico:** Contenidos orientados a la resolución de casos clínicos reales en la consulta diaria.