



Région Autonome
Valleé d'Aoste
Regione Autonoma
Valle d'Aosta



PIANO DELLA
PREVENZIONE
VALLE D'AOSTA



**RESISTENZA AGLI
ANTIMICROBIOICI**

**ZOONOSI
E SICUREZZA
ALIMENTARE
IN GRAVIDANZA**



RUOLO DEL MEDICO
VETERINARIO
NELLA PREVENZIONE
DELLE INFEZIONI
ZOOTICHE E ALIMENTARI

ZOONOSI E SICUREZZA ALIMENTARE IN GRAVIDANZA

La relazione tra l'uomo e gli animali da compagnia apporta benefici psicologici e sociali significativi, ma comporta anche la necessità di prevenire le zoonosi, ovvero le malattie trasmissibili tra animali e uomo. Durante la gravidanza, il sistema immunitario della donna subisce modifiche fisiologiche che aumentano la suscettibilità ad alcune infezioni di origine animale o alimentare, con possibili conseguenze sul feto o sul neonato. Il medico veterinario svolge un ruolo fondamentale nell'informazione, nella prevenzione e nella gestione del rischio zoonotico in questa popolazione vulnerabile.

Zoonosi trasmesse dal cane

Principali patologie zoonotiche

Leptosirosi

Batteriosi trasmessa tramite urina infetta.

Prevenzione

vaccinazione annuale, controllo delle acque stagnanti.

Leishmaniosi

Trasmissione tramite pappataci.

Prevenzione:

utilizzo di repellenti, vaccinazione, ricovero notturno al chiuso.

Parassitosi

Acari, zecche, pulci, endoparassiti intestinali rischio per febbre Q, malattia di Lyme, encefalite da zecca.

Micosi

Microsporium canis causa di dermatofitosi umana.

Zoonosi da morso o graffio

Possibile trasmissione di batteri opportunisti.

Indicazioni preventive per i proprietari in gravidanza



Programmare visite veterinarie regolari

Mantenere vaccinazioni aggiornate



Applicare trattamenti antiparassitari periodici



Evitare contatto diretto con animali sconosciuti o randagi



Lavare le mani dopo il contatto con l'animale o le sue deiezioni



Rimuovere quotidianamente le feci del cane con guanti monouso



Zoonosi trasmesse dal gatto

Principali patologie zoonotiche

Toxoplasmosi (Toxoplasma gondii)

Infezione protozoaria trasmessa tramite oocisti eliminate con le feci dei gatti infetti. Il rischio maggiore è associato a gatti che vivono all'aperto o si nutrono di prede.

Malattia da graffio del gatto (Bartonella henselae)

Trasmissione tramite graffio o morso.

Parassitosi e micosi

Analoghe a quelle osservate nel cane.

Prevenzione della toxoplasmosi



Non alimentare i gatti con carne cruda o poco cotta



Evitare il contatto diretto con lettiera o utilizzare guanti monouso



Lavarsi sempre le mani dopo il contatto con terra o sabbia



Indossare guanti per il giardinaggio o lavori agricoli



Malattie a trasmissione alimentare (MTA) in gravidanza

Le MTA sono infezioni dovute al consumo di alimenti o bevande contaminati da batteri, virus o parassiti. In gravidanza, possono provocare aborto spontaneo, parto prematuro o infezioni neonatali gravi.

Agenti eziologici di maggiore rilevanza

Listeria monocytogenes

Toxoplasma gondii

Salmonella spp.

Campylobacter spp.

Virus dell'epatite A

Escherichia coli (STEC)



Prevenzione delle MTA e ruolo informativo del veterinario

Il veterinario può contribuire attivamente alla diffusione di comportamenti alimentari sicuri, soprattutto nelle gestanti proprietarie di animali domestici.

Raccomandazioni igienico-alimentari da comunicare

IN CUCINA

Lavare accuratamente frutta e verdura, anche confezionate

Cuocere completamente carne, pesce e uova

Separare alimenti crudi e cotti

Conservare i cibi sotto i 4°C e consumarli in tempi brevi

ALIMENTI DA EVITARE IN GRAVIDANZA

Latte e formaggi non pastorizzati

Carne e pesce crudi o poco cotti (carpacci, sushi, tartare)

Uova crude o preparazioni con uova non cotte (maionese, zabaione)

insaccati crudi e frutti di mare non cotti

IGIENE PERSONALE E AMBIENTALE

Lavare frequentemente le mani dopo la manipolazione di alimenti crudi

Disinfettare taglieri, coltelli e superfici di lavoro

Utilizzare strofinacci puliti e cambiarli regolarmente

Il medico veterinario è parte integrante dell'approccio One Health, e contribuisce attivamente alla prevenzione delle zoonosi e delle MTA in gravidanza attraverso la sorveglianza, la comunicazione e la consulenza informata alle donne in età fertile e alle gestanti.

Restiamo in contatto

DIPARTIMENTO DI PREVENZIONE

Igiene degli allevamenti e delle produzioni zootecniche
SS Farmacosorveglianza Veterinaria

Località Amérique, 7/L
Quart - Valle d'Aosta
Telefono: 0165 77 46 12
farmacosorveglianzaveterinaria@ausl.vda.it

Orario di apertura al pubblico:

lunedì-venerdì dalle ore 8:30 alle 12:00
martedì e giovedì anche al pomeriggio
dalle ore 14:00 alle 15:00

**Combattiamo
insieme l'AMR.
Costruiamo un
percorso fatto di
scambio d'informazioni,
condivisione d'esperienze,
aggiornamenti
e connessione.**

**AZIENDA USL
VALLE D'AOSTA
Dipartimento
di Prevenzione**



Per saperne di più scarica online tutti i materiali informativi



Logo of Regione Autonoma Valle d'Aosta, Azienda Ospedaliera Ospedale Maggiore, and Ospedale Maggiore Veterinario. Logo of AMR (Antimicrobial Resistance).

**AMR
ANTIMICROBICO
RESISTENZA**

**GUIDA PRATICA
PER PROPRIETARI
DI ANIMALI DA
COMPAGNIA**

ausl.vda.it



Logo of Regione Autonoma Valle d'Aosta, Azienda Ospedaliera Ospedale Maggiore, and Ospedale Maggiore Veterinario. Logo of AMR (Antimicrobial Resistance).

**AMR
ANTIMICROBICO
RESISTENZA**

**L'ANTIMICROBICO
-RESISTENZA.
UNA MINACCIA
GLOBALE**

ausl.vda.it



Logo of Regione Autonoma Valle d'Aosta, Azienda Ospedaliera Ospedale Maggiore, and Ospedale Maggiore Veterinario. Logo of AMR (Antimicrobial Resistance).

**RESISTENZA AGLI
ANTIMICROBICI**

**PER UN FUTURO
CON PIÙ SALUTE,
USIAMO GLI
ANTIBIOTICI
CON CURA!**

ausl.vda.it



Logo of Regione Autonoma Valle d'Aosta, Azienda Ospedaliera Ospedale Maggiore, and Ospedale Maggiore Veterinario. Logo of AMR (Antimicrobial Resistance).

**RESISTENZA AGLI
ANTIMICROBICI**

**ZOONOSI
E SICUREZZA
ALIMENTARE
IN GRAVIDANZA**

ausl.vda.it



Logo of Regione Autonoma Valle d'Aosta, Azienda Ospedaliera Ospedale Maggiore, and Ospedale Maggiore Veterinario. Logo of AMR (Antimicrobial Resistance).

**AMR
ANTIMICROBICO
RESISTENZA**

**GUIDA
PRATICA
PER ALLEVATORI**

ausl.vda.it



ausl.vda.it