

## QUANDO SOSPETTARE UNA MALATTIA DA ZECCHE?

### In caso di comparsa di:

- ARROSSAMENTO CUTANEO
- ERITEMA NELL'AREA DEL MORSO
- SINTOMI SIMIL INFLUENZALI
- DOLORI MUSCOLARI E ARTICOLARI

## RIVOLGERSI AL MEDICO

I sintomi possono comparire anche 30-40 giorni dopo la morsicatura

### PROGETTO DI RICERCA

Patogeni trasmessi da zecche in Piemonte: quali rischi per la popolazione

### OBIETTIVI

- SENSIBILIZZAZIONE DELLA POPOLAZIONE ALLE PROBLEMATICHE CONNESSE ALLAMORSICATURA DA ZECCHE
- SUPPORTO ALLA DIAGNOSI E TERAPIA IN AMBITO UMANO
- INTEGRAZIONE SETTORE VETERINARIO E UMANO

### CON LA PARTECIPAZIONE DI:



### CON IL PATROCINIO DI:



federfarma piemonte



Ordine dei Farmacisti della provincia di Torino

ORDINE DEI MEDICI VETERINARI DI VERBANO CUSIO OSSOLA

### PROGETTO SOSTENUTO DA:



### PER INFORMAZIONI



Istituto Zooprofilattico Sperimentale del Piemonte, Liguria e Valle d'Aosta  
SC Neuroscienze  
TEL: 011-2686296  
e-mail: cea@izsto.it

**IZSTO** Istituto Zooprofilattico Sperimentale del Piemonte Liguria e Valle d'Aosta

# ZECCHE

## CONOSCERE PER PREVENIRE



[www.izsto.it](http://www.izsto.it)



[www.facebook.com/izsto](https://www.facebook.com/izsto)



[www.vimeo.com/izsto](https://www.vimeo.com/izsto)

PROGETTO sostenuto da Fondazione Cassa di Risparmio di Torino "Patogeni trasmessi da zecche in Piemonte: quali rischi per la popolazione"

## COSA SONO LE ZECCHE?

Sono piccoli parassiti esterni diffusi in molti ambienti naturali.

Si nutrono del sangue di:  
ANIMALI DOMESTICI  
ANIMALI SELVATICI  
UOMO

Posssono essere infette con organismi patogeni (batteri, virus, protozoi) e trasmetterli, durante il pasto di sangue, all'uomo e agli animali.

Nell'uomo possono causare:

- MALATTIA DI LYME O BORRELIOSI
- FEBBRE BOTTONOSA O RICKETTSIOSI
- ANAPLASMOSI
- ENCEFALITE DA ZECCHHE (TBE) e altre...

## DOVE SI POSSONO INCONTRARE?

I luoghi più a rischio sono:

- BOSCHI E SOTTOBOSCHI
- PARCHI E GIARDINI
- CAMPI E PRATI INCOLTI
- LUOGHI FREQUENTATI DA ANIMALI SELVATICI



## COSA FARE PER PREVENIRE LA MORSICATURA DA ZECCA?

- Usare un abbigliamento adeguato durante le escursioni:



SCARPE CHIUSE

COLORI CHIARI

PANTALONI LUNGHI

MANICHE LUNGHE

INDUMENTI STRETTI  
A POLSI E CAVIGLIE

- Usare REPELLENTI sugli abiti e sulle parti scoperte del corpo (ad esempio prodotti contenenti dietiltoluamide - DEET) seguendo attentamente le indicazioni riportate in etichetta
- ISPEZIONARE ATTENTAMENTE abiti e superficie corporea al termine dell'escursione e al rientro a casa
- È consigliato LAVARE gli indumenti a 60°C

## COSA FARE IN CASO DI MORSICATURA DA ZECCA?

- RIMUOVERLA IL PIÙ PRESTO POSSIBILE afferrandola con una pinzetta vicino alla cute: tirare delicatamente imprimendo un movimento rotatorio



**NON USARE PER LA RIMOZIONE: SOSTANZE OLEOSE, ACETONE O ALCOL**

- ASSICURARSI DI NON AVER LASCIATO NELLA CUTE IL ROSTRO DELLA ZECCA
- DOPO LA RIMOZIONE DELLA ZECCA DISINFETTARE L'AREA CON PRODOTTI NON COLORATI, CHE POTREBBERO MASCHERARE EVENTUALI REAZIONI CUTANEE

## NON BUTTARE LA ZECCA!

L'Istituto Zooprofilattico Sperimentale del Piemonte Liguria e Valle d'Aosta (IZSPLV)  
**ANALIZZA GRATUITAMENTE LE ZECCHHE PRELEVATE DALL'UOMO:**

- IDENTIFICA TUTTE LE ZECCHHE a livello di specie
- RICERCA I PATOGENI sulle zecche prelevate da:
  - soggetti in età pediatrica (<14 anni)
  - soggetti > 70 anni
  - in caso di specifica richiesta da parte del medico

## COME FARE?

CONSERVARE LA ZECCA IN UNA PROVETTA:

- congelata
- con alcool al 70% (NON USARE L'ALCOOL ROSA)
- a T° ambiente (con un filo d'erba nella provetta), se la zecca è ancora viva



Tramite un Medico o il Servizio Veterinario ASL Competente per territorio, FAR PERVENIRE LA PROVETTA CONTENENTE LA ZECCA accompagnata da apposita modulistica (<http://www.izsto.it>) seguendo il percorso: ISTITUTO/ ORGANIZZAZIONE E CONTATTI/ SC NEUROSCIENZE