

## ZOONOZE

Sunt boli infectioase sau parazitare care se transmit natural de la animale la om.

ZOONOZELE produc:

- mortalitate la om.
- pierderi economice importante concretizate în lapte, carne, produse de origine animala.

SURSELE DE INFECTIE SUNT:

bovinele, porcinele, cabalinele, ovinele, caprinele, pasarile, câinii, pisicile si rozatoarele.

COMBATAREA ZOONOZELOR SE FACE PRIN:

- sacrificari si despagubiri de animale bolnave;
- realizarea actiunilor de profilaxie specifica;
- vaccinarea contra antrax, rabie;
- supravegherea permanenta a animalelor, pajistilor, furajelor;
- supravegherea decontaminarilor, dezinfectarilor, dezinsectiilor si deparazitarilor;
- consumarea carnii si a produselor animale numai dupa testarea prealabila a acestora;
- fierberea si pasteurizarea laptelui;
- consultarea obligatorie a medicului veterinar la adoptarea unui animal de companie.

## ANTRAXUL

Popular este numita “*CARBUNE*”

SURSE DE INFECTIE PENTRU OM SUNT:

oile, caprele, vacile, caii, porcii, câinii.  
ANIMALELE AU ROL ESENTIAL ÎN TRANSMITEREA BOLII, ATÂT LA OM, CÂT SI LA ALTE ANIMALE.

SURSELE DE CONTAMINARE PENTRU OM:

- animalele si produsele de origine animala contaminate;
- inocularea în timpul taierii animalelor, prin contact cu pielea, parul, organele, carcasa;
- obiectele de par (pensule), piele (genti) sau pudra de os obtinute de la animalele infectate;
- insectele, ca vectori ai bolii;
- inhalarea sporilor prezenti în lâna sau piei.

CUM SE POATE PREVENI ANTRAXUL?

**Profilaxia bolii la om se bazeaza pe:**

- profilaxia bolii la animale;
- prevenirea oricarui contact cu animalele infectate sau produsele de origine animala;
- igiena personala si masuri sanitare în locurile în care se manipuleaza animale si produse de origine animala;
- îngrijirea rapida a ranilor aparute în timpul manipularii animalelor sau produselor de origine animala.

**Profilaxia si combaterea bolii la animale:**

- vaccinarea speciilor sensibile;
- îngroparea cadavrelor fara a deschide sau necropsia;
- nu se consuma carnea animalelor moarte.

## BRUCELOZA

Boala se mai numeste FEBRA MEDITERANEANA.

SURSELE DE INFECTIE PENTRU OM SUNT:

bovinele, porcinele, caprinele, ovine.

CONTAMINAREA OMULUI SE FACE:

- indirect, prin consumul de alimente de origine animala contaminate;
- prin brânza proaspata si laptele crud de capra si oaie infectate;
- prin laptele de vaca si produsele de lapte infectate;
- prin manipularea de placentes si carcase de animale infectate;
- contactul direct cu animalele bolnave.

CUM SE POATE PREVENI BRUCELOZA?

- Fierberea pâna la patrunderea completa a alimentului.
- Prin controlul infectiei în efectivele animalelor.
- Pasteurizarea laptelui.
- Protejarea grupelor profesionale de risc, prin educatie sanitara si prin igiena personala, purtarea de echipament de lucru adecvat.

## LEPTOSPIROZA

Boala cu incidenta în crestere.  
SURSELE DE INFECTIE PENTRU OM SUNT:

animale salbatice si domestice.

CATEGORII EXPUSE ÎMBOLNAVIRILOR:

- cultivatorii de orez;
- minerii;
- lucratorii din canale;
- personalul din abatoare;
- crescatorii de animale;
- personalul veterinar.

TRANSMITEREA se face prin:

- contact direct cu sângele, urina, organele unui animal infectat;
- contact cu solul sau apa contaminate cu leptospire;
- expunerea îngrijitorilor de animale la urina sau aerosolii contaminate;
- contactul cu apa contaminata cu urina de rozatoare.

Terenurile inundate si lacurile cu apa dulce sunt MEDII PROPICE pentru supravietuirea agentilor infectiosi.

PROFILAXIA LEPTOSPIROZEI SE FACE PRIN:

- igiena personala;
- echipamentul de protectie;
- drenajul terenurilor mlastinoase;
- constructii neaccesibile rozatoarelor;
- protectia alimentelor;
- îndepartarea gunoaielor;
- vaccinarea animalelor din grupele de risc, care au contact permanent cu rozatoarele.

## RABIA (TURBAREA)

Majoritatea cazurilor de rabie la om apar în urma muscaturii produse de câinii turbati.

Rabia animalelor este datorata vulpilor care reprezinta principala sursa de infectie a acestora.

La om boala, debuteaza dupa 2-8 saptamâni de la muscatura si se manifesta prin:

- dureri de cap;
- teama;
- tulburari senzoriale;
- sensibilitate extrema la lumina si zgomot;
- dilatarea pupilelor;
- spasme ale muschilor implicati în înghitire, fapt ce duce la paralizie generala sau moarte.

PROFILAXIA TURBARII se face prin:

- reducerea numarului de câini comunitari;
- vaccinarea câinilor si a pisicilor din gospodarii;
- lupta contra rabiei silvice prin vaccinarea vulpilor si reducerea numarului acestora.

LA OM PROFILAXIA BOLII presupune:

- vaccinarea persoanelor din grupele de risc major;
- evitarea zgârieturilor si a muscaturilor;
- tratamentul local al plagii si imunizarea pasiva si activa a persoanelor muscate sau zgâriate.

**ESTE RECOMANDAT CA TRATAMENTUL SA FIE FACUT DE CATRE PERSONALUL SPECIALIZAT. PERSOANELE MUSCATE DE CÂINI SAU PISICI, SA SE PREZINTE DE URGENTA LA MEDIC !**

## TUBERCULOZA BOVINĂ

Poate aparea la om datorita consumului de lapte crud sau de produse lactate nepasteurizate contaminate sau prin contactul cu animale bolnave.

Boala apare mai frecvent la grupele profesionale de risc.

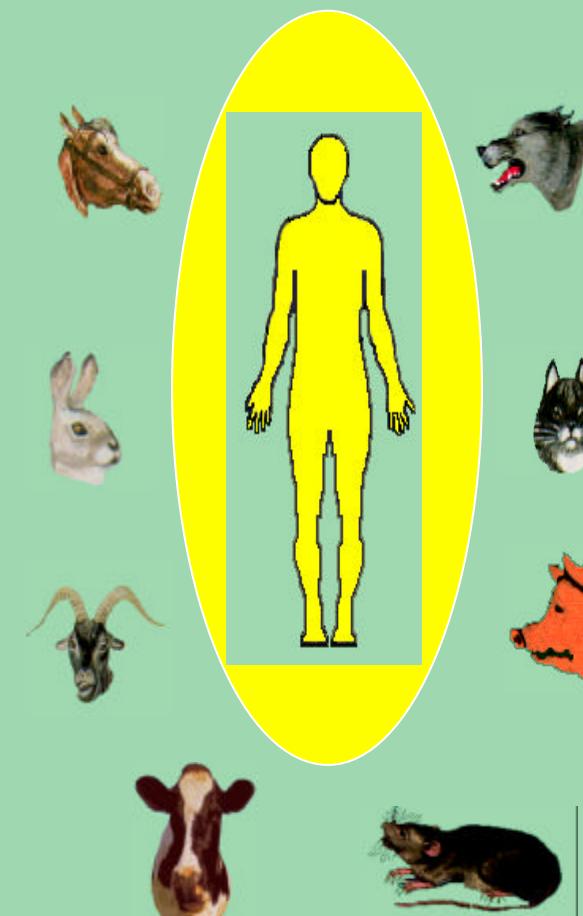
Persoanele atinse de tuberculoza pulmonara de origine bovina pot sa retrasmita boala la animale.

PROFILAXIA TUBERCULOZEI LA OM:

- pasteurizarea laptelui;
- vaccinarea cu BCG (bacilul CALMETTE-GUERIN)
- combaterea tuberculozei bovine;
- respectarea de catre crescatori si personalul sanitar-veterinar a normelor igienico-sanitare.



# ZOONOZELE



Ministerul Sanatatii si Familiei  
Directia de Sanatate Publica Bihor  
Serviciul Programe de Promovare a  
Sanatatii si Educatie pentru Sanatate  
☎ 3700 Oradea Str.Poienitei Nr. 2/A  
☎ , 40 – (0)59/137005 059/137005  
E-mail: lazar\_p@chouse.rdsor.ro

Distribuit gratuit

Tiparit din fondurile PN 25.

**BOLI CE SE POT TRANSMITE  
DE LA ANIMALE  
LA OM**