

Z A Š T I T I T E S V O J U P E R A D O D I N F L U E N C E P T I C A

ŠTO JE INFLUENCA PTICA?

Influenca ptica je zarazna, najčešće respiratorna virusna bolest peradi i drugih ptica koju uzrokuje tip A virusa influence.

Visokopatogena influenza ptica je izrazito opasna jer dovodi do masovnih uginuća i velikih ekonomskih gubitaka.

KOJE VRSTE PERADI OBOLJEVAJU OD OVE BOLESTI?

Od domaće peradi najčešće oboljevaju kokoši i purani. Patke i guske razvijaju blage simptome bolesti, ali zato predstavljaju trajan izvor zaraze za kokoši i purane.

KAKO SE BOLEST ŠIRI?

Divlje ptice koje žive uz vodu, posebno divlje ptice močvarice, prirodno su otporne na bolest i ne pokazuju kliničke znakove te stoga predstavljaju rezervoar virusa i glavnu opasnost za širenje bolesti na domaću perad.

U KOJIM SITUACIJAMA POSUMNJATI NA BOLEST?

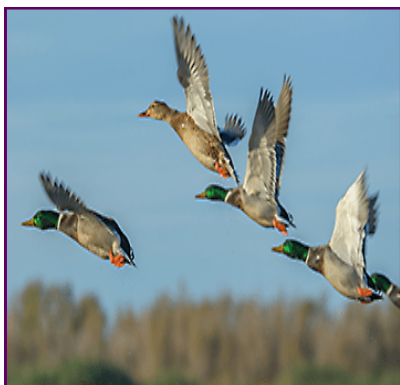
- ◇ iznenadna uginuća peradi bez kliničkih znakova bolesti
- ◇ potištenost
- ◇ nakostriješenost perja
- ◇ značajan pad nesivosti i valivosti, loša kvaliteta ljuske jajeta
- ◇ kašalj, šmrcanje, sinusitis, disanje na otvoreni kljun
- ◇ otok glave i vrata
- ◇ cijanoza (plavičasta boja) kreste i podbradnjaka
- ◇ sitna točkasta krvarenja uočljiva u perjem nepokrivenim područjima nogu
- ◇ smetnje od strane živčanog sustava (grčevi, kretanje u krug, paraliza, otežano kretanje)

KAKO POSTUPITI U SLUČAJU SUMNJE NA BOLEST?

U svim slučajevima:

- ◇ **pojave znakova bolesti**
- ◇ **pada proizvodnih karakteristika jata iz neutvrđenog razloga ili**
- ◇ **uginuća peradi**

obveza subjekta je žurna prijava bolesti ovlaštenom veterinaru!



KOJI SU OBJEKTI POSEBNO UGROŽENI?

Potencijalno su ugroženi svi objekti (gospodarstva) koja drže perad na području Republike Hrvatske. Ipak, veća je vjerojatnost da će se bolest pojaviti:

- * na objektima na kojima se ne provode biosigurnosne mjera pri držanju peradi
- * tamo gdje se životinje ne drže na način da je spriječen njihov direktan ili indirektan kontakt s divljim pticama
- * kod zajedničkog držanja peradi s patkama i guskama
- * na objektima u čijoj se blizini nalaze vodene površine (npr. jezero) na kojima trajno ili privremeno borave divlje ptice.

KAKO ZAŠTITI PERAD OD POJAVE INFLUENCE?

- 1. PERAD TREBA ZAŠTITITI OD KONTAKTA S DIVLJIM PTICAMA (NPR. DRŽANJE U ZATVORENIM ILI NATKRIVENIM I OGRAĐENIM NASTAMBAMA)!**
- 2. VANJSKI SPREMNICI VODE MORAJU SE REDOVITO ODRŽAVATI ČISTIMA I BITI ZAŠTIĆENI OD DIVLJIH PTICA!**
- 3. DOMAĆE PATKE I GUSKE MORAJU SE DRŽATI ODVOJENO OD OSTALIH VRSTA PERADI!**
- 4. ZABRANJENA JE UPOTREBA VODE IZ SPREMNIKA POVRŠINSKIH VODA!**
- 5. SUBJEKTI KOJI DRŽE PERAD MORAJU OSIGURATI, PRIMJENJIVATI I KONTROLIRATI BIOSIGURNOSNE MJERE!**



MOGU LI OBOLJETI LJUDI?

Za sada nije zabilježena pojava bolesti u ljudi uzrokovana visokopatogenom influencom ptica koja trenutno cirkulira u populaciji divljih ptica i domaće peradi u Europi.

Europska agencija za sigurnost hrane provela je analizu te procijenila rizik kao „nizak do srednji“ za ljude koji su u kontaktu sa zaraženim životinjama.

Odgovornim i savjesnim držanjem životinja rizik od pojave bolesti se bitno umanjuje!

Za dodatne informacije:

www.veterinarstvo.hr

Dežurni telefon za hitne situacije: 099/439 2507