

INFLUENZA PORCINA

INFORMACIÓ VETERINÀRIA

Què és la influença porcina?

La influença (o grip) porcina és una malaltia respiratòria dels porcs causada per algun dels diversos virus de la influença tipus A, el qual provoca brots comuns de grip entre aquests animals. La morbiditat sol ser elevada, però la mortalitat baixa (1 – 4%). El virus es transmet entre els porcs a través de l'aire, per contacte directe o indirecte, i a través de porcs portadors asimptomàtics. Aquest virus es pot propagar durant tot l'any entre els porcs, però la majoria dels brots infecciosos tenen lloc en els mesos finals de la tardor i durant l'hivern.

Informació sobre el virus

El virus de la grip porcina clàssic fou aïllat per primer cop d'un porc l'any 1930. El subtipus H1N1 és al que pertanyen la majoria de virus de la grip porcina, però també circulen altres subtipus (H1N2, H3N1 i H3N2). Els porcs poden veure's afectats també per virus de la grip aviar i pels virus gripals estacionals que afecten l'espècie humana. Quan els virus de la influença d'altres espècies infecten simultàniament amb els espècie-específics dels porcs, poden patir una combinació genètica que els modifiqui i el resultat de la qual sigui un virus gripal amb gens de diversa procedència: es tractaria d'un *virus reagrupat*.

La influença porcina H1N1 és comú entre les poblacions de porcs de tot el món, i es troben a les poblacions porcines des d'almenys el 1930. Els virus de la influença H3N2 no han començat a presentar-se entre els porcs als EUA fins el 1998.

Els éssers humans poden encomanar-se d'influença porcina?

Tot i que els virus de la grip porcina són normalment específics d'aquesta espècie, en ocasions se salten la barrera interespecie i provoquen la malaltia a les persones. Hi ha hagut històricament casos esporàdics d'infeccions de grip porcina en humans. Per norma general, aquests casos es presenten en persones que tenen una exposició directa als porcs. També hi ha hagut casos documentats en què persones han encomanat la malaltia a d'altres.

La malaltia s'encomana per ingestió de carn i productes del porc?

La grip porcina no s'encomana per via alimentària, sinó respiratòria i per contacte. No hi ha dades que demostrin que la influença porcina pugui transmetre's a les persones a través de la carn de porc o altres productes derivats d'aquesta que s'hagin manipulat i preparat adequadament. El virus de la grip porcina es destrueix a temperatures de 70° C, que correspon a les condicions generalment recomanades per a cuinar la carn de porc i altres carns.

Hi ha alguna vacuna contra la influença porcina?

Hi ha vacunes que s'administren als porcs per a prevenir aquesta malaltia. No obstant, no hi ha de moment cap vacuna per a protegir les persones contra la grip porcina.