

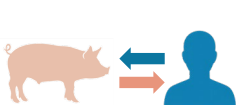


FACTSHEET



Varkensinfluenza als zöönose

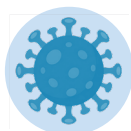
1 OORZAAK EN VERSPREIDING



Zowel mensen als varkens zijn gevoelig aan Influenza A virussen. Overdracht kan plaatsvinden **van varkens naar mensen en van mensen naar varkens**.

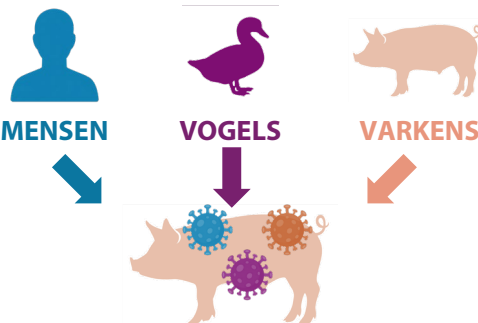


Bijna altijd is een besmetting van varken op mens **doodlopend**. De met varkensinfluenza besmette persoon besmet doorgaans geen andere mensen.



Een bekende **uitzondering** is de **Mexicaanse griep (2009)**, veroorzaakt door het H1N1pdm09 influenzavirus, verantwoordelijk voor een **pandemie** bij de mens.

Het varken als "mengvat"



Varkens zijn vatbaar voor Influenza A virussen afkomstig van mensen, vogels en varkens. Dit maakt **genetische herschikking** (reassortering) mogelijk en kan **potentieel** leiden tot nieuwe varianten die een **nieuwe pandemie** kunnen veroorzaken bij de mens.

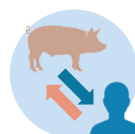
2 TRANSMISSIE



Aerosolen en druppels (hoesten/niezen)



Direct contact met geïnfecteerde varkens



Overdracht zowel van varken naar mens als van mens naar varken

3 SYMPTOMEN

BIJ VARKENS

- Koorts
- Hoesten
- Dyspneu (moeilijke ademhaling)
- Lusteloosheid
- Verminderde eetlust



BIJ DE MENS



Griepachtige symptomen:

- Koorts
- Hoesten
- Spierpijn

4 PREVENTIE



Vaccinatie van mensen en varkens



Bioveiligheid



Persoonsbeschermingsmiddelen (mondmasker, handschoenen)



Zieke personen niet toelaten in de stal



Samen beschermen we de gezondheid van mens én dier en verkleinen we het risico op het ontstaan van nieuwe influenza varianten.

