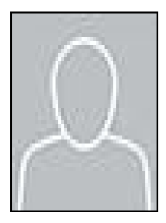
# Pyl'naia golovnia kukuruzy – selektsionno-geneticheskie i ekologicheskie aspekty ustoichivosti

# - - Genetički skrining



Description: -

- -Pyľnaia golovnia kukuruzy selektsionno-geneticheskie i ėkologicheskie aspekty ustoichivosti
- -Pyľnaia golovnia kukuruzy selektsionno-geneticheskie i ėkologicheskie aspekty ustoĭchivosti Notes: PRIORITY 3.

This edition was published in 1990



Filesize: 54.13 MB

Tags: #Genetičari #u #Rusiji #otkrili #najstariji #bacil #kuge #na #svijetu

#### Genetički skrining

Vjeruje se da su kromosomske abnormalnosti glavni uzrok ove patologije. Emitira iz fenotipski normalni, genetski uravnotežen nosača kromosomskih varijanti relativno često, ali neminovno dovodi do stvaranja kromosomskim rearanžmanima u svojoj gametogeneze, što dovodi do genetskog neravnoteže u embriju i povećan rizik od abnormalnog potomstva. Prema podacima Svetske zdravstvene organizacije, od karcinoma u svetu godišnje umire 8,8 miliona ljudi.

#### **Publikace**

Karcinomi spadaju u najčešće uzroke smrtnosti kod ljudi. Kao rezultat mejoze može biti gameta neuravnotežen broj kromosoma umnožavanje ili nedostatak da ova neravnoteža pojavljuje ili pobačaja, fetalne ili rođenja sa razvojnim poremećajima.

#### **Publikace**

Trisomija ili monosomija posljedica je neodigurnosti kromosoma u gametogenezi. Nije neophodno da anomalije kariotipa uvijek uključuju grube kršenja. Smrtonosni učinak mutacije, koji nastaje nakon implantacije, dovodi do prestanka razvitka embrija, što dovodi do pobačaja.

#### Genetički skrining

Vjerojatno, iako ljudski genom nije potpuno dešifriran, teško je zamisliti što skraćivanje ili produljenje kromosomske ruke daje u genomu.

#### **Publikace**

. Gubitci Gamete počinju od trenutka ovulacije. Ovi podaci sugeriraju da pretklinički gubitak je vrsta instrumenta prirodne selekcije, kao i sporadičan rani gubitak trudnoće.

### Genetički uzroci pobačaja

Poremećaji mejoze može biti uzrokovan mnogim razlozima koji utječu na fetalni kariotip: infekcije, zračenja, kemijske štetnosti, lijekovi, hormonalne neravnoteže, starenja gamete u kvaru u genima koji kontroliraju mejoze i mitoze, i drugi.

## Genetičari u Rusiji otkrili najstariji bacil kuge na svijetu

Poliploidija je velika patologija, najčešće završava pobačajem. Troubsko — Tetčice 2012, vydáno 2013 Sborník referátů ze semináře RGZ VÚRV,v. S dobi, izbor je oslabljen, tako da kod starijih roditelja, češća je anomalija razvoja.

#### **Related Books**

- Theory and methods of scaling.
- Corrosion problems and prevention in the chemical and petro-chemical industries in the USA. Techni
- Auditing concepts and applications a risk-analysis approach
- Recueil des plus beaux noels soit françois, soit patois.
- Country children count a report of a conference on the role of localauthorities in rural childcare