

2017 AZTERKETA TOXIKOLOGIA

- Ca falta duenari espinaka dietan eman . Azido oxalikoa
- Teoria mekanizista
- Toxikoei buruzko informazioa lortzeko web orriak
- DOI eta muga babesgarriak (1 gaia)
- Hestetik itu organoetara sartzean parte hartzen duten faktoreak
- Zer da afinitate faktorea? Zer eragin tu toxikozinetikan?
- Arriskuaren kudeaketa. Zeinek egiten dute eta zer baldintza/ aspektu hartzen dituzte kontuan?
- Fabismoa
- Arriskuaren balioztatzen zein motatako ondorioak daude? Zergatik?
- KOI zer da? 2 adibide eman
- Alerta eta informazioen arteko aldeak
- Zein bakterioak du toxina aurre ekoizteko ahalmena?
- Metilxantinekin gaur egungo arrisku haundiena zein kasutan dago? Asteburuetan alkohola metilxantinadun edariekin nahastea (Hau olaia beak esan ziten zala erantzune)
- Zein elikagaietan daude bakterio hauek (10 bakterio inguru jarri zitun)
- Toxikoak/bakterioak jatorri probableena (10 toxiko inguru)
- *L. monocytogenes*-en prebentzio neurriak eta ekintza mekanismoak.
- Intoxikazio kroniko eta akutuak, definitu eta ezberdinatusak esan
- Arrisku faktorearen ezaugarritzea egiterakoan, zein galdera egin behar dira?