

Sõnastik

- A
- B
- C
- D
- E
- F
- G
- H
- I
- J
- K
- L
- M
- N
- O
- P
- Q
- R
- S
- T
- U
- V
- W
- X
- Y
- Z

Kõrvalekalle

Anomaalia (nt organi, koe jms)

Adsorbeerumine

Füüsiline protsess, kus molekulid kinnituvad aine pinnale, ilma et selle käigus käivituks nendevaheline keemiline ühendus. Pange tähele erinevust imendumisega, kus kahe aine segunemisel moodustub täiesti uus aine.

AFS

Rootsi töökeskkonna amet

Alopeetsia

Juuste väljalangemine

ARDS

Äge respiratoorse distressi sündroom on raske kopsuhaigus, mis põhjustab põletikku, hüpokseemiat ja sageli ka mitmete siseelundite funktsioonihäireid. Seda võib põhjustada kopsu endoteeli vigastus

Ravimi kõrvaltoime

Ravimi kasutamise tagajärjel tekkinud kavatsematu, soovimatu ja potentsiaalselt kahjulik toime.

Ravimi kõrvaltoime

Ravimi kasutamise tagajärjel tekkinud kavatsematu, soovimatu ja potentsiaalselt kahjulik toime. Kõrvaltoime võib olla ootuspärane (kui märgitud ravimite omaduste kokkuvõttes) või ootamatu. Näiteks kui patsiendi nahale tekivad aspiriinravi ajal suured verevalumid, siis seostub see aspiriiniga, kuna see ravim vähendab vere hüübivust.

Kõrvaltoime

Ilming, millega kaasnevad kas soovimatud, tahtmatud või potentsiaalselt kahjulikud tagajärjed ja mida võib seostada ravimi kasutamisega, kuid mis ei pruugi olla ravimist tingitud. Kõrvaltoimete hulka kuuluvad ravimi kõrvaltoimed ja ravimist tingitud reaktsioonid. Näiteks kui patsiendil hakkab aspiriinravi ajal õlg valutama, siis ilmneb valu küll aspiriinravi ajal, aga ei ole aspiriinist tingitud.

Aerosool

Vedelikutilkade või peente tahkete osakeste suspensioon gaasis, mis on survestatud mahutis.

Õhkemboolia

Veresoonkonnas tekkinud takistus, mida põhjustavad õhumullid veresoontes või südames.

Õhulukk

Õhumull, mis peatab vedeliku normaalse voolu läbi torukujulise läbikäigu.

Airstop

Meditiinilise seadme funktsioon, mis toimib barjäärina kokkupuutel õhuga. Infusioonivoolikutes peatub infundeerimine hetkel, kui membraan satub kokkupuutesse õhuga, takistades seega õhu infundeerimist patsiendile.

Allergiline reaktsioon

Isik on ainele (allergeen) allergiline ja ta immuunsüsteem reageerib selle ainega kokkupuutesse sattumisele ülitundlikkusreaktsiooniga.

Antibiootikum

Segu või aine, mis suudab takistada mikroorganismide kasvu või neid surmata.

Kasvajavastane

Pahaloomuliste rakkude (tuumorid, kasvajak) kasvu peatamine või surmamine.

Vesi-

Koosneb põhiliselt veest (siin tähendab vesilahus spetsiifiliselt lahust, mille lahusti on vesi).

Aseptika

Bioloogiliste saasteainete puudumine või ennetavad meetmed, mis on suunatud infektsioonide preventatsioonile, nt kokkupuute vältimine mikroorganismidega, nagu bakterid, viirused, seened ja parasiidid.

Not all products are registered and approved for sale in all countries or regions. Ind