

TEMATICA DE DISERTAȚIE

MASTERAT - ANALIZE DE LABORATOR UTILIZATE ÎN DOMENIUL BIOMEDICAL DEPARTAMENTUL DE BIOLOGIE 2017 -2018

- Modificările morfologice ale seriei leucocitare în Leucemiile acute
- Investigații privind efectul tratamentului cu *Noni* și *Echinacea* asupra componentelor sanguine ale sistemului imunitar la șoarecele de laborator
- Evoluția creatininei serice în insuficiența renală cronică
- Importanța și monitorizarea diabetului zaharat
- Virusul *Ag Hbs*
- Studiu de caz privind evoluția anumitor boli autoimune
- Antibiograma bacteriilor gram-pozitiv al genului *Staphylococcus* și *Streptococcus*, în diferite infecții
- Aspecte de aeromicologie ale habitatului uman și potențial infecțios sau alergogen al fungilor aeropurtați
- Diagnosticul de laborator al anemiilor la nou născuți
- Studiu antropometric comparativ al rapoartelor digitale în două etnii din localitatea Salonta, jud. Bihor.
- Influența tratamentului pe bază de seleniu asupra anticorpilor antitiroperoxidaza la pacienții cu tiroidita *Hashimoto*
- Cercetări antropometrice comparative efectuate la un interval de 5 ani la un grup de elevi din comuna Popești, județul Bihor
- Studiul microbiologic al florei vaginale antepartum și postpartum
- Cercetări clinico-paraclinice și particularități terapeutice
- *Psoriasisul vulgar*
- Electroforeza proteinelor serice
- Rolul fosforului și potasiului seric în boala cronică de rinichi
- Sindromul metabolic și complicațiile acestuia
- Efectul năpraznicului asupra spermatogenezei la șoarece
- Incidența infecțiilor urinare
- Rolul examenului citobacteriologic în infecțiile genitale la femei
- Obținerea extractelor concentrate din *Anghinare*
- Studiu comparativ privind utilizarea mediilor de cultură cromogene vs mediile de cultura clasice în identificare infecțiilor tractului urinar
- Modificări morfologice ale eritrocitelor în anemii
- Dozarea vitaminei D
- Studiu de caz privind determinarea anemiilor prin metode bioanalitice/biochimice
- Exudat faringian