

показчик ключових слів журналу «проблеми кріобіології і кріомедицини» том 30

COVID-19 107

in vitro культура пиляків 68

Lactobacillus rhamnosus GG 343

nervus vagus 90

Saccharomyces boulardii 343

SARS-CoV-2 107

Spermatophilus pygmaeus 132

а

агрегати 169

адаптація 256

активні форми кисню 58

активність

біологічна 47

інфекційна 148

скоротлива 188

алкогольна інтоксикація хронічна 369

алогенна трансплантація 213

алотрансплантація інтратестікулярна 34

аналіз кореляційний 331

Антарктида 3

антибіотики 343

аорта 90

артеріальна (-ий)

гіпертензія 270

тиск 270

астенозооспермія 24

автологічні ооцити 384

б

багатокомпонентне кріозахисне середовище 203

банки пуповинної крові суспільні 213

барорецептори 90

біологічна активність 47

біомаси приріст добовий 247

біомедична етика 213

біоплівкоутворення 247

біфідобактерії 247

в

випромінювання електромагнітне 256

відігрівання 359

вірус (-у)

збереження 148

інфекційна активність 148

сказу 148

вітрифікація 24, 77, 203, 384

вплив ультразвуковий 178

г

ганглії спінальні 158, 188

гематологічні параметри 132

гемопоетичні стовбурові клітини 213

гемостаз 178

гіпертензія артеріальна 270

гіпертонічний шок 331

гіпотермія краніоцеребральна ритмічна 369

гіпотонічний стрес 331

гліюцити

мантійні 188

сателітні 158

гліцерин 236

глутамінсинтетаза 158

глутатіон 58

д

девітрифікація 77

денервація 90

диметилсульфоксид 58, 158

динаміка температурних полів 359

дія чинників сполучена 256

добовий приріст біомаси 247

довгострокове зберігання 148

донорські ооцити 384

допоміжні репродуктивні технології 199

е

експеримент 90

електрокоагуляція 178

електромагнітне випромінювання 256

ембріони 203

людини 380

ендоскопія 90

еритрокінетика 132

еритроцитарні індекси 132

еритроцити 236

ссавців 331

етика біомедична 213

ефект протимікробний 343

ж

життєздатність 77, 247

з

заморожений стан 343

заморожування 359



заморожування-відтавання 247
захисні середовища 148
захист противірусний 107
збереження вірусу 148
зберігання 343
 низькотемпературне 47
 довгострокове 148
зимова сплячка 132
пробудження 132
зміни репаративні 178

і

імплантація 169
іmunна система 107, 256
імунологічна привілейованість 34
імуносупресія 34
індекс (-и)
 маси тіла 380
 еритроцитарні 132
інтоксикація алкогольна хронічна 369
інтратестикулярна алотрансплантація 34
інтрацеребральний крововилив 169
інфекційна активність вірусу 148
інфравезікальна обструкція 188
інфрачервона термографія 359

к

кисню активні форми 58
клітин (-и)
 культура 148, 158
 мезенхімальні стромальні 77
 стовбурові 169, 213
 нейральні 169
 стовбурові гемопоетичні 213
 ядровмісні 58
коефіцієнт рангової кореляції Спірмена 331
комбіновані середовища 236
конструкції тканинноінженерні 77
кордова (-ої) кров (-і)47
 людини 58
 лейкоконцентрат кріоконсервований 107, 369
кореляційний аналіз 331
краніоцеребральна гіпотермія ритмічна 369
кріоаблація 313
кріобіологія 313
кріодеструкція 90
кріодія 178
кріоекстракт 188
кріозахисне середовище багатоконпонентне 203
кріоконсервований лейкоконцентрат кордової крові людини 107, 369
кріоконсервування 24, 34, 58, 158, 168, 188, 199, 213, 380, 384
 клітин

кордової крові 47, 107, 369
 людини 58
 ядровмісних 271

кріохірургія 359
кров пуповинна 213
крововилив інтрацеребральний 169
кровообіг периферичний 270
крохмаль 68
культура
 клітин 148, 158
 пиляків in vitro 68

л

лейкоконцентрат кордової крові людини
 кріоконсервований 107, 369
лізис постгіпертонічний 236
лікування безпліддя 199
ліофілізація 47
людини ембріони 380

м

макропористі матриці 77
мантійні гліоцити 188
матриці макропористі 77
мезенхімальні стромальні клітини 77
 стовбурові 169, 213
метаболіти 343
міхур сечовий 188

н

нановідігрів 313
нанотехнології 313
наночастинки 313
нейральні клітини 169
низькомолекулярна фракція 47
низькотемпературне зберігання 47

о

обструкція інфравезікальна 188
ооцити
 аутологічні 384
 донорські 384
опік 47

п

параметри гематологічні 132
периферичний кровообіг 270
печінка 178
пиляків культура *in vitro* 68
поведінкові тести 169
полівінілпіролідон 24
помірно низькі температури 256



порушення сну 3
постгіпертонічний
 лізис 236
 шок 236
привілейованість імунологічна 34
приріст біомаси добовий 247
проба холодова 270
пробудження від зимової сплячки 132
протівірусний захист 107
протимікробний ефект 343
пуповинна кров 213

р

репаративні зміни 178
репродуктивна (-і)
 функція 369
 технології допоміжні 199
ритм циркадний 3
ритмічна краніocereбральна гіпотермія 369
розтріскування 77

с

сателітні гліоцити 158
середовища (-е)
 захисні 148
 комбіновані 236
 кріозахисне багатоконпонентне 203
сечовий міхур 188
система імунна 107, 256
сім'яник 34
сказу вірус 148
скоротлива активність 188
соматотип 270
сон 3
порушення 3
спінальний ганглії 158, 188
сперматозоїди 24, 199
Спірмена коефіцієнт рангової кореляції 331
сплячка зимова 132
сполучена дія чинників 256
ссявців еритроцити 331
стан заморожений 343
стандарти 213
стовбурові клітини гемопоетичні 213
 мезенхімальні стромальні 169, 213
стрес гіпотонічний 331
суспільні банки пуповинної крові 213

т

температура
 низька 3, 68
 помірна 256
температурних полів динаміка 359

термографія інфрачервона 359
термоциклювання 247
тести поведінкові 169
технології репродуктивні допоміжні 199
тиск артеріальний 270
тканинноінженерні конструкції 77
трансплантація алогенна 213

у

ультразвуковий вплив 178

ф

фракція низькомолекулярна 47
функція репродуктивна 369

х

ховрахи 132
холодова проба 270
хронічна алкогольна інтоксикація 369

ц

циркадний ритм 3

ш

шкіра 359
шок
 гіпертонічний 331
 постгіпертонічний 236

щ

щури 169, 369

я

ядровмісні клітини 58
ячмінь ярий 68

