

博士學位 論文 目錄(中)

—1992년 8월 취득—

- ◇ 이 자료는 전국 59개 대학이 1992년 8월중에 수여한 박사학위 ◇
 ◇ 논문 중에서 經營學·水産學·家政學·齒醫學·韓醫學·獸醫學·藥學·保健學·看護學·醫學 분야의 논문 목록을 정리한 것이다. 이 ◇
 ◇ 자료를 보내준 각 대학 담당자에게 감사드립니다.(편집자 주) ◇

번호	학위종별	수여대학	성명	논문제목
1	경 영 학	건 국 대	김 광 레	도시주부의 외계상표 충성도에 관한 실증적 연구
2			한 광 현	적무스트레스에 관한 실증적 연구: 여성근로자를 중심으로
3			남 병 오	우리나라 회사분할의 회계제도 확립에 관한 연구: 세무회계 측면을 중심으로
4	경 기 대	白 淸 鎬	白 淸 鎬	질적 데이터 분석 방법에 관한 연구
5			高 采 錫	우리나라 항만 하역 산업의 합리화 방안에 관한 연구
6			金 正 坪	한국의 관광자원 개발 정책 분석에 관한 연구
7			宋 基 憲	한국 관광호텔 종사원 교육 훈련의 실증적 연구
8			威 鳳 壽	한국 관광호텔의 경영 평가에 관한 연구
9	경 남 대	鄭 燦 鍾	鄭 燦 鍾	관광 마케팅 믹스 요인이 여행사의 이미지 형성에 미치는 영향에 관한 연구
10			柳 秀 鉉	旅行業의 狀況適合的 마케팅戰略에 관한 實證的 研究
11			박 유 진	權力關係에 의한 管理者類型化와 그에 따른 構成員의 職務滿足과 職務疎外
12	경 회 대	김 호 재	戰略的 組織開發技法 適用에 관한 實證的 研究: 우리나라 上場企業中 製造業體를 中心으로	
13	계 명 대	김 성 제	김 성 제	企業의 固有商標 開發戰略에 관한 研究: 韓國 運動靴產業을 中心으로
14			류 승 구	품질코스트의 최적관리모형에 관한 연구
15			김 강 호	회계정보가 임금수준결정에 미치는 영향
16			윤 현 동	회계정보가 기업의 초과가치평가에 미치는 영향
17			공 해 영	회계규제에 대한 경영자의 반응에 관한 연구
18			배 창 기	공동주택의 회계정보모델에 관한 연구
19	고 려 대	전 병 찬	의사결정최적 DB의 이론설계특성에 관한 연구	

번호	학위종별	수여대학	성명	논문제목
20	경영학	고려대	한동호	주식수익률의 예측가능성에 관한 실증연구: 예측변수모델이 이용한 접근
21			하만우	증권시장 구조와 추가행태에 관한 실증연구
22			허문구	집락군내 기업간의 성과차이와 그 원인
23			김성호	우리나라 해운산업의 성장과정에 관한 연구
24			명창식	한국기업 해외자회사 마케팅 의사결정의 통계정도와 결정요 인에 관한 실증적 연구
25			김기영	시간중심 구조시스템 운영을 위한 지능적 의사결정지원 시스 템: TIMES의 구축
26		광운대	나관식	모호성하에서의 의사결정: 베이지안 기법을 이용한 주관적 가 중 선형 효용모형
27			여인갑	정보기술수용 모형
28		국민대	양기동	임금결정의 경제적 요인과 비경제적 요인에 관한 실증적 연구
29		단국대	권금택	생명보험기업의 포지셔닝 전략
30			유진삼	선물환거래의 회계처리에 관한 실증적 연구
31		동국대	곽무섭	韓國 企業의 國際合作投資成果 分析에 관한 研究
32			이정모	直接投資와 貿易과의 相互連繫性 分析: 韓國과 臺灣의 製造業 을 中心으로
33		동아대	박영수	會計情報의 提供과 勞使關係의 效率性
34			서형우	合併動機의 成果에 관한 實證的 研究
35			정형명	廣告沒入類型別 反應行爲에 관한 研究
36		명지대	박옥순	우리나라 지방자치단체의 회계정보 공시제도에 관한 연구
37			황규신	전략정보시스템의 기본설계에 관한 연구
38			이영원	한국기업의 대베트남 직접투자에 관한 연구
39		부산대	김재진	외국인 모델을 이용한 광고의 효과에 관한 연구
40			백유성	한국기업의 QWL 구성요인에 관한 실증적 연구
41			이인재	국제이전가격의 환경요인이 조세회피 성향에 미치는 효과에 관한 연구
42			정정현	한국주식시장의 주가변동성에 관한 실증적 연구: 주가의 분산 범위와 학인율변동의 분석을 중심으로
43		부산수산대	金太植	株式收益率과 인플레이션 不確實性에 관한 實證的 研究
44		서강대	이희경	산업환경의 변화와 기업전략형성에 관한 연구: 한국화장품 산업, 1982~1990
45			임영세	貿易代理店의 類型別 差異分析과 競爭優位 強化 方案에 관한 研究
46			손상기	運送契約 決定要因 및 營業成果에 관한 實證 研究
47		서울대	金基燦	기업간 관계모형의 개발에 관한 연구: 마케팅 전략적 유효 성을 중심으로
48			金評基	한국기업의 외부감사 수용에 관한 실증연구
49			鄭多美	정보기술원가배분시스템과 그 유효성에 관한 실증적 연구
50		성균관대	鄭東熙	韓國 企業停年制度에 關한 研究
51			沈東錫	轉換社債發行公示가 株價에 미치는 影響에 關한 研究: 情報 非對稱模型을 中心으로
52			丁沂萬	金融先物市場에서의 證據金 變更 效果에 關한 國際 比較研究
53		세종대	김병창	조직 코미트먼트와 직무 인볼브먼트가 조직 유효성에 미치는 영향에 관한 연구
54			원용희	호텔종사원의 직무만족과 서비스제공 수준 및 성과에 관한 연구

번호	학위종별	수여대학	성명	논문제목		
55	경영학	세종대	표진순	소비자의 의류점 애고 행동에 관한 실증적 연구		
56			이성혜	리더십의 상황 적합성에 관한 실증적 연구		
57	영남대	연세대	김용구	조직성원의 성격이 조직상황 지각에 미치는 영향에 관한 연구 : 조직연구에 성격변수 도입가능성의 모색		
58			박상인	한국 대기업에 있어서 인사 노무관리전략의 역사적 변화에 관한 연구 : 1970~1990		
59			박준병	공장자동화 기술도입의 영향요인에 관한 연구 : 기술혁신 도입 이론을 중심으로		
60			이광주	불만족 소비자의 반응유형과 그 결정요인에 관한 연구		
61			김용만	퍼스날 컴퓨터 市場의 購買行動分析과 세일즈맨의 役割에 관한 研究		
62			尙煥祐	製造原産地 情報가 消費者의 製品評價에 미치는 影響 : 二重 國籍製品(Hybrid Product)을 中心으로		
63			원광대	김동균	情報技術擴散을 위한 採擇要因에 관한 研究	
64				오화중	人的資源會計情報가 株價豫測에 미치는 影響에 관한 實證的 研究	
65			인천대	인하대	이재만	韓半島 西海岸과 中國 東海岸의 對岸性 據點交易 形成에 관한 研究
66					김운	南北韓의 經濟交流 展開過程과 經濟統合에 관한 研究
67	韓判岩	컴퓨터 시스템 시큐리티에 관한 연구				
68	朴鍾植	「휴먼네트워크」형 연구개발체계의 전략적 활용방안 연구				
69	金鍾根	관리자의 경계연결행위에 관한 연구				
70	韓一洙	상품이미지가 구매결정에 미치는 영향에 관한 실증적 연구 : 승용차를 중심으로				
71	金炳尹	우리나라 先渡換市場의 효율성에 관한 실증 연구				
72	羅元皓	미래 현금 흐름 예측에 관한 재무보고 정보의 유용성 연구				
73	전남대	김영수			會計情報가 貸金決定에 미치는 影響에 관한 實證研究	
74		이노창			리스회사(lessor)의 損益測定에 관한 研究	
75	전북대	두정완	소비자의 서비스질 지각-평가모형에 관한 실증적 연구			
76		황계식	회계방법선택의 主要因에 관한 연구			
77	전주대	柳在京	小集團活動의 影響要因이 集團有效性에 미치는 影響에 관한 研究			
78		조선대	최고원	노사관계의 관리적 접근에 관한 실증적 연구 : 중소기업의 제조업체를 중심으로		
79	중앙대	경북대	유백현	MRP 시스템의 성공적 실행에 관한 실증적 연구		
80			오중진	대리상항하에서 유인급여제도가 사내 자원배분에 미치는 영향에 관한 실험 연구		
81			경응수	EDP 내부통제시스템의 평가모형에 관한 연구		
82			고중현	보증신용장의 지급		
83			최준	편선치적선제도에 대한 선진해운국의 대응정책에 관한 연구		
84			청주대	최경식	이익차이분석에 의한 생산성 측정모형에 관한 연구	
85				이중환	납세자의 조세회피행위에 관한 연구	
86			충남대	이광순	프로필 比較를 통한 個人-企業文化 適合	
87				김광남	企業 合併成果와 財務的 特性	
88			한남대	장진형	投資意思決定에 있어 現金흐름情報의 有用性에 관한 研究	
89	강신민	우리나라 電氣·電子産業의 製品責任에 관한 研究				
90	강현구	銀行産業의 收益性 決定要因에 관한 研究				

번호	학위종별	수여대학	성명	논문제목	
91	경영학	한남대	배현우	우리나라 병원 마케팅전략의 推進에 관한 研究	
92			한양대	崔炳敦	診斷시스템의 檢査選定을 위한 意思決定分析
93				辛承國	우리나라 企業의 年功序列 人事制度에 관한 研究
94			宋碩相	銀行産業의 國際競爭力 決定要因에 관한 研究	
95		홍익대		송옥현	品質코스트 시스템의 決定要因과 品質코스트 相互關係에 關한 研究
96				이재봉	감사통제 방법과 감사의 길에 관한 연구
97				신옥균	韓國企業의 貿易클레임 管理에 관한 研究
1	수산학	부산수산대	朴仁錫	미꾸리와 미꾸라지의 잡종 및 잡종 3배체에 관한 연구	
2			李昌熙	양식넙치의 Ceroid 증 발생과 치료 및 예방에 관한 연구	
3			孫相奎	농성어 Epinephelus Septemfasciatus 의 바이러스性感染症에 관한 연구	
1	가정학	동국대	노징미	民間療法에 사용되는 쇠뜨기, 화살나무, 가래나무 및 일엽초의 効能에 관한 研究	
2			박관부	韓國 現代 服飾 文化 特性의 變遷에 관한 研究	
3		세종대	박성실	조선전기 출토복식 연구	
1	치의학	경북대	김광석	Interferon- γ 가 치주인대 세포의 Collagen 및 Fibronectin의 합성과 Alkaline Phosphatase 활성에 미치는 영향	
2			백승래	근관충전의 폐쇄효과 평가에서 색소침투의 정신적 및 정량적 측정의 상호관계	
3			안계진	측두하악장애 환자에 있어서 교합안정장치가 교합안정성 및 저작근활성에 미치는 영향	
4			장시호	TiN 피막 처리된 고정 장치물의 마찰 저항력에 관한 비교 연구	
5		경희대	김부량	복합폐전의 중합수축력에 관한 연구	
6			백영완	Protein-bound polysaccharide(PS-K)가 백서타액선암에 미치는 영향에 관한 실험적 연구	
7			유석규	<i>Ganoderma lucidum</i> 과 Aromatic Retinoid(Ro10-9359)가 백서 치은암에 미치는 영향에 관한 실험적 연구	
8			이건중	수종의 처방치약이 치태지수, 치은지수 및 간이구강위생지수에 미치는 영향에 관한 연구	
9			최영림	치은조직내의 aspartate aminotransferase, lactate dehydrogenase 및 β -glucuronidase 의 활성도에 관한 생화학적 연구	
10			김선옥	치주질환시 치은조직내 림프구 및 NK 세포의 분포에 관한 면역조직화학적 연구	
11		단국대	유윤재	전치부 수평 피개도의 변화가 발음에 미치는 영향에 관한 연구	
12			이건복	세균성 내독소가 배양중인 치주조직세포의 증식과 Prostaglandin 합성에 미치는 영향	
13			함일성	Lipopolysaccharide 가 파골세포의 활성에 미치는 영향에 관한 연구	
14			부산대	허택	열처리가 Elgiloy 선제의 기계적 성질에 미치는 영향
15		서울대		이진걸	치과 임프리트 시술시 골전공기구의 회전속도가 주위 골조직의 온도 및 골일체성에 미치는 영향에 관한 연구
16				최기열	치과주조용 금합금의 부식 평가에 관한 연구

번호	학위종별	수여대학	성명	논문제목	
17	치 의 학	서울대	김미자	인공타액에서 아말감 초기부식에 관한 실험적 연구	
18			鄭仁源	방사선 조사가 인체의 구강내 섬유아세포에 미치는 세포독성에 관한 실험적 연구	
19			김과연	표적세포 살상시 세포독성 림프구내 Perforin mRNA 와 단백질의 변화	
20			김성태	하악골의 부위별 응적시 발생하는 응력에 대한 유한 요소법적 연구	
21			金英秀	잇솔강모강도와 세치제마모도가 잇솔질의 인조치구 제거와 치면연마에 미치는 영향에 관한 연구	
22			송광엽	치과주조용 티타늄합금의 주조성에 관한 연구	
23			최화석	Fusobacterium nucleatum 의 용혈활성에 관한 연구	
24			김중여	세포배양 및 피하조직 배식에 의한 수산화인회석과 생체활성 유리의 생체적합성에 관한 연구	
25			김현태	가토 하지조선경 재생에 있어 자가신경절편과 신경재생촉진 인자의 효과	
26			金熙燦	한국인 구강건강실태에 관한 조사연구	
27			송형근	상기도 압력변화가 상기도 근육의 호흡성 활동에 미치는 영향	
28			신동훈	가시광선중합화에 따른 충전용 Glass Ionomer Cement 의 물리적 성질에 관한 연구	
29			嚴仁雄	냉동 건조 및 탈 회골의 조직반응에 관한 실험적 연구	
30			이종현	구강 편평세포암종의 DNA 합성 및 기저막 변화에 관한 면역조직화학적 연구	
31			임미경	근관 충전용 Sealer 가수종의 세포에 미치는 독성효과에 관한 연구	
32			최갑식	방사선 조사가 백서 악하선 미세혈관계에 미치는 영향에 관한 실험적 연구	
33			현기용	연성 Mandibular orthopedic repositioning appliance(MORA) 가 안정근전위, 근피로도, 배근력 및 집중력에 미치는 영향에 관한 연구	
34			연세대	고호경	Oxidized Cellulose Membrane 과 Replamineform Hydroxyapatite 및 Calcium Carbonate 와 혼합사용시 성경 치주조직의 치유에 미치는 영향
35			과경환	다변량해석 기법을 활용한 치아교모도에 의한 연령 추정	
36			배현경	세포독성 시험방법에 따른 근관충전용 Sealer 의 세포 감응도	
37			윤정진	Metal Bracket 과 Ceramic Bracket 의 전단 결합강도와 Debonding 상태에 관한 연구	
38			윤형상	골결성 3급 부정교합 환자의 악교정 수술 후 하악과두의 위치 변화에 관한 연구	
39			최복실	치아우식 활성균과 비활성균간의 타액 단백질 표현형 분포에 관한 비교 연구	
40			한인주	백서하악골 골수염의 감염세균에 대한 고압산소요법의 억제효과에 관한 연구	
41			황현식	성숙가토의 관절 원판후조직 절단후 하악골의 위치변화가 악관절에 미치는 영향에 관한 연구	
42			황희성	성견에서 발치 직후 Titanium Plasma Sprayed IMZ 임프란트 이식시 조직유도 재생술에 따른 골재생력에 관한 연구	
43			원광대	윤민희	한국 청년의 미소에 관한 연구

번호	학위종별	수여대학	성명	논문제목	
44	치 의 학	원 광 대	김 석 중	아동치술의 우식원균 오염에 관한 연구	
45			장 문 수	혼합치열기 아동에서 산성 고자당 액상배지를 사용한 우식환성검사성적과 우식경험도의 상관성에 관한 연구	
46			안 동 성	미취학 아동에서 산성 고자당 액상배지를 사용한 치아우식 환성검사성적과 치아우식경험도의 상관성에 대한 타액 및 치태 검체의 영향에 관한 비교연구	
47			전 북 대	백 순 지	Alban 우식환성검사의 개량과 표준화에 관한 연구
48				박 수 정	고양이의 치수내 신경활동에 미치는 여러 약물의 영향에 관한 전기 생리학적 연구
49		조 선 대	이 재 영	남·크롬·카드뮴이 백서 이하선에 미치는 영향에 관한 연구	
50			한 세 화	치은 Arachidonic acid 대사산물의 억제약물에 관한 실험적 연구	
51		조 선 대	이 문 배	자기 공명 영상을 이용한 악관절 기능 장애에 관한 연구	
52			임 수 령	하악 유리단 국소의치하에서 back-action 클래스프 설계 변화에 따른 광탄성 응력 분석	
53			박 승 중	Ⅲ급 부정교합 환자에서 상악골 열성장과 하악골 과성장의 감별에 관한 연구	
1		한 의 학	경 회 대	권 혁	淸離滋坎湯 및 淸離滋坎湯 加味方이 肺損傷과 免疫機能에 미치는 影響에 關한 實驗的 研究
2	안 태 호			桑枝의 腎系機能 및 cephalosporin 劑生劑와의 相互作用	
3	김 경 철			寒冷 適應에 있어서 胃脘之腸과 腎腸의 役割에 對한 實驗的 研究	
4	김 정 곤			鍼, 電鍼, 刺絡 및 乳香水鍼刺戟의 鎮痛作用 및 원위 腦部位別 Serotonin 및 Catecholamine 含量에 미치는 影響	
5	김 경 옥			木香과 蒼耳子의 serotonin 媒介 中樞機能에 對한 拮抗效果	
6	최 도 영			木通水鍼刺戟이 Gentamicin Sulfate 로 誘發된 원위의 急性腎不全에 미치는 影響	
7	최 분 규			水鍼用 鹿茸抽出液의 安全性 評價에 關한 研究	
8	안 경 미			防風通聖散이 肥滿誘導白鼠의 體重 및 脂質代謝에 미치는 影響	
9	동 국 대 원 광 대			이 유 리	芎歸紅花湯藥鍼의 效能 및 安全性에 關한 研究
10				김 기 현	加濕이 白鼠의 病理變化에 미치는 影響
11			이 진 섭	三補丸의 效能에 關한 實驗的 研究	
12			김 진 태	疎肝散 및 加味疎肝散이 血栓症과 高粘度血症에 미치는 影響	
13			노 영 범	Cisplatin 副作用에 對한 補益劑의 實驗的 研究	
14			김 형 곤	左歸依과 六味地黃湯 煎湯液 投與가 家兔 腎臟機能 및 血漿 Aldosterone 濃度에 미치는 影響	
15			김 대 성	體質에 따른 血中 Hormone 特性에 關한 研究	
16			이 한 철	상령백출산 煎湯液 投與가 Mouse 의 生體 및 試驗管内 免疫反應에 미치는 影響	
17			안 문 생	抗癌劑 Mitomycin C 와 數種 補益劑의 併用投與 效果에 關한 研究	
18			안 일 회	莎芎散이 實驗動物의 止血, 腦壓, 血壓 및 心血管系에 미치는 影響	
19			이 병 국	〈素問·五藏生成篇〉에 對한 研究	
20	정 동 주		〈素問·靈蘭秘典論〉에 對한 研究		
21	박 경 남		傷寒發熱에 關한 研究 : 成無已 〈傷寒明理論〉을 中心으로		

번호	학위종별	수여대학	성명	논문제목
22	한 의 학	인 광 대	진 상 구	東醫寶鑑 全文의 能算化를 爲한 漢字 頻度數에 關한 研究
23			류 영 수	加味桂枝湯 및 加味歸脾湯의 臨床效能에 關한 研究
24			장 경 전	二焦俞, 膀胱俞 艾灸가 家兔 腎臟機能에 미치는 影響
25			한 대 길	款多花散 및 그 構成藥物이 氣管支平滑筋에 미치는 影響
1	수 의 학	진 국 대	장 빙 준	황산동과 Vitamin A 를 투여한 랫드 간장내 Retinol-Binding Protein 의 분포에 대한 면역세포화학적 연구
2			경 북 대	이 남 수
3		경 상 대 서 울 대	남 운 정	신장 허혈이 토끼 근위세뇨관의 아미노산 이동에 미치는 영향
4			강 태 규	Trichothecene(T-2 toxin)에 의해서 유발된 랫드 뇌조직 손상에 관한 병리학적 연구
5			金 大 中	Verapamil bleomycin에 의해서 유발되는 랫드 폐장 병변에 미치는 영향에 관한 병리학적 연구
6			金 原 用	Encephalomyocarditis virus 의 유전자클로닝 및 cDNA probe hybridization
7			申 炯 斗	한우의 혈액형에 관한 연구
8			경 중 태	염소의 제 1위 복벽유착의 진단 및 예방에 관한 연구
1	약 학	경 회 대	조 보 선	配位子 trans-1,2-cyclohexanediamine 異性體에 따른白金(II)錯體의 抗癌效果 및 腎毒性에 關한 研究
2			서 울 대	朴 一 榮
3			鄭 銀 珠	Neo-galactosylated liposome 을 이용한 B형간염 표면항원 수송체의 제조 및 평가
4			김 희 선	Bacillus anthracis 590 에서의 마크로라이드-펩티다사이드-스트랩트로그라민 B계 항생물질에 대한 유도내성 유전자 ermJ 의 크로닝과 유전자 산물 rRNA methyltransferase 의 분리 및 정제
5		영 남 대	장 성 기	참오동나무 줄기의 성분 및 생물학적 활성에 관한 연구
6			文 勝 煜	2-置換-벤즈이미다졸 誘導體의 合成과 그 生物學的 活性에 關한 研究
7		인 광 대	구 자 든	Beta-Carotene 이 免疫生物學的 研究
8			중 앙 대	김 정 수
9		효 성 여 대	김 인 예	胃腸管 Peptide 들의 組織 抽出에 關한 研究
10			양 계 하	天麻 엑기스가 Spontaneously Hypertensive Rat 및 Wistar Rat 의 血壓變化에 미치는 效果
1	보 건 학	경 북 대	이 원 식	魚貝類와 그 製品 攝取樣相에 따른 頭髮中 總水銀 및 有機水銀 含量
2			김 장 락	農村地域 母性的 母子保健 서비스 利用과 授乳樣相 및 決定要因
3		서 울 대	김 종 인	공공부문 모자보건 사업에 대한 비용-효과분석
4			宋 準 相	難分解性 産業廢水의 生物學的 處理를 위한 微生物의 活性 增進 效果
5			韓 敦 熙	石炭, Fly Ash 및 벗진재가 土壤에서 무우로 移行蓄積되는 카드뮴과 납의 含量 減少에 미치는 影響
1	간 호 학	서 울 대	김 달 숙	희망의 간호학적 이론구성

번호	학위종별	수여대학	성명	논문제목
2	간 호 학	서울대	구미옥	당뇨병환자의 자기간호행위와 대사조절에 관한 구조모형
3			양영희	만성 임원 환자를 돌보는 가족원의 역할 스트레스와 건강에 관한 이론적 구조모형
4			이태경	산욕기 초산모의 모성역할회득 모형구축
5		이화여대	한성숙	간호사들이 임상에서 경험하는 윤리적 딜레마의 실상과 의사 결정에 관한 연구
6			李廷燮	암으로 자녀를 잃은 가족의 경험에 관한 질적 연구
7			崔羲順	자궁적출 환자와 배우자를 위한 수술전후 교육이 수술후 적응 수준에 미치는 효과
8			盧春麗姬	정신병동 입원과 관련된 청소년환자의 분리(分離) 경험 Parse의 Human Becoming 연구방법 적용
9			趙明玉	전통사회의 노인을 위한 돌봄행위에 관한 문화기술적 연구
1			의 학	가톨릭대
2	김광운	사람의 간암 Hep G2 세포에서 Interleukin 6로 유도된 Haptoglobin 합성에 미치는 Phorbol 12-myristate 13-acetate의 억제효과		
3	권오주	합토클로빈, 혈색소 및 합토클로빈-혈색소 복합체가 호중구 Superoxide 음이온생성에 미치는 영향		
4	유남진	쥐와 토끼의 신장 세노관에서 Ca-ATPase와 Na, K-ATPase의 분포		
5	남호우	<i>Toxoplasma gondii</i> 의 침투시 숙주세포에서 일어나는 생리학적 변화		
6	박영우	실험적 흰쥐의 진폐증에서 분진의 종류, 투여량 그리고 관찰 기간에 따른 폐조직의 변화		
7	이강숙	시험관내에서 중금속의 말초혈액 임파구에 대한 자극효과		
8	안병민	Phalloidin으로 유발되는 간세포막 변형에 대한 트립신의 길항효과		
9	정옥성	개에서 관상동맥 결찰 및 재관류에 따른 심의막의 전기생리학적 변화와 nifedipine의 효과		
10	강무일	한국인 인슐린의존형 당뇨병에서 HLA-DQ α 유전자형 분석		
11	이영석	Cytokine 및 각종 인자들이 B형 간염바이러스(adr 아형)의 PreS1 및 PreS2 Promoter의 활성화도에 미치는 영향		
12	박승만	1,2-Dimethylhydrazine으로 유발된 쥐의 대장암에서 ras 암 유전자의 점돌연변이 및 p21 단백질의 발현		
13	이상호	강적내고정이 성장기 가토의 두개안면골 성장에 미치는 영향		
14	손종민	성장기 흰쥐에서 대퇴 동정맥루, 대퇴동맥 협착 및 좌골신경 절단이 장관골 성장에 미치는 영향		
15	이희대	한국인에서 류마티양 관절염과 HLA Class II 유전자형과의 관계		
16	홍용길	수막종의 에스트로젠 및 프로제스테론 수용체와 세포증식능		
17	정상훈	근막-연성근이식이 흰쥐의 좌골신경재생에 미치는 영향		
18	김용섭	자궁경부암 파라핀 절편에서 인유두종 바이러스 검색을 위한 L1 공통 증폭소와 E6 아형 특이 증폭소의 비교		
19	신기도	생쥐 배아 난황과 단백질 합성에 미치는 인슐린의 효과		
20	김진감	가토에서 고장액에 의한 결막표면상피세포의 미세구조적 변화		
21	서보원	아미노글라이코사이드항생제가 흰쥐 신원분결 세포내 ATP 양		

번호	학위종별	수여대학	성명	논문제목
22	의학	가톨릭대	이기주	에 미치는 영향 고양이 후구에서 면역세포화학법에 의한 Dopamine성 신경원의 동정과 그 연결기구
23			정수일	자외선 B에 조사된 흰쥐에 있어서 비장세포의 면역 억제효과
24			이정기	한국산 털진드기의 분류학적 연구
25			박정미	방사선조사시 생쥐의 공장·식도·위점막 및 간·신에 대한 캄토프릴의 보호효과
26			김성훈	정상 및 요독증 흰쥐에서 칼슘동로 차단제 투여가 혈관 조영제로 인한 신손상 억제에 미치는 영향
27			지미경	인체 난소암종에서 DNA 및 P-당단백과 병리학적 척도와의 관계
28			김종덕	N-Methyl-N'-Nitro-N-Nitrosoguanidine 투여로 유발된 흰쥐 위암과 주변점막의 점액특성
29			이미경	급성전골수성 백혈병세포(HL-60)의 열감수성과 열내성
30			문정림	Hydrogen peroxide, Povidone-iodine 및 주행부하로 유발된 쥐 슬관절의 변성 관절염과 변성 연골에 대한 Glucosamine sulfate 의 효과
31			경북대	남순열
32	김성호	Transfer of Immunity to <i>Clonorchis sinensis</i> Infection by Peritoneal Exudate Cells, Spleen Cells and Sera in BALB/c Mice		
33	김준택	Transfer of Immunity to <i>Clonorchis sinensis</i> Infection by Peritoneal Exudate Cells, Spleen Cells and Sera in Golden Hamsters		
34	류지훈	內毒素에 의한 實驗의 中耳炎의 超微形態學의 研究		
35	문충렬	분자유전적 분석에 의한 대장균의 역학 조사		
36	박관규	신장의 AA 형 아밀로이드 형성기전에 관한 초미형태학적 연구		
37	박성배	Endothelin 및 Calcium-Channel Blocker 가 Cyclosporine 에 의한 신상해에 미치는 영향		
38	박정태	파골세포의 활성 억제가 운동 억제성 골다공증 진전에 미치는 영향		
39	안명환	실험적 만성 전립선염의 발병기전에 대한 초미형태학적 연구		
40	오성태	측뇌실에 주입한 Angiotensin II가 정상 혈압쥐와 고혈압쥐의 순환계 및 내분비계에 미치는 영향		
41	우극현	텔레비전(TV) 生産業體 勤勞者들의 影像端末機(VDT) 作業이 視力과 眼症狀에 미치는 影響		
42	윤석근	자가면역성 갑상선질환에서의 혈청 Thyroglobulin 치의 동태		
43	이성태	Soluble Markers of Immune Activation in Patients with Graves' Disease		
44	이승철	관상동맥질환에서 Adenosine 부하 Tc-99m MIBI 심근관류 영상술의 진단적 가치		
45	장병준	나종형 나환자의 조직적합성 항원형		
46	정명근	大腸癌에서 組織學的 豫後測定因子와 基底膜成分의 關係에 대한 免疫組織學的 研究		
47	정문관	Modulation of Collagen Secretion, Synthesis and Associated		

번호	학위종별	수여대학	성명	논문제목
49	의학	경북대	정영채	Procollagen mRNA Levels in Cultured Human Lung Fibroblasts by Colchicine
50			정원조	急性心筋梗塞發生의 一日中 變動形態
51			조영섭	Calcium Gluconate 투여가 白鼠 腎臟에 미치는 影響
52			조영수	Regulation of Collagen and Fibronectin Synthesis by Interferons in Human Dermal Fibroblasts
53			조영철	Addition of Hemocoagulase to the Vitrectomy Infusate to Control Bleeding During Vitrectomy
54			조영호	殺人-精神分裂症 患者의 多面的 人性檢査와 頭髮中 水銀含量과의 相關性
55			차홍대	취발성 마취제가 흰 쥐 흉부대동맥 평활근에 미치는 영향
56			최영덕	계통발생 관계규명에 필요한 <i>Acinetobacter</i> 균종의 유전적 특성
57			최은경	내독소가 이식 골분말 흡수에 미치는 영향
58			한건호	Effect of Nifedipine on Endocrine and Cardiovascular Responses to Angiotensin II in SHR fed with Different Sodium Diets
59	조병채	내독소에 의한 전립선염의 초미형태학적 연구		
60	경상대	경희대	권혜영	혈관내피세포의 Collagen 및 Fibronectin 합성에 대한 Insulin, Insulin-like Growth Factor-1, Phorbol Myristate Acetate 및 고농도 포도당의 작용
61			최영길	Pseudorabies 바이러스를 이용한 흰쥐 자궁의 신경지배증후에 관한 광학 및 전자현미경적 연구
62			정수연	鷄胚 肝組織에서 아플라톡신 B ₁ 影響의 免疫組織化學的 分析
63			김종철	Streptozotocin 으로 誘發시킨 糖尿 白鼠의 血管 收縮力의 變化에 있어서 反應性 酸素 代謝物의 影響
64			안홍준	닭의 變異인자 2(EF-2) 遺傳子의 -클로닝과 <i>E. coli</i> 에서의 發現
65			정구원	닭 變異인자 2(EF-2)의 cDNA 序列決定: 哺乳動物 EF-2 와의 아미노酸序列比較分析 및 사람 태아 腎腸細胞에서의 發現
66			문창환	미세변화 신증후군에서 steroids, cyclosporin-A 및 interferon- γ 가 IgE 수용체에 미치는 효과
67			박상호	체외수정에서 수정에 따른 난포액내 호르몬동태에 관한 연구
68			류경남	Effect of β -Estradiol on the Growth of Primary Rabbit Proximal Tubule Cells in Serum-Free Medium
69			유성근	가토 간흡충증의 방사선학적 소견과 병리학적 소견의 비교 연구
70	문교철	인삼 Saponin 이 상악동암 배양세포에 미치는 영향		
71	김인숙	Ethanol 중독 흰쥐에서 총담관 결찰이 간의 Alcohol 대사 효소들의 활성에 미치는 영향		
72	이명연	고지방식으로 인한 비만 흰쥐의 췌장섬 내분비세포에 대한 형태계측학적 연구		
73	박정환	흰쥐에서 Kainic Acid 로 유발된 경련이 Somatostatin 함유 대뇌피질 신경세포에 미치는 영향		
74	이승세	骨密度 測定 方法을 利用한 韓國成人女子의 體構成에 관한 研究		
			이승세	Effects of Caffeine on pumping ATPases of Rabbit Red

번호	학위종별	수여대학	성명	논문제목
75	의학	경희대	정우승	Cell Membrane 프랑크푸르트 임상검사(Frankfurter Beschwerde Fragebogen) 의 한국표준화 연구: 신뢰도, 요인구조, 제변인과의 상관 관계
76			조성덕	珙蕈芽 細胞腫의 免疫組織化學的 및 電子顯微鏡的 研究
77			김태영	腦의 先天的 免疫反應: 생쥐腦 小膠細胞의 貧食能과 反應 素 및 窒素 中間物質의 生成能
78			홍대광	Vitamin D ₃ 의 합성유도체인 Calcipotriol(MC 903)이 배양된 인체각질형성세포 및 벨라닌세포의 성장에 미치는 영향에 관한 연구
79			국승현	각질형성세포에서 ICAM-1, HLA-DR 발현의 역동적 변화와 이들이 동종 말초혈액림프구와 혼합배양에 미치는 영향
80			곽경덕	면역보강제(Adjuvant)의 자극에 의한 림프질내 림프소절관 형성 및 분포에 관한 3차원적 연구
81			김기대	위장관 기질종양의 병리조직학적 및 면역조직화학적 연구
82			김병호	척수 경막 신연이 체성감각 유발전위에 미치는 영향
83	고려대		유길동	태반조직 및 영약막질환조직내 c-myc 종양유전자단백 및 표 피성장인자 수용기의 표현에 관한 면역조직학적 연구
84			문창택	BC ₃ H1. 혈관평활근세포의 증식 및 분화과정에 있어서 Poly- amine 대사의 역할에 관한 연구
85			공명훈	Ethyl alcohol의 농도변화가 흰쥐 좌골신경에 미치는 형태학 적 연구
86			노영순	척수 손상시 Methylprednisolone, Naloxone 투여에 의한 뇌 유발전위 변화에 관한 연구
87			유지소	농촌 집단검진시 재검수진 행위의행에 관한 연구: Papanicolaou 세포진 검사를 중심으로
88			김영훈	관상동맥 폐쇄 및 재관류시 심근조영 초음파도를 이용한 심근 관류의 평가에 관한 실험적 연구
89			조윤정	백혈병에서 c-myc 종양단백의 발현양상에 관한 연구
90			정민화	담세포주위 Golgi 장치의 유형 분류에 관한 전자현미경적 연구
91			이홍근	가토의 관절 연골 손상시 연골 재생에 관한 실험적 연구
92			김황민	기계적·화학적 자극에 대해 반응하는 자궁감각수용체의 유형 에 대한 고찰
93			박석산	현소관 Cyclic Nucleotide, Inositol Trisphosphate 및 [Ca ⁺⁺] _i 의 응집반응성 변동에 대한 항우울성 약물의 영향
94			박혜순	Isoclectric focusing 과 Immunoblotting 을 이용한 폐흡충의 항원대 분석
95			나덕렬	Chlorophenol 화합물과 N-nitrosodimethylamine 동시 투여가 흰쥐에 미치는 세포 유전독성에 관한 연구
96		부산대	나서희	돈혈청 투여에 의한 간 중격상 섬유조직 증식에 있어서 비적 출효과에 관한 연구
97			이경호	신장근위세뇨관세포에서 Na ⁺ /H ⁺ exchange 에 대한 phorbol ester(phorbol 12-myristate 13-acetate)의 영향
98			하철봉	개의 관상동맥 평활근의 분산세포를 이용한 수축 및 이완 기전의 검정에 대한 연구
99			이형두	Cyclophosphamide 가 흰쥐 관상동맥에 미치는 형태학적 변화

번호	학위종별	수여대학	성명	논문제목
100	의학	부산대	유창현	백서에 있어서 만성 간 손상시 혈청 γ -Glutamyl Transpeptidase 활성도가 상승하는 기전에 관한 연구
101			박문규	K^+ 통로 개방제의 약리학적 특성 : 장간막 동맥에 있어서 Na^+ 이온의 역할
102			배혜란	Rapid Measurement of NH_3 and Weak Acid Permeation Through Liposomes and Renal Proximal Tubule Membranes
103			설병룡	대량 간 절제후 잔여간의 재생상 및 technetium 99m DISIDA 의 혈류제거율을 이용한 간재생 평가에 대한 실험적 연구
104			김홍일	신홍유의 구충제에 의한 암쥐 소화기계 및 생식기계의 β -glucuronidase 의 활성치
105		서울대	김선미	흰쥐 대뇌피질에서의 VIP, Somatostatin 및 NPY 신경세포의 생후 발달에 관한 면역조직화학적 연구
106			이창순	중이 진주층에서의 랑게르한스 세포 및 림프구의 분포에 관한 면역조직화학적 연구
107			임병훈	흰쥐의 국소 뇌허혈시 nimodipine 이 뇌경색의 크기 및 국소 뇌혈류의 변화에 미치는 영향에 관한 실험적 연구
108			김경동	물수 및 림프증식성 질환의 물수세포내 C-myc 단백질의 발현양상
109			김우성	다형핵백혈구 과립 추출물에 의한 폐혈관내피세포 손상에 관한 연구
110			문대혁	항암태아성항원 단백질군 항체의 테크네튬 표지개발과 누드 마우스에 이종이식된 인체대장암 방사선역검출에 관한 연구
111			민원기	경도관리검사결과와 새로운 정량적 평가방법
112			박철수	전기경련충격이 흰쥐 뇌의 tyrosine hydroxylase 함유 신경세포에 미치는 영향
113			윤강섭	늑골 뒷부분 및 가로돌기 개체가 척추 측만증 발생에 미치는 영향
114			채인영	전기경련충격이 백서 뇌 c-jun 및 jun B 의 발현에 미치는 영향
115			권양	체의중적과를 이용한 두부손상 모델에서 1H 자기공명영상의 변화와 ^{31}P 자기공명분광법으로 관찰한 뇌의 고에너지 인 대사에 관한 실험적 연구
116			김현희	이식된 생쥐 방광암에 대한 BCG 와 Polyinosinic: Polycytidylic acid 의 예방적 효과
117			이의석	소아 및 성인 구개편도에서의 면역조직화학적 비교 연구
118			정필현	가토에서 경골연장술이 근육에 미치는 영향 : 조직병리학적 및 조직계측학적 연구
119			박수길	저비중 지단백, Epidermal Growth Factor, Transforming Growth Factor- β 가 백서 배상지움 배양세포의 증식과 교원질 생성에 미치는 영향
120			고재곤	가토 단일 심근세포에서 갑상선 호르몬이 Ca^{2+} 전류에 미치는 영향
121			곽상준	인체 상피세포주와 섬유세포주의 해독능 차이와 glutathione transferase 이소효소 패턴
122			김병일	한국산 흰쥐 카리니주폐포자충의 핵형
123			김복린	임신기간중 흰쥐 자궁내막의 lectin 결합특성에 대한 조직화

번호	학위종별	수여대학	성명	논문제목
124	의학	서울대	유명식	학적 연구 개에서 대퇴경맥—대퇴동맥 체외식 폐보조법과 경정맥—경동맥 체외식 폐보조법이 전신 산소화에 미치는 효과에 대한 비교
125			조경자	사람의 제조항 Interferon-alpha 및 gamma가 Nude Mouse에 이식한 사람 악성 흑색종에 미치는 면역학적 및 형태학적 영향에 관한 연구
126			차상현	Human Papillomavirus와 C-myc 유전자의 발현이 자궁경부암의 예후에 미치는 영향
127			최은경	C3H 마우스 심유 육종에 있어서 방사선 조사와 CIS-Diamminedichloroplatinum의 병용시 순서 및 시간 간격의 영향
128			강희찬	랩스터 시상하부에서 [Met] ⁵ -enkephalin 신경세포의 분포와 oxytocin 신경세포와의 관련성에 관한 연구
129			고원규	Fibricola seoulensis의 항원성 단백질성분 분석
130			김기봉	계심술시 제관류후 활성산소 방어효소계의 변화에 관한 연구
131			윤준오	염소 모체의 급성 산염기균형 장애가 태자에 미치는 효과
132			이등호	개에서 isoflurane 마취중 diltiazem 심혈관계 기능 및 산소화에 미치는 영향에 관한 연구
133			이상구	5/6 신장제 백서에서 enalapril과 lovastatin의 지연투여가 사구체경화의 진행에 미치는 영향
134			이상규	간암세포주들에서 아드리아마이신에 대한 약제내성의 극복
135			이흥순	Gymnophalloides Seoi에 감염된 마우스의 장병변에 관한 연구
136			일문환	사람 트란스페린 수용체의 정제와 그 수용체에 대한 단세포균 항체의 생산
137			전인상	1-beta-D-arabinofuranosyl-cytosine이 염색체 통상적 취약 부위의 발현에 미치는 효과에 대한 실험적 연구
138			조경희	사람 태아 림프장에서 다양한 종류의 백혈구 공통항원 표현에 관한 연구
139			최인근	고압산소요법이 일산화탄소에 의해 손상된 조직의 회복에 미치는 영향에 관한 병리학적 연구
140			최철희	노화축진 생쥐에서 간 미토콘드리아 superoxide dismutase 활성에 관한 연구
141			홍승봉	백서의 국소뇌허혈시 naloxone이 뇌경색의 크기 및 국소뇌혈류에 미치는 영향
142			홍인규	SNU 간암세포주들의 다중약제내성 1 유전자 발현과 항암제에 대한 감수성검사
143		순천향대	오충남	방사선 국소조사에 따른 흰쥐 뇌 모세혈관 및 그 주위구조에 대한 전자현미경적 연구
144			김희석	유방암에서 에스트로겐 수용체와 p-glycoprotein 표출에 대한 면역조직학적 연구
145		연세대	고병철	여러가지 유형의 혈관운반체가 다른 조직의 재혈류화에 미치는 영향
146			김진홍	사람 포피 각질 형성세포에서 사람 유두종 바이러스 16형의 E6와 E7 Open Reading Frame 단백질의 표현
147			김기혁	자유생활 아메바의 감염량에 따른 자연살세포의 활성도
148			김유리	한국인 인슐린 비의존형 당뇨병 환자의 체지방 분포 양상과

번호	학위종별	수여대학	성명	논문제목
149	의학	연세대	김형주	인슐린 저항성과의 상관성 환산산소 해독제가 자외선 A에 의한 Langerhans 세포 및 피부조직 변화에 미치는 영향
150			나은우	외상성 신경계손상 환자에 있어서 신경조직항원에 대한 자가면역항체의 변화
151			류병훈	뇌실내 TRH에 의한 이차 외분비 항진 기전에 관한 연구
152			박국인	Kanamycin 이 토끼 단일 심근 세포막의 Ca ⁺⁺ Current에 미치는 영향
153			송인국	개의 마미암막으로 생기는 전기전단점사 및 조직의 변화
154			신용운	고양이에서 Transcutaneous Electrical Nerve Stimulation 이 급성신장장애에 미치는 영향
155			신진수	방광내 BCG 주입에 따른 방광조직 및 말초혈액 단구의 Tumor Necrosis Factor-알파 표현
156			안명옥	백서간장세포내 간장형 포도당운반체 (GLUT2) Genomic DNA의 Cloning 및 Promoter의 염기배열 순서 결정
157			오정환	동일한 트레드밀 속도상에서 경사변화에 따른 보행과 조깅시의 산소소모량과 심박출량의 변화
158			이영혁	사람 태아 중뇌의 세로토닌 신경세포의 분포
159			이원수	인체 태아 표피의 부위별 발달과정에 관한 형태학적 연구
160			이종민	흰쥐 적응 방광 배뇨근의 수축성에 대한 Imipramine의 작용과 Calcium 동원기전과의 관계
161			이진영	혈류 차단에 의한 골격근 손상시 모세혈관 변화에 대한 형태적측정 연구
162			정봉섭	백서에서 신생기 말초신경 손상후 척수 뇌간 반사의 변화
163			조병주	Gentamicin의 투여방법에 따른 정상가토 수정체의 Calcium 이동에 미치는 영향
164			조용은	급성 척수손상 고양이에서 Nimodipine 투여가 척수혈류 및 척수기능회복에 미치는 영향
165			조주연	인체 간암세포(PLC/PRF/5)에서 N-RAS 암유전자의 발현과 염기서열 결정
166	주진양	급성척수 손상 고양이에서 21-Aminosteroid U74389F 투여가 척수혈류와 체성 감각 유발 전위에 미치는 영향		
167	함기백	원발병소 및 전이 병소에서 배양된 위선암 세포의 체외 항암제 감수성 비교		
168	영남대	이동진	소의 뇌조직 Phospholipase C의 활성화에 미치는 G-단백질의 역할	
169			金 晸 冕	치핵환자에서 항문압의 관찰
170	이화여대	정분호	고양이 관찰동맥 폐색 및 재관류시 교해상 신호가산 심전도의 변화	
171			안기영	흰쥐의 적출정관 수축성에 대한 gamma-Aminobutyric Acid의 억제작용
172			鄭 庚 伊	흡인마취제 투여가 당뇨병과 인슐린으로 처치한 흰쥐에서 탈불산화, 간조직 monooxygenase 및 lipid Peroxidase 활성화에 미치는 영향
173			金 愛 洋	인간 경자와 생쥐 배아를 사용한 체외수정용 제대혈청의 생물학적 정도관리에 관한 연구
174			裴 允 珠	스트렙토주요토신으로 유도된 당뇨병 쥐에서 인슐린치료에 따른

번호	학위종별	수여대학	성명	논문제목
175	의학	이화여대	邊 惠 蘭	간조직 UDP-glucuronosyltransferase 의 발현 신생초기에 Phenobarbital 을 투여한 마우스의 소뇌피질의 변 화에 대한 전자현미경적 연구
176			李 京 淑	Oleic acid 에 의한 폐부종시 호기말양압을 사용한 간헐적 양 압환기법후 고빈도 제트환기법이 심폐기능에 미치는 영향
177		인제대	김 동 일	Buerger 병의 HLA 항원에 관한 연구
178			엄 제 우	후두전적출술 후 음성 제환을 위한 하기저식도 절막피판을 이 용한 Tracheoesophageal shunt 의 의의
179			윤 길 용	간 이식술시에 나타나는 post-reperfusion syndrome 의 발현 기전에 관한 실험적 연구
180		전남대	김 수 영	腦室內 Methiothepin 의 家兔腎臟作用
181			김 영 휴	韓國人 急性 白血病 患者의 HLA 抗原型에 關한 研究
182			김 윤 미	화상분석학적 다변량 분석에 의한 증양세포의 특성 판별 : 악 성 림프종 세포에 관한 관찰
183			김 중 관	家猫에서 垂直半規管의 眼斜筋에 대한 作用 : Uchino 등의 연 구보고와의 비교 연구
184			김 형 록	Formalin 이 phage 抗原性에 미치는 影響
185			나 은 희	急性 淋巴球性 白血病 細胞에 對한 晝像分析學的 研究
186			서 동 혁	家猫에서 上半規管의 興奮에 따른 眼球運動系의 反應
187			오 창 석	미꾸라지 (<i>Misgurnus anguillicaudatus</i>) 松果體의 電子顯微鏡 的 研究
188			윤 희 도	가시광선 조사로 손상된 광수용체층의 회복에 관한 전자현미 경적 연구
189			이 현 희	백혈병 세포 U-937 에서 분화유도 물질의 자극에 따른 세포포 면 항원 및 암유전자 <i>c-myc</i> 발현에 관한 연구
190			장 인 숙	<i>Listeria monocytogenes</i> 감염에 대한 마우스의 저항성에 미치 는 Dehydroepiandrosterone 의 영향
191			정 임 진	家猫의 顎下腺支配神經刺戟이 腺循環血漿의 電解質濃度에 미 치는 影響
192			정 중 재	난소암종의 DNA 배수성과 <i>c-erbB-2</i> 암유전자 발현에 관한 연구
193			조 완 재	家猫에 있어서 콜린성 藥物이 顎下腺循環血漿의 K^+ 및 Na^+ 濃度에 미치는 影響
194		전북대	곽 기 철	고삼투압 용액이 퍼킨제 섬유 및 유두근의 수축력, 막전위 및 세포내 Na^+ 이온 활성도에 미치는 영향
195			김 운	백서 심방의 ANP 분비에 미치는 K^+ Channel 조절제의 영향
196			김 주 형	우유단백, β -lactoglobulin 및 L-lactalbumin 특이항체 반응
197			김 한 규	Nucleolar Organizer Regions(AgNORs)와 Proliferating Cell Nuclear Antigen(CPCNA)을 이용하여 조직화학적 및 면역 조직화학적으로 분석한 악성종양의 증식도에 관한 연구 : I. 인체위암에 관한 연구
198			김 희 선	알콜급식이 마우스의 IL-2 및 IL-6 생산과 종양발생 그리고 기타 면역반응 잠재력에 미치는 영향
199			서 경 진	정상사람 B 세포에 대한 자가성장인자로서의 종양 피사인자
200			손 수 창	가토신장기능에 미치는 WAY 120 491 의 영향
201			신 세 원	Compound 48/80 로 유도되는 아나필락틱 속과 피부반응을 일 으키기 위한 간단한 실험모형

번호	학위종별	수여대학	성명	논문제목
202	의학	전북대	유경두	항원 특이성 IgG 및 IgG 서브클래스 단클론항체에 의한 마우스의 전신성 anaphylaxis 유발
203			이강창	Lidocaine 이 기니피 심근의 수축력, 막전위 및 세포내 Na 이온 활성도에 미치는 영향
204			이상기	카드뮴 및 아연투여에 의한 랫트의 조직내 중금속 농도와 Metallothionein 의 생성변화
205			이영혜	감상선 미분화 암종의 기원에 관한 면역조직화학적 및 전자현미경학적 연구
206			이탁	카드뮴에 노출된 백서에서 Metallothionein 생성과 조직의 미세구조 변화에 관한 연구
207			임방은	Alloxan 의 당뇨유발 기전에 관한 연구
208			임일성	Mercury Chloride 투여에 의한 마우스의 조직내 수은농도와 LDH 활성치 및 병리학적 변화
209			지용철	혈소판 응집인자 수용체 길항제가 감각 마우스의 능동성 전신성 anaphylaxis 에 미치는 억제작용
210			허광열	두스카린 수용체 자극이 기니피 심근에서 세포내 Na ⁺ 활성도를 증가시키는 기전에 관한 연구
211			황희성	Vibrio vulnificus 의 bacteriocin, "vulnificin" 생산과 그에 대한 감수성
212		조선대	이현국	Phage 항원성에 미치는 trypsin 의 영향
213			허정욱	Changes of 3'-Nucleotidase Activities in Experimental Reticulocytosis of Rats
214			박근호	백서 골격근에서 허혈 및 재관류 손상에 미치는 Allopurinol 및 Verapamil 의 효과에 대한 연구
215			박석호	pc12 세포에서 reserpine 에 의한 preproenkephalin 유전자 발현의 조절
216			노상헌	Influence of Histaminergic Receptor Activation on Catecholamine Secretion in the Perfused Rat Adrenal Gland
217		정종일	세균성질 증에서 Gardnerella vaginalis 의 분리배양과 임상진단법간의 비교연구	
218		중앙대	김경용	Glutamate, Glycine, Kynurenate 에 의한 대뇌피질의 변화
219			김기태	원위간 전염성병소의 항산화 방어계에 미치는 Selenium 의 생화학적 및 면역조직화학적 작용기전
220			김용기	자연발생 고혈압 흰쥐에서 관상동맥 미세구조의 변화 및 고콜레스테롤 식이의 영향에 관한 연구
221			백남희	마우스 거핵구 집락형성 및 분화에 대한 Interleukin-3
222			백승곤	Guinea Pig 단일 심실근 세포의 칼슘 전류에 대한 아드레날린성 약물의 효과
223		서정하	Azide 에 대한 Mouse 뇌에서의 산소독성 증강	
224		서형심	내경동맥 결찰이 총경동맥의 도플러 양상에 미치는 영향에 관한 실험적 연구	
225		심재건	Activation Mechanism of Arachidonic Acid in Human Neutrophil Function	
226		오승철	Methyl Tertiary Butyl Ether 단순 X-선 촬영과 초음파촬영에 의한 대상담석 선별에 관한 실험적 연구	
227		오충환	Ouabain 이 음경해면체 평활근에 미치는 영향에 관한 실험적 연구	

번호	학위종별	수여대학	성명	논문제목	
228	의 학	중 앙 대	이 규 춘	실험적 척수손상에서 Lipid Hydroperoxides 생성과 항산화 효소의 활성도 변화에 대한 연구	
229			정 인 원	의 유문동 평활근 세포에서 Caffeine 에 의해 활성화되는 이온전류에 관한 연구	
230			경 대 림	허혈 후 재관류가 송아지 좌심실 심근세포 미세구조 변화에 미치는 영향에 관한 연구	
231			최 대 화	In Vitro of Cadmium on Superoxide Radical Production, Lipid Peroxidation, and Activities of Cu, Zn-Superoxide Dismutase, Catalase and Total ATPase in Rat Lungs	
232			최 성 호	스파르가눔 추출액내 87kDa 및 192kDa 중성단백질 분해효소의 정제 및 특성관찰	
233			충 남 대	윤 건 중	Interferon 및 gamma-globulin 이 實驗的 <i>Pneumocystis carinii</i> 肺炎의 治療에 미치는 影響
234				오 명 주	결핵균 30-kDa 와 32-kDa 단백질항원의 분리정제와 마우스 비장세포 증식에 미치는 영향
235				윤 지 열	Platelet-activating factor(PAF)가 생쥐의 수정란 및 착상란에 미치는 영향에 관한 연구
236				김 중 훈	돼지 근·원위 관상동맥에서 노에피네프린에 의한 알파 아드레날린 수용체 활성화에 미치는 내피세포의 영향
237				유 제 홍	모발에서 PCR 법을 이용한 HLA-DQA 유전자형 판별에 관한 연구
238				최 시 환	초자체강내 주입한 Sodium Iodate 에 의한 병아리 안구의 성장 및 조직병리학적 변화
239			한 양 대	김 덕 성	위암환자의 생존율에 관한 역학적 조사연구
240	金 勳 基	Cyclosporin-A 가 백서 자궁선 상피세포의 미세구조의 미치는 영향			
241	李 永 浩	Cyclosporin-A 가 Mouse 골수 산호성 과립세포의 미세구조에 미치는 영향			
242	金 炳 勳	Cyclosporin-A 가 Mouse 신사구체 및 근위오세관 상피세포의 미세구조에 미치는 영향			
243	朴 盛 遠	황문근육종 환아의 혈청 Neutral RNase 의 분리와 성장에 관한 연구			
244	康 鎔 燮	골수성백혈병 환아의 혈청 Neutral Ribonuclease 의 작용기전에 관한 연구			
245	李 相 烈	자궁경암조직의 Neutral Ribonuclease 의 분리와 기질특이성에 관한 연구			
246	馬 在 俊	간세포암종 발생과정에 미치는 neutral RNase 의 작용기전에 관한 연구			
247	金 圭 性	흰쥐에서 Cyclosporin A-유발 신독성에 대한 Thromboxane A ₂ -수용체 길항제, KT2-962 의 효과			
248	金 淳 吉	Atenolol 과 Hydrochlorothiazide 가 자연발증 고혈압 쥐의 대동맥 중막에 미치는 영향			
249	黃 興 坤	관상동맥 조영술상 정상인 환자에서 흉통의 원인으로 식도운동장애에 관한 연구			
250	玄 在 堯	골에서 발생한 전이성편평세포암조직 Acid Deoxyribonuclease 의 활성과 작용기전에 관한 연구			
251	劉 完 相	서울시 가정주부의 생활사건 스트레스에 관한 연구			

번호	학위종별	수여대학	성명	논문제목
252	의학	한양대	李 鑽 卓	단순포진 바이러스에 대한 항체의 연령별 보유빈도에 관한 연구
253			蘇 淳 南	수종의 항생제에 대한 임균의 감수성 : 감수성의 상관관계에 관한 연구
254			鄭 義 哲	남성 비임균성요도염 환자에서 질트리코모나스증 진단을 위한 소변배양 및 혈청학적 검사
255			孫 榮 浩	Retinol-Binding Protein 에 의해 유발된 실험적 포도막염의 형태학적 변화
256			金 允 蓮	암 환자에서 방사선치료가 염색체에 미치는 영향에 관한 연구
257			尹 奎 錫	단세포균 항체를 이용한 Chlamydia trachomatis 의 면역형 결정