

2022학년도

# 대학보건통계연보





## 보건의료서비스 헌장

우리 보건진료소 직원은 학생 및 교직원 누구나가 건강한 대학생활을 누릴 권리가 있음을 인식하고 보다 나은 보건의료 서비스를 제공하기 위하여 다음과 같이 최선의 노력을 다하겠습니다.

- 우리는 보건진료소를 방문하는 학생과 교직원에게 친절하게 안내하고 불편함이 없이 신속.정확하게 처리해 드리겠습니다.
- 우리는 학생 및 교직원의 건강한 대학생활을 위하여 정성을 다하여 진료에 임하고, 학생 및 교직원의 건강을 최우선으로 알고 실천하겠습니다.
- 우리는 예방접종과 소독 및 위생관리, 보건교육을 통해 질병 없는 전남대학교가 되도록 힘쓰겠습니다.
- 우리는 학생 및 교직원의 건강증진과 쾌적하고 안전한 학교환경 조성을 위해 노력하겠습니다.
- 우리는 진료자세가 불친절하고 의료서비스가 불만족을 주었을 때에는 즉시 시정조치 하겠습니다.

상기와 같은 우리의 목표를 달성하기 위하여 「서비스 이행표준」을 설정 실천해 나갈 것을 약속합니다.

2000. 11. 1.

전남대학교 보건진료소장

### ● 의견제출, 불만족 시 연락하실 곳

- 소 장 실 ☎ 530-3600, 행정실 ☎ 530-3602
- 보건진료소 인터넷 홈페이지 <http://health.jnu.ac.kr>

# 서비스 이행표준

## 1. 학생 및 교직원 중심의 보건진료소

### 가. 학생과 교직원이 방문하였을 시

- 우리 전 직원은 보건진료소를 찾는 모든 학생과 교직원을 대할 때는 밝은 미소와 정중한 인사로 맞이하겠습니다.
- 우리는 학생과 교직원에게 친절히 안내하고 설명하겠습니다.
- 학생과 교직원이 진료 및 검사나 약을 받기 위하여 대기하는 시간을 최소로 단축하겠습니다.
- 시일이 소요되는 검사에 대해서는 결과가 나오는 정확한 날짜와 시간을 알려드리고 결과를 통보해 드리겠습니다.

### 나. 학생과 교직원이 전화로 궁금증을 문의하였을 시

- 전화벨이 3회 이상 울리기 전에 받겠습니다.
- “인사말, 소속, 이름을” 밝은 목소리로 밝히겠습니다.
- 학생 및 교직원의 소리를 충분히 경청하고 답하겠습니다.
- 찾으시는 담당자가 부재중일 때는 담당업무가 아니더라도 최선을 다해 답해드리고, 부족한 부분에 대해서는 담당자가 직접 전화를 드릴 수 있도록 조치하겠습니다.
- 또한 통화를 마친 후에는 끝인사를 하고 학생과 교직원보다 늦게 수화기를 내리겠습니다.

## 2. 고품질의 의료서비스 제공

가. 최선의 진료를 추구하고 진료대기 시간을 줄이기 위하여 꾸준히 노력하겠습니다.

나. 우리는 학생과 교직원에게 1분 더 자세한 설명을 하고 최선을 다해 진료에 임하겠습니다.

다. 보건교육실을 설치하여 건강증진을 위한 다양한 프로그램을 개발하고, 건강에 대한 상담과 보건교양강좌를 확대 실시하겠습니다.

라. 흡연의 유해성을 인식시키고 금연습관이 형성되도록 금연교실을 분기별로 운영하겠습니다.

### 3. 감염병 예방관리 대책

- 대학구내 위생시설의 정기적인 위생점검을 통하여 위생적인 급식 및 시설유지에 최선을 다하겠습니다.
- 방역소독 활동을 하절기에 집중 실시하겠으며, 모기 유충구제와 분무소독을 강화하여 효과적인 방역소독이 되도록 하겠습니다.
- 감염병 발생을 사전에 예방하기 위하여 각종 홍보매체(홍보전단, 소책자, 보건교육)를 적극 활용하여 보건향상에 최선을 다하겠습니다.

### 4. 알권리 충족과 비밀보장을 위하여 노력하겠습니다

- 보건의료와 관련하여 학생과 교직원들이 알아야 할 사항들을 보건진료소 소식지나 용봉 아카데미를 통해서 알려드립니다. 알권리 충족을 위하여 최선의 노력을 다하겠습니다.
- 보건진료소를 이용하시는 학생 및 교직원들의 사생활 침해를 방지하기 위하여 모든 사항에 대하여 100% 비밀을 보장하겠습니다.

### 5. 학생 및 교직원의 직접방문이나 전화 통화시 불친절이나 불만족을 느꼈을 때 의견을 주시면 이렇게 하겠습니다

#### 가. 불친절을 느꼈을 경우

- 해당직원에게 지적이 있을 때마다 경고를 주고 시정하도록 하겠습니다.
- 담당직원을 재교육하고 즉시 민원인에게 사과하도록 조치하겠습니다.

#### 나. 불만족을 느꼈을 경우

- 학생 및 교직원의 불만족 사항을 상세히 파악한 후, 규정 업무절차에서 만족을 느낄 수 없는 경우는 즉시 그에 대한 자료를 제시하여 이해가 되도록 자세히 설명하겠습니다.
- 직원의 실수나 착오로 업무처리가 잘못되었을 때는 즉시 사과하고, 학생과 교직원에게 피해가 없도록 조치하겠습니다.

### 6. 보건의료 서비스에 대한 학생 및 교직원의 여론을 수렴 하겠습니다

- 우리는 보건진료소 대기실에 『제안함』을 설치하여 보건의료 서비스 질에 대한 고객의 의견을 최대한 반영하여 질을 개선하겠습니다.

## 발 간 사



2022학년도 전남대학교 보건진료소 이용 및 운영 현황과 전남대학교 학생의료공제조합 운영 결과를 한 권에 모아 연보를 내놓게 되었습니다. 지난 한 해 동안 저희 보건진료소에 관심을 가져 주시고 이용해 주신 학생 및 교직원 여러분께 깊은 감사를 드립니다.

2022학년도에도 건강검진 결과에 따른 학생 건강관리와 예방 접종에 최선을 다하였습니다. 교내 캠퍼스 방역활동도 연중 실시하였고 학생들의 건강 습관 고취와 나누는 삶을 위한 건강엑스포와 헌혈 및 장기기증운동도 계속하여 개최하였습니다. '찾아가는 보건진료소' 행사로 구성원

에게 다가가 보건진료소를 안내하고, 혈액검사와 체지방측정, 건강상담의 장을 마련했습니다.

우리 대학 보건진료소는 대학보건소의 선두주자로 진료 및 보건사업에서 타 대학보다 우위를 점하고 있으며, 늘 새로이 시작한다는 한결같은 마음으로 학생들과 교직원을 최우선으로 하는 보건진료소가 되도록 노력하겠습니다.

지난 1년 동안 저희 보건진료소를 물심양면으로 지원해 주신 정병석 총장님을 비롯한 대학본부 관계자 여러분과, 저희 보건진료소를 지원해 주시고 이용해 주신 학생 및 교직원 여러분께 다시 한번 감사드립니다.

본 연보의 출간을 위해 자료를 정리하시고 엮어주신 보건진료소 가족 여러분께 감사드립니다.

2023년 3월

전남대학교 보건진료소장 신 준 호

# 목 차

## I. 보건진료소

1. 연 혁 .....	2
2. 조직 및 인원 .....	6
1) 기구	
2) 보건진료소 운영위원 명단 및 임기현황	
3) 직원현황	
4) 부서별 업무분장	
3. 시설 및 장비 .....	9
1) 시설	
2) 주요장비 현황표	
4. 2022학년도 시행 주요업무 .....	11
5. 2022학년도 월별 진료비 및 건강검진비 등 수납현황 .....	12
6. 2022학년도 부서별 업무실적 .....	13
1) 건강관리 업무실적	
2) 진료 업무실적	
3) 식품위생 및 방역소독 실적	
7. 2023학년도 사업계획 .....	48

## II. 학생의료공제조합

1. 연 혁 .....	52
2. 기구 및 대상 의료기관 .....	54
3. 임원 및 직원 .....	55
4. 2022학년도 사업실적 .....	56
5. 2022학년도 세입.세출 결산 .....	56

## 부 록

1. 전남대학교 보건진료소 규정 .....	61
2. 전남대학교 학생 건강검진 규정 .....	63
3. 전남대학교 보건진료소 사무분장 규정 .....	64
4. 진료수가 목록 (2022학년도) .....	65
5. 전남대학교 학생의료공제조합 규정 .....	67
6. 전남대학교 학생의료공제조합 시행지침 .....	70
7. 보건진료소 기자재 관리지침 .....	73
8. 전남대학교 위생점검기준 .....	74

# 표 목 차

<표 1> 2022학년도 재학생 건강검진 현황 .....	13
<표 2> 2022학년도 대학별 건강검진(검사항목별) 유소견자 현황 .....	16
<표 3> 연도별 건강검진 유소견자 현황 .....	17
<표 4> 2022학년도 월별 - 대학별 진료이용자 통계 .....	18
<표 5> 2022학년도 월별 - 질환별 진료이용자 통계 .....	19
<표 6> 2022학년도 월별 - 성별 진료이용자 현황 .....	20
<표 7> 2022학년도 유학생 진료 이용현황 .....	21
<표 8> 연도별 월별 진료이용자 현황 .....	22
<표 9> 2022학년도 대학별 예방접종 현황 .....	23
<표 10> 연도별 예방접종 현황 .....	24
<표 11> 2022학년도 대학별 비만 관리현황 .....	25
<표 12> 2022학년도 대학별 고혈압 관리현황 .....	26
<표 13> 2022학년도 임상병리검사 현황 .....	27
<표 14> 2022학년도 월별 방사선촬영 현황 .....	28
<표 15> 2022학년도 월별 약품 처방전 통계 .....	29
<표 16> 2022학년도 무료 투약코너 운영현황 .....	30
<표 17> 2022학년도 약품사용 현황 .....	31
<표 18> 2022학년도 응급처치용 구급함 무료대여 현황 .....	34
<표 19> 일반약품 목록표 .....	34
<표 20> 2022학년도 식품위생 시설점검 현황 .....	36
<표 21> 2022학년도 캠퍼스별, 기관별 방역소독 현황 .....	48
<표 22> 2022학년도 회차별 방역소독 실시현황 .....	49
<표 23> 방역소독주요장비현황 .....	49

[학생의료공제조합]

이월금내역 .....	50
세입내역 .....	50
세출내역 .....	50
세입결산 세부 내역 .....	50
세출결산 세부 내역 .....	51
연도별 세입.세출 및 이용률 현황 .....	58



## I. 보건진료소

.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....

1. 연혁
2. 조직 및 인원
3. 시설 및 장비
4. 진료비 및 건강검진비 수납현황
5. 2022학년도 시행 주요업무
6. 2022학년도 부서별 업무실적
7. 2022학년도 보건진료 사업계획

## 1. 보건진료소 연혁

1957. 8. 26. 학생보건소 설치규정 제정
1957. 10. 1. 전남대학교 보건진료소 개설  
(의과대학 예방의학교실에서 보건진료소 개설, 초대소장: 송인현 교수)
1958. 2. 25. 본부 합동강의실로 보건진료소 이전
1960. 7. 1. 전대부속병원 학생보건과로 개편(강의원 과장 임명)
1962. 9. 1. 학생보건소로 독립(소장: 송인현 교수)
1965. 12. 20. 세계대학봉사회 한국위원회 가입
1969. 11. 1. 대학부속 법정기관으로 문교부 인가
1971. 7. 1. 전남대학교 보건진료소 규정 제정
1975. 12. 1. 전남대학교 학생신체검사 규정 제정
1978. 9. 1. 제2대 소장에 김병우 교수 취임
1979. 11. 1. 제3대 소장에 송인현 교수 취임
1983. 3. 1. 제1학생회관에서 제2학생회관으로 이전
1983. 11. 1. 제4대 소장에 김병우 교수 취임
1986. 9. 15. 제5대 소장에 송인현 교수 취임
1988. 9. 15. 제6대 소장에 김양옥 교수 취임
1989. 9. 1. 의료기관개설 신고필증을 교부받음
1989. 9. 16. 의료보험 요양기관으로 지정받음  
(의료보험연합회 및 의료보험관리공단, 취급기관번호: 36309117)
1990. 1. 23. 의료보험연합회와 의료보험관리공단으로부터 요양취급기관 지정 철회  
(지정철회 사유: 학교보건관리를 목적으로 설치된 기관은 의료보험 요양취급 기관으로 지정할 수 없다는 보건사회부장관의 방침)
1990. 9. 19. 제7대 소장에 최진수 교수 취임
1990. 11. 22. 의료공제조합업무 보건소로 이관(후생과 에서)
1992. 6. 1. 대학보건통계연보 창간호(1991학년도) 발행
1993. 3. 1. 제8대 소장에 이정애 교수 취임
1993. 5. 1. 대학보건업무편람 발행
1993. 6. 1. 대학보건통계연보 제2호(1992학년도) 발행
1994. 6. 1. 대학보건통계연보 제3호(1993학년도) 발행
1995. 6. 1. 대학보건통계연보 제4호(1994학년도) 발행
1995. 6. 12. 전남대학교 학생건강진단 규정 개정(학생신체검사규정을 개정)
1995. 7. 31. 보건진료소 규정 개정(보건진료소 직무를 구체적으로 명시)
1996. 6. 1. 대학보건통계연보 제5호(1995학년도) 발행
1997. 6. 1. 대학보건통계연보 제6호(1996학년도) 발행

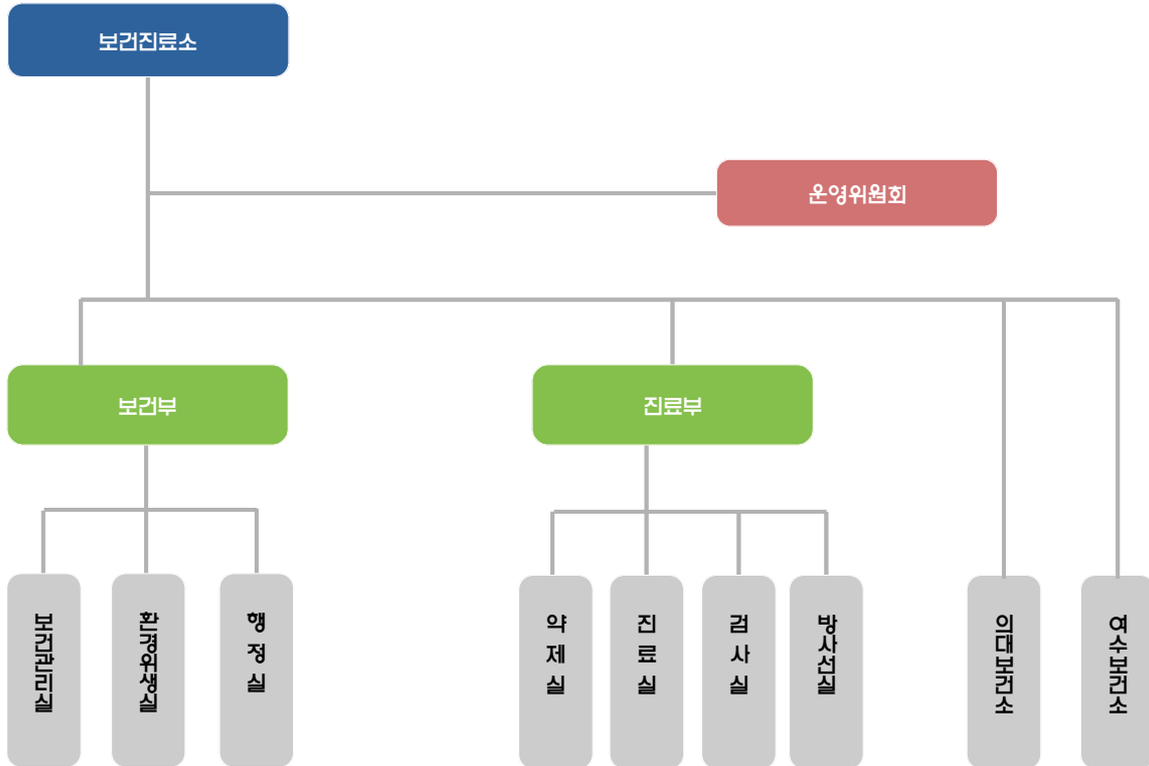
1997. 10. 1. 보건진료소 개소 40주년 기념행사 거행  
 1998. 6. 1. 대학보건통계연보 제7호(1997학년도) 발행  
 1999. 3. 1. 제9대 소장에 손석준 교수 취임  
 1999. 6. 1. 대학보건통계연보 제8호(1998학년도) 발행  
 2000. 6. 1. 대학보건통계연보 제9호(1999학년도) 발행  
 2000. 11. 1. 보건의료 서비스헌장 선포  
 2001. 1. 10. 소식지 창간호 발간(건강한 대학생활)  
 2001. 6. 1. 대학보건통계연보 제10호(2000학년도) 발행  
 2001. 7. 1. 소식지 제2호 발간(건강한 대학생활)  
 2001. 12. 1. 대학보건업무편람 (2001학년도) 발행  
 2002. 1. 10. 소식지 제3호 발간(건강한 대학생활)  
 2002. 6. 1. 대학보건통계연보 제11호(2001학년도) 발행  
 2002. 10. 1. 소식지 제4호 발간(보건진료소 개소 45주년 기념, 건강한 대학생활)  
 2003. 1. 10. 소식지 제5호 발간(건강한 대학생활)  
 2003. 6. 1. 대학보건통계연보 제12호(2002학년도) 발행  
 2003. 7. 1. 소식지 제6호 발간(건강한 대학생활)  
 2003. 11. 1. 건강가이드북 "Click! 건강가이드" 발간  
 2004. 1. 10. 소식지 제7호 발간(건강한 대학생활)  
 2004. 6. 1. 대학보건통계연보 제13호(2003학년도) 발행  
 2004. 7. 1. 소식지 제8호 발간(건강한 대학생활)  
 2004. 11. 1. 건강가이드북 "Click! 건강가이드 2권" 발간  
 2005. 1. 10. 소식지 제9호 발간(건강한 대학생활)  
 2005. 3. 1. 제10대 소장에 이정애 교수 취임  
 2005. 5. 1. 대학보건통계연보 제14호(2004학년도) 발행  
 2005. 7. 1. 소식지 제10호 발간(건강한 대학생활)  
 2006. 1. 10. 소식지 제11호 발간(건강한 대학생활)  
 2006. 3. 1. 전남대, 여수대 보건진료소 통합 출범  
 2006. 5. 1. 대학보건통계연보 제15호(2005학년도) 발행  
 2006. 7. 1. 소식지 제12호 발간(건강한 대학생활)  
 2006. 10. 1. 보건진료소 영문 홈페이지 제작  
 2007. 1. 10. 소식지 제13호 발간(건강한 대학생활)  
 2007. 3. 1. 제11대 소장에 손석준 교수 취임  
 2007. 5. 1. 대학보건통계연보 제16호(2006학년도분) 발행  
 2007. 7. 1. 소식지 제14호 발간(건강한 대학생활)  
 2007. 10. 1. 보건진료소 개소 50주년

- 2008. 2. 25. 소식지 제15호 발간(건강한 대학생활)
- 2008. 2. 27. 디지털 의료영상장치 도입 설치가동
- 2008. 4. 1. 대학보건통계연보 제17호(2007학년도분) 발행
- 2008. 4. 1. 보건진료소 업무 시스템 개편
- 2008. 7. 1. 소식지 제16호 발간(건강한 대학생활)
- 2009. 2. 25. 소식지 제17호 발간(건강한 대학생활)
- 2009. 3. 27. 대학보건통계연보 제18호(2008학년도분) 발행
- 2009. 5. 25. 보건진료소 홈페이지 개편
- 2009. 8. 1. 소식지 제18호 발간(건강한 대학생활)
- 2010. 2. 25. 소식지 제19호 발간(건강한 대학생활)
- 2010. 4. 1. 대학보건통계연보 제19호(2009학년도분) 발행
- 2010. 8. 1. 소식지 제20호 발간(건강한 대학생)
- 2010. 11. 1. 보건진료소 이전(제2학생회관에서 제1학생회관으로)
- 2011. 2. 14. 소식지 제21호 발간(건강한 대학생활)
- 2011. 5. 1. 대학보건통계연보 제20호 (2010학년도분) 발행
- 2011. 8. 2. 소식지 제22호 발간 (건강한 대학생활)
- 2012. 1.31.~2. 9. 해외자원봉사 약품지원 : 버마 이주 난민, 태국 메솟지역
- 2012. 3. 2. 소식지 제23호 발간 (건강한 대학생활)
- 2012. 5. 1. 대학보건통계연보 제21호 (2011학년도분) 발행
- 2012. 5. 25. 2012년도 부속시설평가 보건진료소 자체평가보고서 발간
- 2012. 8. 31. 외국인 유학생을 위한 보건진료소 이용안내서 영문.중문 발행
- 2012. 9. 3. 소식지 제24호 발간 (건강한 대학생활)
- 2013. 3. 1. 소식지 제25호 발간 (건강한 대학생활)
- 2013. 8. 19. 대학보건통계연보 제22호 (2012학년도분) 발행
- 2013. 8. 29. 소식지 제26호 발간 (건강한 대학생활)
- 2014. 3. 7. 소식지 제27호 발간 (건강한 대학생활)
- 2014. 4. 22. 대학보건통계연보 제23호 (2013학년도분) 발행
- 2014. 7. 1. 홈페이지 전면 개편(통합 구축)
- 2014. 9. 1. 전남대학교병원 의사파견 협조 실시
- 2014. 9. 19. 소식지 제28호 발간 (건강한 대학생활)
- 2015. 3. 1. 제12대 소장에 김남호 교수 취임
- 2015. 6. 5. MERS 대응 손세정제 배부(1차, 6.10 2차) 총 300개
- 2015. 6. 11. MERS 대응 예방행사 실시-리플렛, 발열 측정, 마스크 배부(전남대병원 협조)
- 2015. 6. 18. MERS 감염 예방 수칙 홍보 및 교육(실습선 동백호, 대상 119명)
- 2016. 6. 30. 보건진료소 장기발전계획 수립(2017~2022)

- 2017. 7. 13. 여수캠퍼스 보건진료소 환경개선공사 실시
- 2017. 9. 26. 보건행사-결핵바로알기 캠페인(질병관리본부)
- 2018. 11. 01. 디지털의료영상장비(Digital Radiography) 교체
- 2019. 03. 01. 제13대 소장에 신준호 교수 취임
- 2021. 02. 06. 코로나 대응 선별 진료소 운영
- 2022. 11. 29. 2022학년도 부속시설평가 '우수'선정
- 2023. 01. 31. 진료실 및 요양실 철침대를 돌침대로 변경(부속시설평가 인센티브)

## 2. 조직 및 인원

### 1) 기구



### 2) 보건진료소 운영위원 명단 및 임기현황

보건진료소장	교수	신준호	당연직
학생처장	교수	조경오	당연직
생활관장	교수	조상균	당연직
공과대학	교수	허양일	2021. 08. 1. - 2023. 07. 31.
공학대학	교수	김재민	2021. 08. 1. - 2023. 07. 31.
의과대학	교수	신민호	2021. 08. 1. - 2023. 07. 31.
의과대학	교수	박경화	2021. 08. 1. - 2023. 07. 31.
생활과학대학	교수	이주연	2021. 08. 1. - 2023. 07. 31.

### 3) 직원현황

소 속	직 급	성 명	비 고
소 장 실	소장	신 준 호	의대 예방의학교실 교수 겸직
보 건 부	보건부장	신 민 호	의대 예방의학교실 교수 겸직
"	진료부장	박 경 화	의대 감염내과 교수 겸직
"	간호주사	하 소 영	보건상담, 예방 접종
"	간호주사	김 계 자	일반진료 보조, 접수, 수납
약 제 실	약무주사	조 희 영	약무, 구급함 관리
검 사 실	의료기술주사보	강 은 정	임상병리검사, 환경위생관리
방 사 선 실	보건서기	고 준 오	방사선실 관리, 일반서무, 물품관리
행 정 실			보건행정, 건강검진, 서무, 회계, 물품관리
화순캠퍼스 분소	간호사		학동캠퍼스 보건관리 및 진료
여수캠퍼스 분소	보건주사보	이 서 현	여수캠퍼스 보건관리 및 진료

#### 4) 부서별 업무분장

##### (1) 소 장

전반업무 지휘감독 및 직원 지휘통솔

##### (2) 진료실

- |                |                    |                    |
|----------------|--------------------|--------------------|
| 1) 일반진료        | 2) 질환관리            | 3) 각종 소견서 및 진단서 발행 |
| 4) 의료수가 조정     | 5) 보건교육            | 6) 전문과목 진료         |
| 7) 학생의료공제조합 업무 | 8) 학생의료공제조합 치료비 지급 |                    |
| 9) 진료.보건통계     | 10) 진료실 물품관리       |                    |

##### (3) 보건관리실

- |                              |             |
|------------------------------|-------------|
| 1) 자가 건강관리 - 자가건강측정시스템       |             |
| 2) 예방접종 - B형 간염, 독감, 자궁경부암 등 | 3) 영양실 관리   |
| 4) 보건정보 검색실 관리               | 5) 보건사랑방 관리 |
| 6) 만성질환자 관리                  |             |

##### (4) 약제실

- |            |              |             |
|------------|--------------|-------------|
| 1) 약품관리    | 2) 약품조제 및 투약 | 3) 약제실 물품관리 |
| 4) 보건도서 관리 | 5) 무료투약코너    |             |

##### (5) 병리검사실

- |                |             |
|----------------|-------------|
| 1) 일반검사 및 특수검사 | 2) 검사실 물품관리 |
|----------------|-------------|

##### (6) 방사선실

- |                |                 |
|----------------|-----------------|
| 1) 일반촬영 및 특수촬영 | 2) 촬영영상 저장 및 송출 |
| 3) 방사선실 물품관리   | 4) 방사선 안전관리     |

##### (7) 환경위생실

- |                   |                   |
|-------------------|-------------------|
| 1) 환경위생관리 계획 및 평가 | 2) 식품위생 정기점검 및 지도 |
| 3) 위생해충 제거(방역소독)  |                   |

##### (8) 행정실

- |         |                 |         |
|---------|-----------------|---------|
| 1) 보건행정 | 2) 건강검진 계획 및 추진 | 3) 일반서무 |
|---------|-----------------|---------|

- 4) 소관 예산편성 및 지출      5) 물품출납.보관 및 관리      6) 복무관리
- 7) 관인관수                      8) 접수 및 수납                      9) 문서관리
- 10) 증명서 발급

**(9) 의대캠퍼스 보건진료소**

- 1) 의대캠퍼스 분소 관리운영      2) 진료업무                      3) 의대캠퍼스 분소 물품관리

**(10) 여수캠퍼스 보건진료소**

- 1) 여수캠퍼스 분소 관리운영      2) 진료업무                      3) 여수캠퍼스 분소 위생관리
- 4) 여수캠퍼스 분소 물품관리

### 3. 시설 및 장비

1) 시 설

(1) 보건진료소

- ① 위 치: 제1학생회관 2층
- ② 건물면적: 408m<sup>2</sup>
  - 가. 소장실
  - 나. 접수실
  - 다. 진찰실
  - 라. 보건상담실
  - 마. 약제실
  - 바. 병리검사실
  - 사. 방사선 촬영실
  - 아. 방사선 탈의실(남, 여)
  - 자. 영양실
  - 차. 행정실

(2) 학동캠퍼스 보건진료소

- ① 위 치: 명학회관 2층
- ② 건물면적: 35m<sup>2</sup>
  - 가. 진료실
  - 나. 안정실

(3) 여수캠퍼스 보건진료소

- ① 위 치: 학생회관 3층
- ② 건물면적: 97m<sup>2</sup>
  - 가. 진료 및 상담실
  - 나. 안정실
  - 다. 교의 진료실

## 2) 주요장비 현황표

품 명	수 량	금 액	비 고
체중계/신장체중계/비만도측정기	18	18,408,000	보건서비스실
혈압계(자원 메디칼 200s, Omron)	15	16,957,000	진 료 실
일산화탄소/일산화탄소 검사기	1	1,210,000	진 료 실
소독기, 의료용(SD-45LSB)	4	10,180,000	진 료 실
청각측정기/청각측정기	1	80,000	진 료 실
수면검사기	2	22,000,000	진 료 실
치과유니트/치과 유니트	2	32,730,000	구강보건실
X선진단기/치과X-ray(제우스)	1	2,000,000	구강보건실
약품자동 포장기	1	1,730,000	약 제 실
방사선 촬영기	1	165,000,000	방 사 선 실
방역소독기(SS 포그, 차량용 연막소독기)	11	11,273,620	검 사 실
분석기, 생화학/반자동	1	4,500,000	검 사 실
혈액자동분석기(바이엘)	1	16,500,000	검 사 실
원심분리기/24홀	1	13,000,000	검 사 실
현미경	1	4,400,000	검 사 실
자율신경 균형 검사기	1	5,500,000	진 료 실
골밀도측정기	2	7,400,000	진 료 실
저출력 심장충격기	7	17,886,410	진 료 실

#### 4. 2022학년도 시행 주요업무

- 2. 13. ~ 3.11. 생활관 입주자 및 정시합격자 건강검진 실시
- 3. 14. ~ 3.18. 로봇연구소 방사선 종사자 및 수시출입자 건강검진 실시
- 3. 31. ~ 4.3. 제1회차 방역소독 실시
- 4. 13. ~ 4.15. 연구실안전관리센터 방사선작업종사자 검진 실시
- 4. 13. .... 보건진료소 운영위원회 실시
- 5. 9. ~ 6.16 상반기 위생점검 실시
- 5. 26. ~ 5.29. 제2회차 방역소독 실시
- 7. 18. ~ 22. 로봇연구소 방사선 종사자 및 수시출입자 건강검진 실시
- 7. 21. ~ 7.24. 제3회차 방역소독 실시
- 9. 13. ~ 16. 로봇연구소 방사선 종사자 및 수시출입자 건강검진 실시
- 9. 26. .... 독감 예방접종 실시
- 9. 29. ~ 10.2 제4회차 방역소독 실시
- 10. 24.~ 11.8. 하반기 위생점검 실시
- 11. 29. .... 2022학년도 부속시설평가 보건진료소 '우수' 선정
- 12. 15. ~ 18. 제5회차 방역소독 실시
- 2023. 1.2 ~13. 2022 정기재물조사 실시
- 2023. 1. 31. 진료실, 요양실 돌침대로 변경(부속시설 평가 인센티브)

## 5. 2022학년도 월별 진료비 및 건강검진비 등 수납현황

(단위 : 인원-명, 금액-원)

월	인원	광 주 진 료	여 수 진 료	건 강 검 진	예 방 접 종	매 약
	금액					
3월	1,494	59	37	885	242	271
	8,642,300	136,300	14,100	2,706,000	726,000	5,059,900
4월	468	44	62	133	95	134
	1,759,200	132,500	33,200	399,000	285,000	909,500
5월	468	96	86	55	96	135
	1,678,900	197,600	45,400	165,000	288,000	982,900
6월	434	51	24	146	110	103
	1,718,400	203,800	20,400	438,000	330,000	726,200
7월	240	33	26	23	62	96
	1,251,100	92,800	21,200	69,000	186,000	882,100
8월	711	43	20	418	121	109
	27,959,600	67,300	12,300	25,901,000	363,000	1,616,000
9월	1,154	179	47	238	516	174
	3,977,600	368,300	11,600	714,000	1,548,000	1,335,700
10월	930	79	46	46	601	158
	3,283,800	472,800	22,400	138,000	1,803,000	847,600
11월	809	85	67	86	379	192
	2,951,600	225,200	23,300	258,000	1,137,000	1,308,100
12월	519	49	19	135	175	141
	2,152,900	200,800	20,500	405,000	525,000	1,001,600
1월	466	42	13	135	161	115
	1,749,100	105,100	18,000	405,000	483,000	738,000
2월	188	10	4	95	51	28
	6,502,290	156,600	1,800	845,000	153,000	5,345,890
합계	7,881	770	451	2,395	2,609	1,656
	63,626,790	2,359,100	244,200	32,443,000	7,827,000	20,753,490

## 6. 2022학년도 부서별 업무실적

### 1) 건강관리 업무실적

<표 1> 2022학년도 재학생 건강검진 현황

(단위 : 명)

소 속	1학년				2학년				3학년				4~6학년				전 체			
	대상자	수검자	미검자	수검율	대상자	수검자	미검자	수검율	대상자	수검자	미검자	수검율	대상자	수검자	미검자	수검율	대상자	수검자	미검자	수검율
간 호 대 학	91	27	64	29.67	68	14	54	20.58	89	8	81	8.98	95	12	83	12.63	343	61	282	17.78
경 영 대 학	339	97	242	28.61	358	73	285	20.39	427	80	347	18.73	745	88	657	11.81	1,869	338	1,531	18.08
공 과 대 학	791	231	560	29.2	796	222	574	27.88	990	275	715	27.77	1348	256	1092	30.48	3,925	984	2,941	25.07
공 학 대 학	382	22	360	5.75	311	93	218	29.9	252	35	217	13.88	285	31	254	17.07	1,230	181	1,049	14.71
농업생명과학대학	426	137	289	32.15	458	134	324	29.25	468	132	336	28.2	648	135	513	20.83	2,000	538	1,462	26.89
문화사회과학대학	238	18	220	7.56	173	55	118	31.79	140	22	118	15.71	272	42	230	15.44	823	137	686	16.64
사 범 대 학	354	136	218	38.41	361	119	242	32.96	380	145	235	38.15	439	119	320	27.1	1,534	519	1,015	33.83
사 회 과 학 대 학	248	80	168	32.25	268	88	180	32.83	286	70	216	24.47	440	71	369	16.13	1,242	309	933	24.87
생 활 과 학 대 학	135	41	94	30.37	154	46	108	29.87	188	46	142	24.46	215	44	171	20.46	692	177	515	25.57
수 산 해 양 대 학	251	20	231	7.96	187	59	128	31.55	154	22	132	14.28	203	25	178	12.31	795	126	669	15.84
수 의 과 대 학	96	34	62	35.41	114	24	90	21.05	43	1	42	2.32	55	2	53	3.63	308	61	247	19.8

소 속	1학년				2학년				3학년				4~6학년				전 체			
	대상자	수검자	미검자	수검율	대상자	수검자	미검자	수검율												
약 학 대 학	64	27	37	42.18	52	28	24	53.84	61	11	50	18.03	196	96	60	141.2	373	162	211	43.43
예 술 대 학	180	52	128	28.88	161	35	126	21.73	175	37	138	21.14	262	36	226	13.74	778	160	618	20.56
의 과 대 학	266	151	115	56.76	238	69	169	28.99	112	2	110	1.78	122	13	109	10.65	738	235	503	31.84
인 문 대 학	327	86	241	26.29	356	92	264	25.84	401	89	312	22.19	637	103	534	16.16	1,721	370	1,351	21.49
자 연 과 학 대 학	300	89	211	29.66	292	79	213	27.05	373	94	279	25.2	472	93	379	19.7	1,437	355	1,082	24.7
직 할 학 부	93	28	65	30.1	62	17	45	27.41	70	15	55	21.42	83	14	69	16.86	308	74	234	24.02
협약대학(타대)	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	1	0	1	0
A I 융 합 대 학	190	54	136	28.42	101	29	72	28.71	77	18	59	23.37	29	3	26	10.34	397	104	293	26.19
<b>대 학 총 계</b>	<b>4,771</b>	<b>1,330</b>	<b>3,441</b>	<b>27.88</b>	<b>4,510</b>	<b>1,276</b>	<b>3,234</b>	<b>28.29</b>	<b>4,687</b>	<b>1,102</b>	<b>3,585</b>	<b>23.51</b>	<b>6,546</b>	<b>1,183</b>	<b>5,323</b>	<b>102.9</b>	<b>20,514</b>	<b>4,891</b>	<b>15,623</b>	<b>23.84</b>
경영전문대학원 석사과정	65	4	61	6.15	79	2	77	2.53	0	0	0	0	0	0	0	0	144	6	138	4.16
교육대학원	122	2	120	1.63	128	5	123	3.9	188	3	185	1.59	0	0	0	0	438	10	428	2.28
문화전문대학원 석사과정	28	0	28	0	39	0	39	0	1	0	1	0	0	0	0	0	68	0	68	0
법학전문대학원 박사과정	1	0	1	0	3	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	4	0
법학전문대학원 석사과정	135	36	99	26.66	128	22	106	17.18	133	10	123	7.51	0	0	0	0	396	68	328	17.17

소 속	1학년				2학년				3학년				4~6학년				전 체			
	대상자	수검자	미검자	수검율	대상자	수검자	미검자	수검율												
산 업 대 학 원	84	0	84	0	70	0	70	0	50	0	50	0	0	0	0	0	204	0	204	0
수 산 해 양 대 학 원	7	0	7	0	6	0	6	0	3	0	3	0	0	0	0	0	16	0	16	0
일 반 대 학 원 박 사 과 정	445	8	437	1.79	643	34	609	5.28	0	0	0	0	0	0	0	0	1,088	42	1,046	3.86
일 반 대 학 원 석·박사통합과정	108	7	101	6.48	145	15	130	10.34	114	6	108	5.26	49	1	48	2.04	416	29	387	6.97
일 반 대 학 원 석 사 과 정	1,077	20	1,057	1.85	1,026	75	951	7.3	9	0	9	0	2	0	2	0	2,114	95	2,019	4.49
정 책 대 학 원	83	0	83	0	58	0	58	0	54	0	54	0	0	0	0	0	195	0	195	0
치 의 학 전 문 대 학 원 복 합 학 위 과 정	1	0	1	0	1	0	1	0	3	1	2	33.33	0	0	0	0	5	1	4	20
치 의 학 전 문 대 학 원 석 사 과 정	42	8	34	19.04	35	3	32	8.57	43	19	24	44.18	41	4	37	9.75	161	34	127	21.11
치 의 학 전 문 대 학 원 학·석사통합과정	68	22	46	32.35	68	12	56	17.64	70	17	53	24.28	29	4	25	13.79	235	55	180	23.4
행 정 대 학 원	0	0	0	0	0	0	0	0	7	0	7	0	0	0	0	0	7	0	7	0
대 학 원 총 계	2,266	107	2,159	4.72	2,429	168	2,261	6.91	675	56	619	8.29	121	9	112	7.43	5,491	340	5,151	6.19
총 계	7,037	1,437	5,600	20.42	6,939	1,444	5,495	20.80	5,362	1,158	4,204	21.59	6,667	1,192	5,435	17.87	26,005	5,231	20,774	20.12

<표 2> 2022학년도 대학별 건강검진(검사항목별) 유소견자 현황

소	속	수검자(명)	혈압측정	소변검사	B형 간염	비만도	흉부X선													
간	호	대	학	77	0	0	0	0												
경	영	대	학	473	0	0	0	0												
공	과	대	학	1,255	0	0	0	0												
공	학	대	학	313	0	0	0	0												
농	업	생	명	과	학	대	학	630	0	0	0	0	1							
문	화	사	회	과	학	대	학	207	0	0	1	0	1							
사	범	대	학	627	0	0	0	0	0	0	0	0								
사	회	과	학	대	학	389	0	0	0	0	0	0								
생	활	과	학	대	학	204	0	0	0	0	0	0								
수	산	해	양	대	학	194	0	0	0	0	0	0								
수	의	과	대	학	69	0	0	0	0	0	0	0								
약	학	대	학	167	0	0	0	0	0	0	0	0								
예	술	대	학	192	0	0	0	0	0	0	0	0								
의	과	대	학	235	0	0	0	0	0	0	0	0								
인	문	대	학	468	0	1	0	0	0	0	0	0								
자	연	과	학	대	학	421	0	0	0	0	0	1								
직	할	학	부	81	0	0	0	0	0	0	0	0								
A	I	응	합	대	학	133	0	0	0	0	0	0								
대	학	총	계	<b>6,135</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>3</b>											
경	영	전	문	대	학	원	석	사	과	정	6	0	0	0	0					
교	육	대	학	원	12	0	0	0	0	0	0	0	0	0						
데	이	터	사	이	엔	스	대	학	원	석	사	과	정	1	0	0	0			
법	학	전	문	대	학	원	석	사	과	정	73	0	0	0	0	0				
산	학	협	력	대	학	원	54	0	0	0	0	0	0	0	0					
일	반	대	학	원	박	사	과	정	90	0	0	0	0	0	0					
일	반	대	학	원	석	·	박	사	통	합	과	정	47	0	0	0	0			
일	반	대	학	원	석	사	과	정	181	0	0	0	0	0	0	0				
치	의	학	전	문	대	학	원	복	합	학	위	과	정	1	0	0	0	0		
치	의	학	전	문	대	학	원	석	사	과	정	71	0	0	0	0	0	0		
치	의	학	전	문	대	학	원	학	·	석	사	통	합	과	정	75	0	0	0	0
대	학	원	총	계	<b>611</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>				
대	학	,	대	학	원	총	계	<b>6,746</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>3</b>							

※ 코로나19 관련하여 건강검진을 흉부X선 촬영으로 대체

- 주 1. 소변검사 : 요당, 요단백, 잠혈이 trace 이상인 자
- 2. 혈압측정 : 각각 수축기압 140mmHg, 이완기압 90mmHg 이상인 자
- 3. B형 간염 : B형 간염 만성 보유자
- 4. BMI : 체질량지수 25 이상인 자

<표 3> 연도별 건강검진 유소견자 현황

연 도	대상자	수검자	수검율 (%)	유소견자											
				BMI		B형간염		흉부X-선		소변검사		혈압측정		구강검사	
				명	%	명	%	명	%	명	%	명	%	명	%
2004년	18,735	3,902	20.8			164	4.2	52	1.3	22	0.6	183	4.7		
2005년	18,811	4,054	21.6			138	3.4	52	1.3	26	0.6	157	3.9		
2006년	22,586	5,458	24.2			185	3.4	13	0.2	74	1.4	203	3.7		
2007년	23,094	5,312	23.0			107	2	36	0.7	119	2.2	362	6.8		
2008년	23,094	7,150	31.0			119	1.7	35	0.5	409	5.7	1,054	14.7		
2009년	22,172	7,579	34.2			125	1.6	32	0.4	440	5.8	1,023	13.5		
2010년	22,155	8,620	38.9	1,130	13.1	100	1.2	42	0.5	475	5.5	1,231	14.3	2,873	33.3
2011년	21,749	8,658	39.8	1,167	13.5	98	1.1	13	0.2	187	2.2	869	10	2,159	24.9
2012년	22,492	8,986	39.9	894	9.9	61	0.7	57	0.6	67	0.4	793	8.8	2,403	26.7
2013년	22,090	7,909	35.8	729	9.2	77	1	48	0.6	81	1	404	5.1	2,704	34.2
2014년	33,974	7,878	23.2	987	12.5	72	0.9	13	0.2	22	0.3	717	9.1	3,375	42.8
2015년	25,585	13,120	51.3	1,215	9.2	75	0.6	14	0.1	513	3.9	861	6.5	-	-
2016년	27,513	9,395	34.1	1,232	13.1	37	0.39	12	0.13	190	2.02	960	10.2	-	-
2017년	26,385	5,581	21.2	144	2.6	28	0.1	3	0.01	249	4.5	28	7.4	-	-
2018년	24,758	6,182	25	1,379	22.3	39	0.63	4	0.06	187	3	575	9.3	-	-
2019년	24,841	4,778	19.2	2,304	48.2	28	0.58	7	0.14	642	13.4	433	9.1	-	-
2020년	22,093	1,899	8.59	0	0	1	0.05	2	0.1	1	0.05	0	0		
2021년	22,539	5,039	22.35	0	0	2	0.03	1	0.01	2	0.03	0	0		
2022년	26,005	5,231	20.12	0	0	1	0.01	3	0.05	1	0.01	1	0.01		

\*코로나19기간 건강검진시 흉부X선 촬영으로 대체함

2) 진료 업무실적

<표 4> 2022학년도 월별 - 대학별 진료환자 통계

구분	월	전학기						후학기						총계		
		3	4	5	6	7	8	계	9	10	11	12	1		2	계
A I 융 합 대 학		7	4	1	1		1	14	1						1	15
간 호 대 학			1					1		5		2	3		10	11
경 영 대 학		5	5	9	2			21	8	1	7	2	1		19	40
경 영 전 문 대 학								0				1			1	1
공 과 대 학		6	4	12	12	9	2	45	8	14	7	6			35	80
공 학 대 학		6	8	21	11	5		51	10	5	10	6	2		33	84
교 육 대 학								0				1			1	1
교 직 대 학		16	18	49	21	28	28	160	24	16	24	11	7	5	87	247
농 업 생 명 과 학 대 학		1	2	16	2	2	6	29	5	6	1	5			17	46
데 이 터 사 이 언 스 대 학					1			1							0	1
문 화 사 회 과 학 대 학		8	24	17	1		1	51	13	9	33	5			60	111
사 범 대 학		5	4	3	6	2	1	21	7	21	5	1	3	2	39	60
사 회 과 학 대 학		4	4	3	6	1	1	19	4	1		2	1	1	9	28
산 학 협 력 대 학			5	4	2			11		10	2		1		13	24
생 활 과 학 대 학			2	2				4	1		2				3	7
수 산 해 양 대 학		6	7	15	2	3		33	6	8	7	1			22	55
수 의 과 대 학								0		3	1				4	4
약 학 대 학		1	1	1	2	2		7	5	4	37	2			48	55
예 술 대 학		3	3					6	2	1	1	1			5	11
외 부 인		4	8	4		1	4	21	3	1	1		3	2	10	31
의 과 대 학			1					1	109	1		10	2		122	123
인 문 대 학		2	2	3			12	19	8	5	13	4			30	49
일 반 대 학		4	3	15	6	5	4	37	5	8	3	6	8	1	31	68
자 연 과 학 대 학		1		5		1	2	9	5	4	1	2	1	1	14	23
직 할 학 부				1				1	2	1			1		4	5
치 의 학 전 문 대 학		1	1	1				4		1			22	3	26	30
총 합 계		80	107	182	75	59	63	566	226	125	155	68	55	15	644	1,210

<표 5> 2022학년도 월별 - 질환별 진료환자 통계 (유학생포함)

월 질환	전학기							후학기							총계
	3	4	5	6	7	8	계	9	10	11	12	1	2	계	
호흡기	11	7	9	3	1	0	31	13	9	9	9	2	0	42	73
소화기	5	9	5	2	3	2	26	2	9	4	1	1	1	18	44
순환기	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
비뇨.생식기	0	1	1	0	0	0	2	0	0	1	0	0	0	1	3
증상.증후	0	2	1	1	0	0	4	1	1	2	0	0	0	4	8
구강질환	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1
감염성	0	0	3	0	0	0	3	0	0	0	0	1	0	1	4
신생물	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
내분비.대사	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
혈액.조혈	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
정신장애	0	0	3	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	3
근골격계	1	0	2	0	0	0	3	0	0	1	1	0	0	2	5
신경.감각	1	0	4	1	0	0	6	1	1	0	0	1	0	3	9
피부.피하	0	0	1	3	0	1	5	0	5	1	0	0	0	6	11
손상.중독	41	28	85	41	28	36	259	48	51	37	23	14	7	180	439
총계	59	48	114	51	32	39	343	65	76	55	34	19	8	257	600

<표 6> 2022학년도 월별 - 성별 이용자 통계

구분		남자	여자	계
전학기	3	530	667	1,197
	4	108	179	287
	5	166	162	328
	6	114	212	326
	7	65	76	141
	8	225	362	587
	계	1,208	1,658	2,866
후학기	9	449	523	972
	10	300	462	762
	11	253	370	623
	12	165	207	372
	1	156	191	347
	2	70	89	159
	계	1,393	1,842	3,235
<b>계</b>		<b>2,601</b>	<b>3,500</b>	<b>6,101</b>

<표 7> 2022학년도 유학생 진료 이용자 현황

구 분		남	여	계
전학기	3	51	60	111
	4	1	26	27
	5	7	8	15
	6	12	29	41
	7	2	7	9
	8	37	74	111
	소계	110	204	314
후학기	9	35	54	89
	10	10	21	31
	11	11	21	32
	12	13	13	26
	1	6	11	17
	2	2	2	4
	소계	77	122	199
총 계		187	326	513

<표 8> 연도별 월 진료이용자 현황

구분	전학기							후학기							총계	정원	%
	3	4	5	6	7	8	계	9	10	11	12	1	2	계			
2005년	1,020	999	1,072	652	398	561	4,702	1,205	900	1,165	633	622	273	4,798	9,500	22,586	42.1
2006년	1,332	1,471	1,159	682	397	419	5,460	958	1,125	1,120	532	479	379	4,593	10,053	23,094	43.5
2007년	1,042	1,033	689	493	400	227	3,884	1,029	950	753	784	362	289	4,167	8,051	23,094	34.9
2008년	1,034	1,270	1,028	622	325	386	4,665	1,503	1,490	1,684	852	403	252	6,184	10,849	21,554	50.3
2009년	1,152	1,363	1,119	716	431	474	5,255	1,694	1,591	1,787	973	526	324	6,895	12,150	22,172	54.8
2010년	1,401	1,500	897	594	311	313	5,016	753	1,087	885	581	457	182	3,945	8,961	22,155	40.4
2011년	1,450	1,479	1,291	675	481	494	5,870	1,434	1,335	1,209	839	737	465	6,019	11,889	21,465	55.4
2012년	1,954	1,502	1,127	548	457	422	6,010	1,213	1,147	864	357	557	414	4,552	10,562	22,492	47.0
2013년	1,229	1,349	1,160	469	413	317	4,964	928	840	738	543	315	292	3,656	8,620	22,090	39.0
2014년	948	1,142	1,172	521	385	288	4,456	905	1,063	917	476	311	93	3,765	8,221	21,640	38.0
2015년	756	693	671	265	213	133	2,841	680	643	486	279	245	138	2,471	5,312	25,585	9.0
2016년	900	636	480	245	165	124	2,568	749	667	409	249	158	40	2,272	4,840	27,513	17.59
2017년	300	389	333	157	90	76	1,345	351	179	265	118	46	43	1,002	2,347	26,385	8.9
2018년	356	363	343	200	72	69	1,403	281	327	410	196	91	43	1,348	2,751	24,758	11.11
2019년	338	341	334	128	63	50	1,254	248	249	194	144	36	18	889	2,143	24,841	8.6
2020년	83	89	68	81	64	62	447	69	66	62	64	51	14	326	773	22,093	3.49
2021년	77	94	74	98	87	77	507	118	84	133	62	34	13	444	951	22,539	4.21
2022년	80	107	182	75	59	63	566	226	125	155	68	55	15	644	1,210	26,005	4.65

<표 9> 2022학년도 대학별 예방접종 현황

(단위 : 명)

소 속	A형간염	B형간염	TDap	독감	수두	수막구균	MMR	자궁경부암	장티푸스	합 계
A I 융 합 대 학	1			3				6		10
간 호 대 학	11	9	3	21	7	3		11	2	67
경 영 대 학	3	3	2	11		3		31	3	56
공 과 대 학	1	3	1	31	2	1		44	3	86
공 학 대 학	1		1	13		1		6	1	23
교 직 원	2	8	10	560			1	20		601
농 업 생 명 과 학 대 학	3	5	1	17		1		23	1	51
대 학 원	66	98	44	82	75	1	27	203		596
문 화 사 회 과 학 대 학	1		1	8		1		5	1	17
사 범 대 학	2	4		31		1		28	1	67
사 회 과 학 대 학	4		2	20		5		12	5	48
생 활 과 학 대 학		2		6				12		20
수 산 해 양 대 학		2		5				1		8
수 의 과 대 학				1				5		6
약 학 대 학	2	91	50	78	86		29	6		342
예 술 대 학		3		1				17		21
외 부 인	1		4	65			2	32		104
의 과 대 학	46	98	90	18	26		43	11		332
인 문 대 학	1	3		15		1		77	1	98
자 연 과 학 대 학	2	5	2	10		1		32	1	53
자 율 전 공 학 부				3				5		8
총 합 계	147	334	211	999	196	19	102	587	19	2,614

<표 10> 연도별 예방접종 현황

(단위 : 명)

연 도	A형간염	B형간염	자궁경부암	파상풍	장티푸스	독감	폐렴	수막구균	대상포진	합 계
2003년	-	560	-	-	-	1,440	-	-	-	2,000
2004년	-	571	-	-	-	1,200	-	-	-	1,771
2005년	-	288	-	-	-	1,500	-	-	-	1,788
2006년	-	711	-	-	-	2,000	-	-	-	2,711
2007년	-	1,240	-	-	-	1,500	-	-	-	2,740
2008년	-	518	-	-	-	1,500	-	-	-	2,018
2009년	441	667	370	-	-	2,000	-	-	-	3,478
2010년	1,189	384	681	-	-	1,720	-	-	-	3,974
2011년	516	464	499	-	-	1,700	-	-	-	3,179
2012년	271	1,103	829	-	-	1,500	-	-	-	3,703
2013년	344	1,035	736	-	-	1,590	-	-	-	3,705
2014년	293	695	196	91	70	1,500	33	38	49	2,965
2015년	196	887	369	68	73	900	29	2	7	2,531
2016년	99	299	308	73	49	761	11	14	31	1,645
2017년	244	423	181	112	22	703	-	8	13	1,706
2018년	295	462	189	200	30	800	-	-	13	1,989
2019년	289	359	121	227	69	950	-	-	19	2,034
2020년	138	248	301	157	-	368	46	-	9	1,267
2021년	127	264	632	149	-	3,920	1,726	-	10	6,828
2022년	<b>147</b>	<b>334</b>	<b>587</b>	<b>211</b>	<b>19</b>	<b>999</b>	-	<b>19</b>	-	<b>2,316</b>
<b>총 계</b>	<b>4,589</b>	<b>11,512</b>	<b>5,999</b>	<b>1,288</b>	<b>332</b>	<b>28,551</b>	<b>1,845</b>	<b>81</b>	<b>151</b>	<b>54,348</b>

<표 11> 2022학년도 대학별 비만 관리현황

(단위 : 명)

소 속	수 검 자 현 황	이상자				저체중	과체중
		비만	고도비만	계	이상률0		
간 호 대 학	77						
경 영 대 학	473						
공 과 대 학	1,255						
공 학 대 학	313						
농 업 생 명 과 학 대 학	630						
문 화 사 회 과 학 대 학	207						
사 범 대 학	627						
사 회 과 학 대 학	389						
생 활 과 학 대 학	204						
수 산 해 양 대 학	194						
수 의 과 대 학	69						
약 학 대 학	167						
예 술 대 학	192						
의 과 대 학	235						
인 문 대 학	468						
자 연 과 학 대 학	421						
직 할 학 부	81						
A I 용 합 대 학	133						
대 학 총 계	6,135						
경영전문대학원 석사과정	6						
교 육 대 학 원	12						
데이터사이언스대학원 석 사 과 정	1						
법학전문대학원 석사과정	73						
산 학 협 력 대 학 원	54						
일반대학원 박사과정	90						
일 반 대 학 원 석 · 박 사 통 합 과 정	47						
일반대학원 석사과정	181						
치 의 학 전 문 대 학 원 복 합 학 위 과 정	1						
치 의 학 전 문 대 학 원 석 사 과 정	71						
치 의 학 전 문 대 학 원 학 · 석 사 통 합 과 정	75						
대 학 원 총 계	611						
대 학 + 대 학 원 총 계	6,746						

※ 코로나19 관련으로 건강검진을 흉부X선 촬영으로 대체

<표 12> 2022학년도 대학별 고혈압 현황

(단위 : 명)

소 속	수검자현황	고혈압	
		이상자	이상률(%)
간 호 대 학	77		
경 영 대 학	473		
공 과 대 학	1,255		
공 학 대 학	313		
농 업 생 명 과 학 대 학	630		
문 화 사 회 과 학 대 학	207		
사 범 대 학	627		
사 회 과 학 대 학	389		
생 활 과 학 대 학	204		
수 산 해 양 대 학	194		
수 의 과 대 학	69		
약 학 대 학	167		
예 술 대 학	192		
의 과 대 학	235		
인 문 대 학	468		
자 연 과 학 대 학	421		
직 할 학 부	81		
A I 융 합 대 학	133		
대 학 총 계	<b>6,135</b>		
경영전문대학원 석사과정	6		
교육대학원	12		
데이터사이언스대학원 석사과정	1		
법학전문대학원 석사과정	73		
산학협력대학원	54		
일반대학원 박사과정	90		
일반대학원 석사과정	47		
석·박사통합과정	181		
일반대학원 박사과정	181		
치의학전문대학원 석사과정	1		
치의학전문대학원 석사과정	71		
치의학전문대학원 석사과정	75		
대학원 총 계	<b>611</b>		
대학 + 대학원 총 계	<b>6,746</b>		

※ 코로나19 관련으로 건강검진을 흉부X선 촬영으로 대체

<표 13> 2022학년도 임상병리검사 현황

(단위 : 건)

검사항목	진료검사	건강검진	계	검사항목	진료검사	건강검진	계
<b>Urinarysis</b>		1,442	1,442	<b>Intradermal reaction</b>			
Routine		1,442	1,442	P W			
Microscope				C S			
nicotine							
<b>Hematology</b>		1,470	1,480	<b>Immuno serological</b>	74	4,347	4,421
RBC count				HBsAg	34	2,604	2,638
WBC count			1	AntiHBs	34	1,741	1,775
Hgb		1,470	1,479	HBeAg		2	2
Hct				HAV igG Ab	6		6
Diff count				<b>Microbiology</b>			
PLT				Gram stain			
ESR				AFB stain			
<b>Blood chemistry</b>		257	264	<b>Stool examination</b>			
AST		127	128	Occult Blood			
ALT		127	128	Parasite examination			
GGT				<b>Other Lab</b>	1		
BUN				P.S			
Glucose			5	Semen Analysis			
Total Cholesterol				ABO&RH	1		1
HDL-C							
TG							
LDL							
				<b>TOTAL</b>	<b>92</b>	<b>7,516</b>	<b>7,608</b>

주. 임상병리검사실에서 행하는 모든 검사를 포함한 통계임(각종 건강검진, 집단검사, 진료검사 등)

<표 14> 2022학년도 월별 방사선촬영 현황

구분 월	흉 부		상, 하지, 복부, 척추, 기타				계
	진료	건강진단	Abd (KUB)	Spine series	Upper	Lower	
2022. 03.		1,473					1,473
2022. 04.		94					94
2022. 05.		60					60
2022. 06.		144					144
2022. 07.		20					20
2022. 08.		714					714
2022. 09.		347					347
2022. 10.		52					52
2022. 11.		122					122
2022. 12.		146					146
2023. 01.		159					159
2023. 02.		1,691					1,691
<b>합 계</b>		<b>5,022</b>					<b>5,022</b>

<표 15> 2022학년도 월별 약품 처방전 통계

월	처 방 전 매 수	일반의약품 판매 건수
2022. 3.	20	260
4.	17	135
5.	26	139
6.	9	104
7.	2	97
8.	2	110
9.	23	175
10.	21	159
11.	17	192
12.	12	141
2023. 1.	5	115
2.	2	33
<b>계</b>	<b>156</b>	<b>1,660</b>

<표 16> 2022학년도 무료 투약코너 운영현황

구분 년 월	투약자 / 명	투약 약품 / 정	
		해열진통제	소화제
2022 3	94	126	15
4	84	107	13
5	77	75	33
6	51	77	21
7	63	68	24
8	81	97	15
9	151	179	42
10	247	283	19
11	67	65	14
12	6	0	12
2023. 1	32	0	41
2	11	0	15
<b>계</b>	<b>964</b>	<b>1,077</b>	<b>264</b>

주. 무료투약은 간단한 증상에 대하여 진찰 없이 1-2회분에 한하여 무료로 투약하는 것을 말함.

<표 17> 2022학년도 약품사용 현황

약품명	단위	총사용량	약품명	단위	총사용량
1. 해열진통제			5. 소화기관용약		
Brufen 200mg	정	84	Alaxyl 8g	포	39
Mobic 7.5mg	캡셀	150	Almagel정	정	475
Pontal 250mg	캡셀	440	Bestase	정	1,099
Tyrenol ER 650mg	정	4,881	Dicetel	정	66
			Domperidone	정	77
			Gelfos (알드린현탁액)	포	199
2. 항생제			Pantoloc 20mg	정	96
Amoxicillin 500mg	캡셀	188	Smecta 현탁액	포	252
Ceclor 100mg	캡셀	153	Tipas	정	108
Normix 200mg	정	96			
3. 호흡기관용약			6. 순환기제제		
CoughSyrupPK(스틱)	팩/15ml	41	Tenormin 50mg	정	100
Codewon	정	866			
Roisol	정	9	7. 호르몬제		
Tantum gargle	ml	900	Prednisolone 5mg	정	67
4. 항히스타민제			8. 소염 효소제제		
Actifed	정	223	Mucorase	정	366
Kossac	정	253			
Pheniramine 2mg	정	902	9. 골격근이완제		
Zyrtec	정	184	Mulex	정	66
10. 주사제			13. 판매약품		
젝스트프리필드300	Amp	2	게보린정	개	14
Dexamethasone 5mg	Amp	0	겔포스엠	개	51

약 품 명	단위	총사용량	약 품 명	단위	총사용량
Pheniramine주사	Amp	99	과산화수소수	개	92
Valentac	Amp	49	구급함	개	2
생리식염주사액 500ml	팩	12	까스활명수	병	196
후리아민 10%	팩	14	누마렌 인공누액	개	35
			눈앤 인공누액	개	180
			다보타민 영양제	개	24
11. 연고류			듀오덤 창상피복제	개	153
Bactrovan	개	38	드레싱밴드 작은것	개	22
Dermatop	개	10	디애탱(디탈스탑)지사제	개	112
Hexamedin	개	4	레모비타씨(솔라씨)20정	개	5
Travogen	개	16	리뉴 후레쉬 여행용	개	4
Acyclovir	개	21	마데카솔 6g	개	29
			마이크로포어 1.25cm	개	18
			마이크로포어 2.5cm	개	10
12. 안과용약(외용)			맨소래담 로션	개	11
Gatiflo eye drop	개	14	머쉬론 경구피임약	개	8
Ocuflox 안연고 5g	개	12	멕시롱액	개	0
Ocumetholone eye drop 0.1%	개	11	면봉	개	25
Tolon eye drop	개	4	멸균거즈 5*5	개	43
Tobramycin eye drop	개	7	멸균거즈 10*10	개	22
			물파스	개	33
			바세린	개	6
			박카스	개	128
			반창고 1cm	개	78
			반창고 2.5cm	개	7
반창고 7.5cm	개	5	정로환 에프정	개	24
밴드 10개입	개	157	제놀 쿨 파스	개	232
밴드 22개입	개	89	제놀 마일드 핫	개	47
밴드 대형	개	40	젤콤 구충제	개	72

약 품 명	단위	총사용량	약 품 명	단위	총사용량
밴드 혼합형	개	56	지르텍정(10정)	개	45
밴드롱 마시는 멀미약	병	47	치간치솔	개	4
버물리액	개	16	치실 버틀러 60YD	개	2
붕대 7.5cm	개	75	치실 상아	개	78
붕대 10cm	개	12	치솔 상아	개	876
스트랩실트로키	개	44	케어가글 100ml	병	0
식염포도당	병	110	케어가글 250ml	병	5
쌍화탕	병	28	케토톱엘	개	1,046
세레스톤지 크림	개	12	코로나19자가진단키트	개	1,300
솔라씨 80정	개	29	콘택골드	개	73
아즈렌에스 화상연고	개	15	타나센정	개	73
아프타치 구내염	개	11	타세놀정 500mg	개	0
안대	개	10	타이레놀정 500mg	개	242
알보칠	개	11	탄력붕대 3인치	개	84
에어파스	개	94	탄력붕대 4인치	개	18
엑스코프에이	개	13	탈지면 10g	개	75
오라메디	개	7	테라플루콜드앤코프	개	12
우먼스타이레놀	개	58	판우디(큐자임) 소화제	개	118
우황청심원액	개	53	포비돈 요오드액	개	118
웰큐비타정	개	13	한방파스	개	185
이가탄F캡슐	개	0	화이트벤 종합감기약	개	217
이지엔6애니	개	192	화콜클래식 종합감기약	개	96
임신테스트기	개	2	후시딘 5g	개	61
후시딘 10g	개	24			

<표 18> 2022학년도 응급처치용 구급함 무료대여 현황

년월	2022년도										2023년도		합계
	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	
건수	2	1	14	8	4	7	7	4	13	1	4	2	67

<표 19> 일반약품 목록표

구분	약품명	판매가격	구분	약품명	판매가격	
밴드	밴드닥터 - 10매	400	해열진통제	이지엔6애니	2,100	
	밴드닥터 - 22매	800		스트렙실트로키	4,000	
	밴드닥터 - 혼합포장	800		우먼스 타이레놀 - 생리통 전용	타이레놀정500mg	2,400
	밴드닥터 - 대형	800			게보린	3,300
	듀오덤 1매	2,800				
	드레싱밴드작은것	300				
	멸균거즈(5*5)	300				
	멸균거즈(10*10)	400				
감기약	화이트벤(종합)	1,800	위장약	까스활명수	1,100	
	지르텍	5,100		판우디 - 소화제	1,100	
	콘택골드(콧물,코막힘)	2,300		디엔탐(디탈스탑) - 지사제	1,500	
	쌍화탕	500		정로환 에프정- 식체, 설사, 구토	4,500	
	엑스코프에이(기침,가래)	1,400		겔포스 M	4,300	
붕대	붕대 - 7.5cm	500		Alaxyl 8g 1포	800	
	붕대 - 10cm	700				
탄력붕대	탄력붕대 - 3인치	700				
	- 4인치	800				
반창고	면반창고 - 두께 1cm	500	멀미약	밴드롱 액	500	
	- 두께 2.5cm	1,500				
	- 두께 7.5cm	2,000				
종이반창고	마이크로포어-두께 1.25cm	700	피로회복제	박카스	700	
	마이크로포어-두께 2.5cm	1,400				
파스			비타민씨	레모나 20포	4,900	
	케토티프	1,500		쉴라씨 80정	5,800	

구분	약품명	판매가격	구분	약품명	판매가격			
	제놀 Cool type	1,800		레모비타(솔라씨) 20정	2,000			
	제놀 Mild hot type	2,000						
	한방파스	2,100		치실	버틀러 치실 - 58.4m	3,200		
	물파스	1,300					상아 치실 - 50.3m	1,500
	에어 파스	2,500						
바르는 진통소염제	맨소래담 로션	4,300	치솔	상아 치솔 (보통모, 부드러운모)	900			
				상아 치간 치솔 6개세트	1,800			
소독약	과산화수소수	400						
	포비돈 요오드 액	600						
연고, 크림	마데카솔 6g	4,800	가 글	케어가글 250ml	3,000			
	후시딘 5g	4,800		헥사메딘가글100ml	1,000			
	후시딘 10g	6,800						
	버물리 액 - 벌레물려 가려운데	3,300						
	아시클로버연고(바이러스)	1,500						
	아즈렌에스연고(화상연고)	2,900						
	쎄레스톤지크림 15g	3,400	기타	머쉬론 - 경구용 피임약	8,900			
	푸레파연고(치질)	5,700		면봉	700			
	Travogen연고(곰팡이,무좀)	1,700		안대	900			
	Bactroban(베아로반)항생제	1,500		우황청심원액	2,800			
구내염	아프타치 - 부착형	4,800		임신테스트기	1,500			
	알보칠액	6,800		젤콤-구충제	800			
	오라메디연고	6,200		바세린(100g)	1,500			
탈지면	탈지면 - 10g	300						
인공누액	누마렌	2,000						
	눈앤(0.5ml*60)	9,000						
렌즈세척,보존	리뉴 멀티 플러스 - 여행용	2,100						

3) 식품위생 및 방역소독 실적

<표 20> 2022학년도 식품위생 시설점검 현황

**영업소별 점검 결과 : 2022학년도 상반기 (광주캠퍼스)**

1. 구내식당 종합의견

가. 위생관리 상태

- 이용자들이 시차를 두고 분산 이용하여 밀집을 최소화하도록 유도하기
  - 개인 위생수칙 준수, 생활 속 거리두기의 필요성 등에 대해 주기적으로 종사자 교육 실시하기
  - 식사하는 경우 외 (입장, 식사 전·후, 이동, 대기 등)에는 마스크를 착용하고
  - 다른 사람과 2m(최소1m)이상 거리를 유지하도록 안내하고, 대화 자제 하도록 안내방송 주기적 실시 및 안내문 게시하기
  - 매장 입구, 테이블 등 음식점 내 손 소독제를 비치하기(필요 시 비닐장갑 함께 비치)
  - 의자를 한 방향 또는 지그재그로 배치하는 등 서로 마주 보지 않도록 노력하기
  - 대기 시 이용자 간 최소2m(최소1m)이상 간격을 두도록 안내하기
  - 자주 사용하는 모든 부위를 지속적으로 소독하기
- ※ 출입문 손잡이, 스위치, 변기커버 및 뚜껑, 물내림 버튼, 세면대, 수도꼭지, 손 건조기 등

나. 식당 별 점검 결과표

업 소 명	시정 및 보완사항
제1학생회관 식 당	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 코로나19 감염증 예방 및 확산방지를 위해 종사원들은 마스크 착용 필수</li> <li>- 전기, 가스, 미끄럼 등 안전사고 예방요함</li> <li>- 썰어 둔 채소류를 개별 포장하여 교차오염 방지를 위해 구분 보관하여야 함</li> <li>- 주방 내부가 보이는 구석진 공간에 쌀과 식기구가 방치되어 있던게 정리가 되어 전보다 관리가 잘 되어있었음</li> <li>- 칼·도마 보관함 내·외부 청소도 주기적으로 해야함</li> <li>- 잦은 영양사 교체로 인수인계가 잘 이루어지지 않는 등 식당 운영에 필요한 전반적인 실태 파악이 필요해 보임</li> </ul>

업 소 명	시정 및 보완사항
<b>BTL생활관 식 당 (예향학사)</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 식품과 비식품(소모품)은 구분하여 보관되어 있었고 식재료는 선입선출 할 수 있도록 입고 순서대로 배열되고 있음</li> <li>- 코로나 예방 수칙에 맞게 운영되고 있음</li> <li>- 식사대기 시 이용자 간 간격을 두도록 안내하고 있었음</li> <li>- 식당 내·외부도 주기적으로 청소하는 등 청결하게 유지하고 있었음</li> <li>- 전기합선, 가스, 미끄럼 등 안전사고 예방요함</li> </ul>
<b>구 생활관 공용동 식당</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 식사대기 시 이용자 간 간격을 두도록 안내하고 있었음</li> <li>- 냉장·냉동실의 식품의 유통기한을 확인하고 선입선출 해야 함</li> <li>- 외 포장 박스는 제거 후에 냉장·냉동 보관해야 함</li> <li>- 발판소독의 실질적 사용 요망(조리실 앞, 전처리실 앞)</li> <li>- 전기, 가스, 미끄럼 등 안전사고 예방요함</li> <li>- 사용하고 남은 식자재는 밀폐 포장하여 오염물질이 들어가지 않도록 보관 요망</li> </ul>
<b>소소떡볶이, 어나더키친 (경고)</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 전기, 가스, 미끄럼 등 안전사고 예방요함</li> <li>- 조리실 내 사용기구 주 1회 이상 완전 세척 및 완전 소독요함 <b>(소독발판 비치요망)</b></li> <li>- 사용하고 남은 식자재는 밀폐 포장하여 오염물질이 들어가지 않도록 보관요망</li> <li>- 종사원의 개인위생 수칙 준수하도록 교육 필요해 보였음 <b>(어나더키친은 식당 내부 청소 및 정리정돈이 시급해보임)</b></li> </ul>
<b>제3학생회관 식 당 (명학회관)</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 건물 노후화로 인한 주기적인 관리 보수가 필요함</li> <li>- 식자재를 선입선출 할 수 있도록 유통기한을 크게 기재하여 진열하고 있음</li> <li>- 코로나 예방 수칙에 맞게 운영되고 있음</li> <li>- 전기합선, 가스, 미끄럼 등 안전사고 예방요함</li> </ul>
<b>여미샘 식당 (화순)</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 식자재를 담을 수 있는 보관함(그릇, 수납함) 부족으로 보관상태가 불량했음</li> <li>- 식자재를 선입선출 할 수 있도록 유통기한 별로 보관이 필요함</li> <li>- 전기, 가스, 미끄럼 등 안전사고 예방요함</li> </ul>

## 2. 카페, 매점 종합의견

### 가. 위생관리 상태

- 개인 위생수칙 준수, 생활 속 거리두기의 필요성 등에 주기적으로 종사자 교육 실시하기
- 이용자들의 밀집을 최소화하도록 이용 인원 제한 또는 시간 예약제 등 실시하기
- 계산 시 마스크를 착용하고, 비대면기기 또는 투명 가림막 등을 설치하는 방법으로 가급적 고객과 마주 보지 않도록 하기
- 음료를 마시는 경우(음료 전·후, 이동, 대기 등)에는 마스크를 착용하고, 다른 사람과 2m(최소 1m) 이상 거리를 유지하도록 안내하고, 안내문 게시하기
- 매장 입구, 테이블 등 음식점 내 손소독제를 비치하기(필요 시 비닐장갑 함께 비치)

### 나. 영업소 별 점검 결과표

#### [카페]

업 소 명	시정 및 보완사항
도서관(Blue Pot)	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 보건증(건강진단)은 1년에 1회 실시하여 보관해야함</li> <li>- 시럽용기 및 펌프는 1일 1회 이상 세척 살균하여 사용하여야 함</li> <li>- 모든 종사원은 단정한 유니폼과 위생화, 위생모를 착용하고 근무 요망(유니폼 주기적으로 세척하여 깨끗하게 착용요망)</li> <li>- 접객장 및 조리실 주 1회 이상 대청소 요망</li> <li>- 조리실 입구에 청소용품이 비치되어 있어 교차오염의 위험이 있음</li> <li>- 제빙기 및 오븐 내부 이물질 청소 요망(물 때, 벌레, 곰팡이 제거)</li> <li>- <b>영업 전에 보건증이 비치해야 하는데 인지 못하고 영업 중(경고)</b></li> </ul>
농대(아띠)	
공대 팬도로시(코스모스)	
법전원(카페디케)	
생활관 공용동(햇들마루)	
스위티움 투썸플레이스	
G&R Hub 팬도로시	
명학회관(DROP TOP)	
<b>포르티노(경고)</b>	

**[매점]**

업 소 명	시정 및 보완사항
제1학생회관	- 코로나19 감염증 예방 및 확산방지를 위해 종사원들은 마스크착용 필수 - 종사원은 단정한 유니폼을 착용하고 단정하게 종사하여야 함
공대 매점	- 인스턴트식품, 조리용 전자레인지는 내·외부를 청결히 유지하고 관리하여야 함 - 매점 내 구석진 부분까지 청소 요망
도서관 매점	- 유통기한 및 패스트푸드식품 냉장관리 철저
스위티움C&U	

**영업소별 점검 결과 : 2022학년도 상반기 (여수캠퍼스)**

**1. 위생업소 공통 시정(보완) 사항**

가. 위생관리 상태

- 영업소별 영업자 준수사항 등을 숙독하여 반드시 이행하여야함
- 개인 위생수칙 준수, 생활 속 거리두기의 필요성 등에 대해 주기적으로 종사자 교육 실시하기
- 조리실내에는 조리기구, 장비, 조리용품 외 어떤 물건도 비치하거나 보관 불가 (개인 사물, 연장, 청소도구 등)
- 정수기는 정기적 필터 교환 및 청결 유지 상태 양호함 (필터 교환 시기 등 반드시 표시)
- 각 시설에서 손소독제 등은 잘 비치되어 있으며, 환경방역관리 철저히 수행하기
- 식사하는 경우 외(식사 전·후, 이동, 대기 등)에는 마스크 착용하기
- (공용집게 사용 등) 공용집게·접시·수저 등 사용 전후 손소독제 또는 비닐장갑 사용, 음식 담기 위한 대기 시 이용자 간 간격 유지 안내하기
- (시설 내 대화) 종사자-이용자 간 등 시설 내 대화 자제하기
- 자주 사용하는 모든 부위를 지속적으로 소독하기
  - ※ 출입문 손잡이, 스위치, 세면대, 수도꼭지 등

나. 종사원 개인위생

- 코로나19 감염증 예방 및 확산방지를 위해 **종사원들은 마스크 착용 필수**
- 종사원의 개인위생 수칙 준수 양호함
- 종사원의 친절 서비스 및 주인의식의 생활화 요망
- 카페 종사원 유니폼(위생복, 위생모)착용 의무화

다. 기타 안전에 관한 사항

- 가스 압력밥솥 폭발 등 안전사고 철저예방
- 바닥 미끄럼으로 인한 낙상사고 주의
- 조리실 등 물기 많은 구역 전기 합선 감전사고 예방
- 소화기는 잘 보이도록 비치하여 화재 예방 철저

2. 영업소별 점검 결과표

No	구분	업소명	점검반 의견 (권고 및 보완 사항)
1	음식점	학생· 교직원 식당  직영	<p>가. 위생상태</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 조리실, 전처리 시설 등 잘 구획되어 있음</li> <li>- 조리대 후드 정기적인 청결유지로 조리 시 이물질의 혼입방지 및 화재예방</li> </ul> <p>나. 시설 및 기타</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 냉동실(보존식 보관 등)은 성에 제거로 적정온도유지 되도록 하여야 함</li> <li>- 냉동실 보관 식재료 등은 겔포장을 제거 후 용도에 맞는 용기에 보관하여야 함</li> <li>- 개봉된 식재료는 사용 후 교차오염 방지를 위해 밀봉하여 보관 요망</li> <li>- 발판 소독의 실질적인 사용이 이루어지지 않음 (조리실 앞, 전처리실 앞)</li> <li>- 후드, 벽, 유리창 및 방충망 창틀, 사용 장비 등이 청결하게 관리됨</li> <li>- 전기, 가스, 미끄럼 등 안전사고 예방요함</li> </ul>

2	음식점	<p>생활관 식당</p> <p>직영</p>	<p>가. 위생상태</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 집단급식소로서 전반적인 위생관리상태 양호하며 안전음식 제공에 철저를 기하고 있음</li> <li>- 냉동실(보존식 보관 등)은 성에 제거로 적정온도유지 되도록 하여야 함</li> <li>- 식품·비식품 구분하여 보관, 식재료는 선입선출 할 수 있도록 입고 순서대로 배열하며 유통기한을 크게 기재하여 진열하고 있음</li> <li>- 조리실내 조리용기구외의 물품을 비치하지 않아야 함(청소세제 등)</li> </ul> <p>나. 시설 및 기타</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 관리대장 기록상태 양호함 (보건증, 위생교육일지 등)</li> <li>- 전기, 가스, 미끄럼 등 안전사고 예방요함</li> <li>- 조리실 하수 배수구 분리기는 청소 후 제 위치에 설치 되어있으며, 전반적인 관리상태 양호함</li> <li>- 조리실 후문 환풍기 헨 등은 정기적으로 청결하게 관리되어야 함</li> </ul>
3	카페	<p>도서관 카페</p> <p>생협직영</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 종사원은 위생복, 위생모를 착용하고 근무함</li> <li>- 행주, 걸레의 구분을 명확히 하여 혼동하여 사용 하는 일이 없도록</li> </ul> <p>주의요망</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 시럽용기 및 펌프는 1일 1회 이상 세척 살균하여 사용함</li> <li>- 냉장고 내 원재료, 첨가물은 종류별로 겔포장(박스)을 제거 후 보관 하여 사용함</li> <li>- 제빙기의 얼음 주걱은 별도의 용기에 위생적으로 보관하여 사용함</li> </ul>
4	카페	<p>청경</p> <p>생협직영</p>	<p>가. 위생상태</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 카페 위치상 외부의 이물질이(나무, 곤충) 노출 될 수 있으므로 내·외부 주기적인 청소 요망</li> <li>- 시럽용기 및 펌프는 1일 1회 이상 세척 살균하여 사용함</li> <li>- 사용하고 남은 첨가물(원재료 우유 등)은 냉장보관 해야 함</li> <li>- 조리실 행주는 용도를 완전 구분 사용하고 있음 (탁자용, 기계용, 청소용 등)</li> </ul> <p>나. 시설 및 기타</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 전기, 바닥 물고임으로 미끄럼 등 안전사고 예방요함</li> </ul>

5	카페	블루포스트 개인운영	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 종사원은 단정한 유니폼과 위생모를 착용하고 근무요함</li> <li>- 인스턴트 식품 조리용 전자레인지는 내·외부를 청결히 유지하고 관리함</li> <li>- 시럽용기 및 펌프는 1일 1회 이상 세척 살균 사용함</li> <li>- 사용하고 남은 첨가물(원재료 우유 등)은 냉장보관 해야 함</li> <li>- 조리실 행주는 용도를 완전 구분 사용하고 있음 (탁자용, 기계용, 청소용 등)</li> <li>- 냉동실(원재료 등)은 성에 제거로 적정온도유지 되도록 하여야 함</li> <li>- 보건증(건강진단)은 1년에 1회 실시하여 보관해야함</li> </ul>
6	매점	학생회관	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 인스턴트 식품 조리용 전자레인지는 내·외부를 청결히 유지하고 관리함</li> <li>- 종사원은 단정한 유니폼을 착용하고 근무요함</li> <li>- 유통기한 및 패스트푸드 식품 냉장관리 철저</li> <li>- 매점 내 구석진 부분까지 청결 유지함</li> </ul>

**영업소별 점검 결과표 : 2022학년도 하반기 (광주캠퍼스)**

**1. 구내식당 종합의견**

가. 위생관리 상태

- 이용자들이 시차를 두고 분산 이용하여 밀집을 최소화하도록 유도하기
- 개인 위생수칙 준수, 생활 속 거리두기의 필요성 등에 대해 주기적으로 종사자 교육 실시하기
- 식사하는 경우 외 (입장, 식사 전·후, 이동, 대기 등)에는 마스크를 착용하고
- 다른 사람과 2m(최소1m)이상 거리를 유지하도록 안내하고, 대화 자제 하도록 안내방송 주기적 실시 및 안내문 게시하기
- 매장 입구, 테이블 등 음식점 내 손 소독제를 비치하기(필요 시 비닐장갑 함께 비치)
- 의자를 한 방향 또는 지그재그로 배치하는 등 서로 마주 보지 않도록 노력하기
- 대기 시 이용자 간 최소2m(최소1m)이상 간격을 두도록 안내하기
- 자주 사용하는 모든 부위를 지속적으로 소독하기

※ 출입문 손잡이, 스위치, 번기커버 및 뚜껑, 물내림 버튼, 세면대, 수도꼭지, 손 건조기 등

나. 식당 별 점검 결과표

업 소 명	시정 및 보완사항
제1학생회관 식 당	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 코로나19 감염증 예방 및 확산방지를 위해 종사원들은 마스크 착용 필수</li> <li>- 썰어 둔 채소류를 개별 포장하여 교차오염 방지를 위해 구분 보관하여야 함</li> <li>- 칼·도마 보관함 내·외부 청소도 주기적으로 해야 함</li> <li>- 전기, 가스, 미끄럼 등 안전사고 예방</li> </ul> <p>★ 주방 내부가 보이는 공간에 식재료 외부박스를 보관하는 등 청결상태 불량</p>
BTL생활관 식 당 (예향학사)	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 식품과 비식품(소모품)은 구분하여 보관되어 있었고 식재료는 선입선출 할 수 있도록 입고 순서대로 배열되고 있음</li> <li>- 식당 내·외부도 주기적으로 청소하는 등 청결하게 유지하고 있었음</li> <li>- 식사대기 시 이용자 간 간격을 두도록 안내하고 있었음</li> <li>- 전기합선, 가스, 미끄럼 등 안전사고 예방요함</li> <li>- 코로나 예방 수칙에 맞게 운영되고 있음</li> </ul> <p>★ 위생상태 및 식품보관 양호</p>
구 생활관 공용동 식당	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 식사대기 시 이용자 간 간격을 두도록 안내하고 있었음</li> <li>- 냉장·냉동실의 식품의 유통기한을 확인하고 선입선출 해야 함</li> <li>- 외 포장 박스는 제거 후에 냉장·냉동 보관해야 함</li> <li>- 발판소독의 실질적 사용 요망(조리실 앞, 전처리실 앞)</li> <li>- 전기, 가스, 미끄럼 등 안전사고 예방요함</li> </ul> <p>★ 위생상태 및 식품보관 양호</p>
소소떡볶이, 어나더키친	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 사용하고 남은 식자재는 밀폐 포장하여 오염물질이 들어가지 않도록 보관요망</li> <li>- 조리실 내 사용기구 주 1회 이상 완전 세척 및 완전 소독요함</li> <li>- 종사원의 개인위생 수칙 준수하도록 교육 필요해 보였음</li> <li>- 전기, 가스, 미끄럼 등 안전사고 예방요함</li> </ul> <p>★ 어나더키친은 상반기 지적 상황을 개선하여 청소상태 및 식품보관이 양호</p>
제3학생회관 식 당 (명학회관)	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 식자재를 선입선출 할 수 있도록 유통기한을 크게 기재하여 진열하고 있었으나 냉동실에 외부박스 상태로 보관되어 있어 외부 교차오염이 우려됨</li> <li>- 건물 노후화로 인한 주기적인 관리 보수가 필요함</li> <li>- 주방 내 미끄럼으로 사고의 우려가 있어 보임</li> <li>- 전기합선, 가스 등 안전사고 예방요함</li> </ul>

업 소 명	시정 및 보완사항
여미샘 식당 (화순)	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 식자재를 담을 수 있는 보관함(그릇, 수납함) 부족으로 보관상태가 불량했음</li> <li>- 전기, 가스, 미끄럼 등 안전사고 예방요함</li> <li>★ 유통기한이 지난 식자재 사용으로 식품의 변질이 우려됨 (달걀, 파우더)</li> </ul>

## 2. 카페, 매점 종합의견

### 가. 위생관리 상태

- 개인 위생수칙 준수, 생활 속 거리두기의 필요성 등에 주기적으로 종사자 교육 실시하기
- 이용자들의 밀집을 최소화하도록 이용 인원 제한 또는 시간 예약제 등 실시하기
- 계산 시 마스크를 착용하고, 비대면기기 또는 투명 가림막 등을 설치하는 방법으로 가급적 고객과 마주 보지 않도록 하기
- 음료를 마시는 경우(음료 전·후, 이동, 대기 등)에는 마스크를 착용하고, 다른 사람과 2m(최소 1m) 이상 거리를 유지하도록 안내하고, 안내문 게시하기
- 매장 입구, 테이블 등 음식점 내 손소독제를 비치하기(필요 시 비닐장갑 함께 비치)

### 나. 영업소 별 점검 결과표

#### [카페]

업 소 명	시정 및 보완사항
도서관(Blue Pot)	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 보건증(건강진단)은 1년에 1회 실시하여 보관해야함</li> <li>- 시럽용기 및 펌프는 1일 1회 이상 세척 살균하여 사용하여야 함</li> <li>- 모든 종사원은 단정한 유니폼과 위생화, 위생모를 착용하고 근무 요함 (유니폼 주기적으로 세척하여 깨끗하게 착용요망)</li> <li>- 접객장 및 조리실 주 1회 이상 대청소 요망</li> <li>- 조리실 입구에 청소용품이 비치되어 있어 교차오염의 위험이 있음</li> <li>- 제빙기 및 오븐 내부 이물질 청소 요망(물 때, 벌레, 곰팡이 제거)</li> </ul>
농대(아띠)	
공대 팬도로시(코스모스)	
법전원(카페디케)	
생활관 공용동(햇들마루)	

스위티움 투썸플레이스	★ 자체 포장판매 한 쿠키(마카롱)에 유통기한이 표시되지 않아 정확한 표기가 필요해 보임
G&R Hub 팬도로시	
명학회관(DROP TOP)	
학생회관 지젤	

**[매점]**

업 소 명	시정 및 보완사항
제1, 제2 학생회관	- 코로나19 감염증 예방 및 확산방지를 위해 종사원들은 마스크착용 필수 - <u>종사원은 단정한 유니폼을 착용하고 단정하게 종사하여야 함</u>
공대 매점	- 인스턴트식품, 조리용 전자레인지는 내·외부를 청결히 유지하고 관리하여야 함 - 매점 내 구석진 부분까지 청소 요망
도서관 매점	- 유통기한 및 패스트푸드식품 냉장관리 철저 ★ 편의점 내 식품의 유통기한 확인 필요
스위티움 C&U	★ 2학생회관 매점에 식음료 할 공간이 협소하여 학생들의 휴식공간이 필요

**영업소별 점검 결과표 : 2022학년도 하반기 (여수캠퍼스)**

**1. 위생업소 종합의견**

가. 위생관리 상태

- 영업소별 영업자 준수사항 등을 숙독하여 반드시 이행하여야함
- 개인 위생수칙 준수, 생활 속 거리두기의 필요성 등에 대해 주기적으로 종사자 교육 실시하기
- 조리실내에는 조리기구, 장비, 조리용품 외 어떤 물건도 비치하거나 보관 불가 (개인 사물, 연장, 청소도구 등)
- 각 시설에서 손소독제 등은 잘 비치되어 있으며, 환경방역관리 철저히 수행하기
- 식사하는 경우 외(식사 전·후, 이동, 대기 등)에는 마스크 착용하기
- (공용집게 사용 등) 공용집게·접시·수저 등 사용 전후 손소독제 또는 비닐장갑

- 사용, 음식 담기 위한 대기 시 이용자 간 간격 유지 안내하기
- (시설 내 대화) 종사자-이용자 간 등 시설 내 대화 자제하기
- 자주 사용하는 모든 부위를 지속적으로 소독하기
  - ※ 출입문 손잡이, 스위치, 세면대, 수도꼭지 등

나. 종사원 개인위생

- 감염병 예방 및 확산방지를 위해 **종사원들은 마스크 착용 필수**
- 종사원의 친절 서비스 및 주인의식의 생활화 요망
- 카페 종사원 유니폼(위생복, 위생모)착용 의무화

다. 기타 안전에 관한 사항

- 가스, 압력밥솥 폭발 등 안전사고 철저예방
- 바닥 미끄럼으로 인한 낙상사고 주의
- 조리실 등 물기 많은 구역 전기 합선 감전사고 예방
- 소화기는 잘 보이도록 비치하여 화재 예방 철저

2. 영업소별 점검 결과표

No	구분	업소명	점검반 의견 (권고 및 보완 사항)
1	음식점	학생· 교직원 식당  (직영)	<p>가. 위생상태</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 집단급식소로서 보존식은 배식직전에 채취되어 보존기간 준수하고 있음</li> <li>- 조리실, 전처리 시설 등 잘 구획되어 있음</li> <li>- 조리대 후드 정기적인 청결유지로 조리 시 이물질의 혼입방지 및 화재예방</li> <li>- 개봉된 식재료는 사용 후 교차오염 방지를 위해 밀봉하여 보관 요망</li> <li>- 발판 소독의 실질적인 사용이 이루어지지 않음 (조리실 앞, 전처리실 앞)</li> <li>- 코로나19 감염증 예방 및 확산방지를 위해 <b>종사원들은 마스크 착용 필수</b></li> </ul> <p>나. 시설 및 기타</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 후드, 벽, 유리창 및 방충망 창틀, 사용 장비 등이 청결하게 관리됨</li> <li>- 전기, 가스, 미끄럼 등 안전사고 예방요함</li> </ul>

2	음식점	<p>생활관 식당  (직영)</p>	<p>가. 위생상태</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 냉동실 위생관리 철저요망 (성에 제거로 적정온도유지)</li> <li>- 개봉된 식재료는 사용 후 교차오염 방지를 위해 밀봉하여 보관 요망</li> <li>- 식품·비식품 구분하여 보관, 식재료는 선입선출 할 수 있도록 입고 순서대로 배열하며 유통기한을 크게 기재하여 진열하고 있음</li> <li>- 조리실 후문 환풍기 헨 등은 정기적으로 청결유지함</li> </ul> <p>나. 시설 및 기타</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 관리대장 기록상태 양호함 (보건증, 위생교육일지 등)</li> <li>- 전기, 가스, 미끄럼 등 안전사고 예방주의이행</li> <li>- 조리실 하수 배수구 분리기는 청소 후 제 위치에 설치 되어있으며, 전반적인 관리상태 양호함</li> <li>★ 가스안전점검 실시 완료</li> </ul>
3	카페	<p>도서관 카페 (생협직영)</p> <p>청경 (생협직영)</p> <p>블루포트 (개인운영)</p>	<p>가. 위생상태</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 보건증(건강진단)은 1년에 1회 실시하여 보관해야함</li> <li>- 모든 종사원은 위생복, 위생모를 착용하고 근무요함</li> <li>- 행주, 걸레의 구분을 명확히 하여 혼동하여 사용 하는 일이 없도록 주의요망 (탁자용, 기계용, 청소용 등)</li> <li>- 사용하고 남은 첨가물(원재료 우유 등)은 냉장보관 해야 함</li> <li>- 시럽용기 및 펌프는 1일 1회 이상 세척 살균하여 사용하여야 함</li> <li>- 냉장고 내 원재료, 첨가물은 종류별로 겔포장(박스)을 제거 후 보관 하여 사용함</li> <li>- 제빙기의 얼음 주걱은 별도의 용기에 위생적으로 보관하여 사용함</li> <li>- 인스턴트 식품 조리용 전자레인지는 내·외부를 청결히 유지하고 관리함</li> </ul> <p>나. 시설 및 기타</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 전기, 바닥 물고임으로 미끄럼 등 안전사고 예방요함</li> </ul>
4	매점	학생회관	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 코로나19 감염증 예방 및 확산방지를 위해 종사원들은 마스크착용 필수</li> <li>- 인스턴트 식품 조리용 전자레인지는 내·외부를 청결히 유지하고 관리함</li> <li>- 종사원은 단정한 유니폼을 착용하고 단정하게 종사하여야 함</li> <li>- 식품 및 비식품은 완전 구획 진열 판매 하여야 함</li> <li>- 유통기한 및 패스트푸드 식품 냉장관리 철저</li> <li>- 매점 내 구석진 부분까지 청결 요망</li> </ul>

< 표 21 > 2022학년도 캠퍼스별, 기관별 방역소독 현황

소독장소	면적(㎡)	소독횟수	소독일수	소독방법	비고
<b>&lt;광주 캠퍼스&gt;</b>					
학생지원과 (장성수련원 포함)	11,884	5 회	08일간		
총무과(본부, 대강당)(첨단캠퍼스 포함)	14,995	5 회	08일간		
시설과(파워프랜트)	2,288	5 회	05일간		
법학전문대학원(법대포함)	13,430	5 회	06일간		
치의학전문대학원(병원포함)	22,511	5 회	05일간		
경영대학	9,143	5 회	05일간		
공대	69,779	5 회	15일간		
농생대	28,894	5 회	15일간		
사대	19,758	5 회	10일간		
사회대	10,939	5 회	05일간		
생활대	7,293	5 회	05일간		
수의대	4,750	5 회	05일간		
약대	8,032	5 회	05일간		
예술대학	15,549	5 회	07일간		
인문대학	11,583	5 회	08일간		
자연대	22,973	5 회	10일간		
공동실험실습관	6,220	5 회	05일간		
도서관	21,404	5 회	05일간		
동물병원	2,461	5 회	05일간		
박물관	6,140	5 회	05일간		
평생교육원	1,149	5 회	05일간		
농생단(봉황 농장 포함)	5,401	5 회	08일간		
언어교육원	3,872	5 회	05일간		
정보전산원	4,523	5 회	05일간		
생활관	25,022	5 회	10일간		
스포츠센터	2,899	5 회	05일간		
사대부중	6,854	5 회	05일간		
사대부고	12,077	5 회	05일간		
출판부	298	5 회	05일간		
어린이집	952	3 회	03일간		
<b>&lt;학동 캠퍼스&gt;</b>					
간호대	4,183	5 회	05일간		
의대	25,524	5 회	05일간		
<b>&lt;여수 캠퍼스&gt;</b>					
행정지원과	14,117	5 회	05일간		
공학대	37,995	5 회	05일간		
문사대	18,025	5 회	05일간		
수산해양대	10,769	5 회	05일간		
수산증 양식센터	4,888	5 회	05일간		
도서관분관	7,893	5 회	05일간		
생활관분관	14,137	5 회	05일간		
평생교육원분원	17,949	5 회	05일간		

<표 22> 2022학년도 회차별 방역소독 실시현황

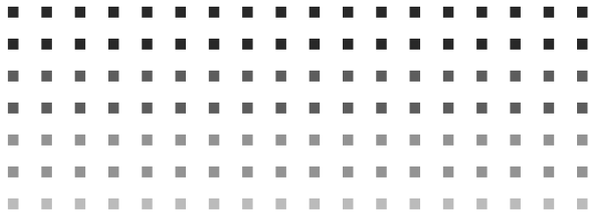
실시 회차	실시 기간	비 고
1회	3월 31일 ~ 월 3일	
2회	5월 26일 ~ 5월 29일	
3회	7월 21일 ~ 7월 24일	
4회	9월 29일 ~ 10월 2일	
5회	12월 15일 ~ 12월 18일	

<표 23> 방역소독주요장비현황

장비 명	보유대수	비 고
방역차량(1톤 화물차량)	1 대	방역용 본부지원
4륜 오토바이	1 대	장비 및 약품이송용
무전기지국 설치	기지국 1, 휴대용 2	방역요원 안전용
차량용연막소독기(대형 2구)	1 대	방역차량 순회소독용 2구
휴대용연막(연무)소독기	3 대	휴대용 실내, 외
휴대용 ULV 소독기	5 대	실내용 초미립자 소독기
휴대용 ULV 전기 간편용 뿌레	2 대	실내 간편 소독
수동식 분무기	5 대	취약지 소독
방독면 및 보호경	5 조	방역인부 안전용
방역용 의류	5 벌	방역인부 안전용
대형 진공청소기	1 대	위생관리용

## 7. 2023학년도 사업계획

사업명	주요내용	대상목표	실시시기	비고
* 코로나 19 대응	가. 검사자 관리 나. 방역소독 다. 감염병 예방 물품 지원	전 구성원	코로나19 대응기간	감염병 종료시 까지
1. 진료사업	가. 진료의 질 향상 - 진찰, 처치, 투약 - 2차 진료기관으로 정밀검사 의뢰 - 질환발견자 추후관리	2,000명	연중 계속	본부 학동 여수
2. 보건관리	가. 신입생, 재학생, 복학생 건강진단 나. 생활관 입주생 건강진단	5,000명 5,000명	연중 계속	전기관
가. 건강검진				
나. 예방접종	가. 예방접종 대상자 선별 및 접종 나. A형간염, B형간염, 인플루엔자, 장티푸스 자궁경부암, 파상풍	2,500명	연중 계속	본부 학동 여수
다. 안전관리	가. 학내 PM 안전사고 대응	500명	연중 계속	전기관
라. 만성질환 관리	가. 건강진단 결과나 진료 중 추후 등록관리 나. 상담과 관련지역사회 관련기관 소개	100명	연중 계속	본부 학동 여수
마. 보건교육	가. 목적 (1) 보건위생 관념 고취 (2) 건강한 생활이 습관화되도록 교육 나. 실시방법 (1) 보건교육 책자 대여 및 동영상 상영 (2) 보건교육 홍보물제작 전시 및 배부 (3) 기타 다. 대상 (1) 학생 및 교직원(직장교육) (2) 위생시설 종사원	수시 5회		본부 학동 여수
3. 환경위생 관리	가. 목적 식품으로 인한 위생상의 위해를 방지 나. 점검대상 식당, 식품매점, 휴게실, 분식점, 편의점, 자동 판매기, 생활관 등 다. 점검사항 (1) 위생시설 기준의 적격여부 (2) 위생시설의 위생관리 상태 (3) 종사원의 위생수칙 준수여부	연 2회	분기별	본부 학동 여수 학생과 총학생회
가. 위생점검				
나. 방역사업	가. 목적: 위생해충 구제 및 소독을 통한 쾌적한 환경 조성 나. 방역유형: 연막·분무·초미립자 소독 및 집진등 설치	대학 내	연중계속	본부 학동 여수
4. 보건관련 행사	가. 보건의 날 나. 금연의 날(금연상담) 다. 용봉대동제 건강캠페인 라. 지역사회 봉사 연계 사업	연 1회  연 1회 연 4회	4월 7일 5월 31일 행사시 분기별	
5. 비만관리사업	가. 비만관리대상자의 추후관리 나. 홍보자료 개발 및 제작활용	50명	연중계속	



## II. 학생의료공제조합

.....  
1. 연혁

.....  
2. 기구 및 대상 의료기관

.....  
3. 임원 및 직원

.....  
4. 2022학년도 사업실적

.....  
5. 2022학년도 세입.세출 결산

.....  
6. 2023학년도 세입.세출 예산  
.....

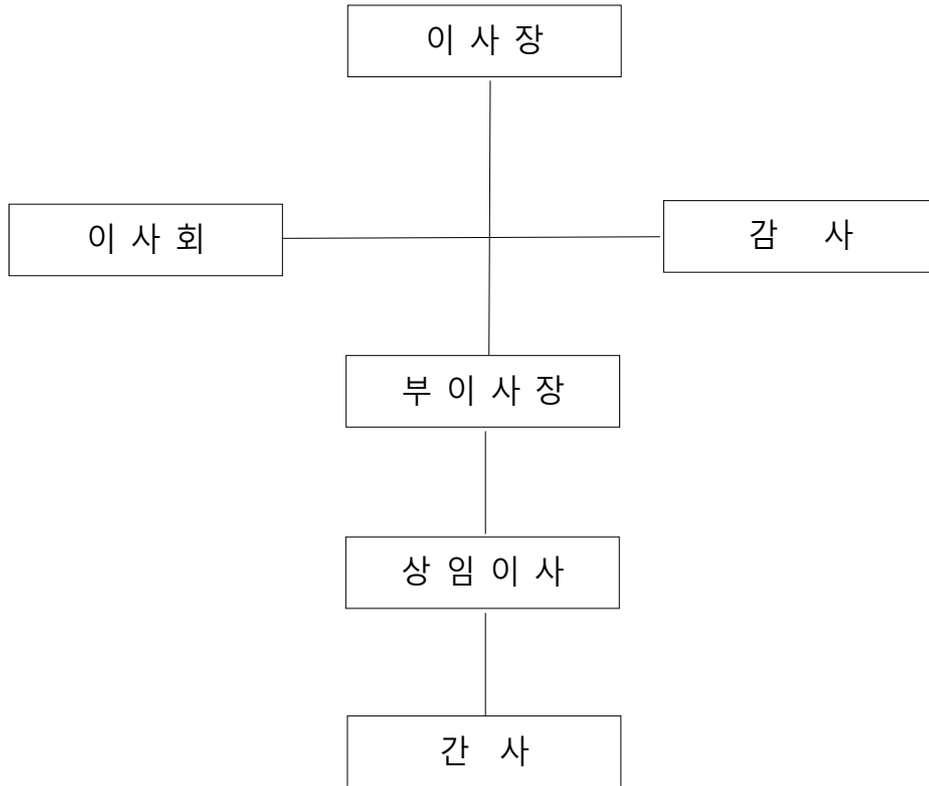
# 1. 학생의료공제조합 연혁

- 1971. 2. 1. 학생의료공제조합 규정 제정
- 1971. 3. 1. 학생의료공제조합 발족(후생과에서 업무 관장)
- 1990. 11. 22. 학생의료공제조합 업무 보건소로 이관
- 1996. 8. 17. 이사장 정상우 교수(학생처장) 취임
- 1997. 10. 11. 이사장 윤정묵 교수(학생처장) 취임
- 1998. 4. 9. 학생의료공제조합 규정 개정(경미한 사항은 시행지침에 위임함)
- 1998. 4. 18. 시행지침 개정(보건소 치료비 지급비율을 70%에서 80%로 조정)
- 1999. 2. 24. 이사장 천득염 교수(학생처장) 취임
- 2000. 3. 2. 시행지침 개정  
(조합비를 8,000원에서 10,000원으로 인상함)
- 2000. 8. 18. 이사장 김재률 교수(학생처장) 취임
- 2001. 4. 12. 시행지침 개정 (지정 의료기관제도를 폐지하고 전국 병원급 이상 의료기관으로 확대함)
- 2001. 8. 17. 이사장 박남국 교수(학생지원처장) 취임
- 2002. 3. 2. 시행지침 개정(조합비를 10,000원에서 20,000원으로 인상)
- 2003. 2. 21. 이사장 최창남 교수(학생지원처장) 취임
- 2003. 3. 2. 시행지침 개정  
(병원치료비를 70%에서 50%로, 보건진료소 치료비를 80%에서 70%로 지급비율 하향조정, 간염예방 접종비 지원 폐지)
- 2004. 3. 2. 학부 신입생으로부터 건강검진비(5,000원)를 조합비에 가산하여 수납
- 2004. 8. 17. 이사장 배춘상 교수(학생지원처장) 취임
- 2006. 3. 1. 이사장 문승주 교수(학생지원처장) 취임
- 2006. 3. 1. 시행지침 개정  
(병원치료비를 50%에서 60%로, 보건진료소 치료비를 70%에서 80%로 지급비율 조정 간염예방 접종비 2,000원 지급)
- 2006. 9. 1. 여수대와 전남대 통합 학생의료공제조합 출범
- 2008. 8. 19. 이사장 김병욱 교수(학생지원처장) 취임
- 2009. 3. 1. 학부 신입생으로부터 건강검진비(10,000원)를 조합비에 가산하여 수납
- 2010. 8. 11. 이사장 정우양 교수(학생지원처장) 취임
- 2011. 3. 1. 시행지침 개정(입원진료비에 한하여 의원급 확대 시행)
- 2011. 3. 1. 대학원 신입생으로부터 건강검진비(5,000-10,000원)를 조합비에 가산하여 수납

2012. 7. 9. 12학년도 세입·세출 예산서 원안에서 운영비(2,000,000) 증액하여 통과
2014. 1. 1. 이사장 이상권교수(학생처장) 취임
2014. 7. 23. 시행지침 개정  
 (본교 보건진료소에서 A형간염, 자궁경부암, 수막구균 예방접종 시 5,000원, 파상풍, 폐렴 예방접종 시 3,000원, B형간염, 독감, 장티푸스 예방접종 시 2,000원을 조합이 부담, 예방사업 중 자궁경부암 예방접종, 수막구균예방접종, 파상풍예방접종, 폐렴예방접종의 의료 공제 지원한도는 전년도 당기순이익의 50%로 한다. )
2014. 7. 23. 시행지침 개정  
 (본교 보건진료소에서 A형간염, 자궁경부암, 수막구균 예방접종 시 5,000원, 파상풍, 폐렴 예방접종 시 3,000원, B형간염, 독감, 장티푸스 예방접종 시 2,000원을 조합이 부담, 예방사업 중 자궁경부암 예방접종, 수막구균예방접종, 파상풍예방접종, 폐렴예방접종의 의료 공제 지원한도는 전년도 당기순이익의 50%로 한다. )
2017. 4. 27. 시행지침 개정  
 (라. 보건진료소 약국에서 처방 또는 판매되는 약품에 대해 원가로 구매할 수 있도록, 약품 별 책정된 공공요금을 의료공제조합에서 지원)

## 2. 기구 및 대상 의료기관

### 1) 기구



### 2) 대상 의료기관 : 전남대학교 보건진료소

전국 병원급 이상 의료기관(통원, 입원)

전국 의원급 의료기관(입원)

### 3. 임원 및 직원

이 사 장	남호정	(학생처장, 당연직)	
부이사장	황정하	(학생부처장, 당연직)	
상임이사	신준호	(보건진료소장, 당연직)	
이 사	허양일	(공과대 교수)	2021. 08. 01. - 2023. 07. 31.
이 사	엄철주	(사범대 교수)	2021. 08. 01. - 2023. 07. 31.
이 사	김재민	(공학대 교수)	2021. 08. 01. - 2023. 07. 31.
이 사	양광열	(농업생명과학대 교수)	2021. 08. 01. - 2023. 07. 31.
이 사	이주연	(생활과학대 교수)	2021. 04. 22. - 2023. 04. 21.
감 사	오원만	(치의학대 교수)	2021. 03. 01. - 2023. 02. 28.
간 사	강은정	(의료기술주사보)	

#### 4. 사업실적

##### 가. 이월금 내역

(단위: 원)

구분	2022학년도	2021학년도
이월금 (현금예금)	<b>435,871,918</b> (2023.2.28. 기준)	386,384,998 (2022.2.28. 기준)

##### 나. 세입 내역

(단위: 원)

합계	조합비	조합비 추가	이자수입	예방접종보조금	백신원가상환금
205,674,959	52,607,500	45,000	3,389,459	3,502,000	146,131,000

##### 다. 세출 내역

(단위: 원)

합계	치료비 및약품보조비	예방사업비	건강관리비	운영비	백신구입비	예비비
156,188,039	18,605,169	8,159,600	3,896,930	982,840	124,498,500	45,000

##### 라. 세입결산 세부내역

(단위: 원)

과목	예산액	결산액	차액	산출 내역
조합비	60,000,000	52,607,500	7,392,500	.2022학년도 신입생가입자 (2,743명)
이자 수입	4,000,000	3,389,459	610,541	.예치금 만기이자 3,368,876 .상반기 이자 10,537 .하반기 이자 9,406 .출자금 배당금 640
예방사업비	130,000,000	149,633,000	-19,633,000	.예방접종 보조금 수입 3,502,000 .백신원가 상환금 146,131,000
예비비	1,000,000	45,000	955,000	.조합비추가 45,000
<b>합계</b>	<b>195,000,000</b>	<b>205,674,959</b>	<b>-10,674,959</b>	

마. 세출결산 세부내역

(단위: 원)

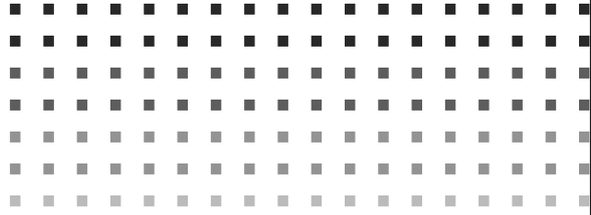
항	목	예산액	결산액	차액	산출내역
	의료비	43,120,000	30,661,699	12,458,301	
	치료비	25,000,000	13,395,279	11,604,721	.병원치료보조비 12,116,579 .치료보조비 1,278,700
	약품보조비	5,000,000	5,209,890	-209,890	.약품보조비(1,810건) 5,209,890
	예방사업비	6,000,000	8,159,600	-2,159,600	.예방접종보조금(1,134명) 3,502,000 .건강진단재료구입(5건) 4,657,600
	건강관리비	7,120,000	3,896,930	3,223,070	.전문 진료수당 3,670,000 .건강검진 인부 사역비 150,000 .인부사역 보험비 76,930
	운영비	2,000,000	982,840	1,017,160	
	업무추진비	1,000,000	599,000	401,000	.이사회 599,000
	수용비	1,000,000	383,840	616,160	.통신비(문자포함) 383,840
	백신구입비	127,880,000	124,498,500	3,381,500	.당기구입액 124,498,500
	자산취득비	20,000,000	-	-	
	장제비	1,000,000	-	-	
	예비비	1,000,000	45,000	955,000	.의료공제조합 환불비 45,000
<b>합</b>	<b>계</b>	<b>195,000,000</b>	<b>156,188,039</b>	<b>38,811,961</b>	

사. 연도별 세입.세출 및 이용률 현황

기준 : 2022. 3. 1. - 2023. 2. 28.

구분	가입자수	가입률 (%)	수혜자 수(명)			1인당 평균진료비(원)		수혜율 (%)	세 입 금	세 출 금
			보건소	외부병원	계	보건소	외부병원			
2010	21,969	81	6,578	174	6,752	3,492	383,899	89	99,152,000	88,162,230
2011	21,043	81	6,657	193	6,850	3,452	417,041	97	98,400,500	95,268,610
2012	20,734	82	6,039	157	6,196	4,068	423,088	102	102,185,000	104,641,130
2013	20,509	76	4,750	132	4,882	3,798	443,579	117	101,145,000	118,576,890
2014	27,071	76	4,496	99	4,595	3,265	496,458	96	168,922,318	162,482,840
2015	21,641	65	5,992	108	6,100	2,880	444,086	98	150,906,746	147,793,280
2016	19,616	59	2,759	92	2,851	4,045	535,245	92	136,594,519	124,988,500
2017	17,630	53	7,795	77	7,872	1,997	481,353	89	111,115,951	98,969,694
2018	18,976	51	7,714	75	7,789	2,092	613,600	103	110,946,179	113,838,084
2019	14,590	46	7,180	66	7,246	2,065	656,844	123	125,549,921	154,564,520
2020	13,550	43	2,413	56	2,469	3,060	363,903	80	135,636,132	108,696,030
2021	12,848	41	1,774	51	1,825	5,097	728,101	89	200,641,073	177,593,320
<b>2022</b>	<b>12,081</b>	<b>28</b>	<b>1,419</b>	<b>37</b>	<b>1,456</b>	<b>3,262</b>	<b>327,480</b>	<b>88</b>	<b>211,538,709</b>	<b>185,769,119</b>

- 2002년도부터 조합비를 4년제 20,000원. 6년제 30,000원으로 인상하였음
- 2003년도부터 치료비 지급비율이 보건진료소는 80%에서 70%로, 병원은 70%에서 50%로 조정하였음
- 2006년도부터 치료비 지급비율이 보건진료소는 70%에서 80%로, 병원은 50%에서 60%로 조정하였음
- 2006년도는 여수대와 통합으로 가입률이 낮아짐



## 부 록

- .....  
1. 전남대학교 보건진료소 규정  
.....
2. 전남대학교 학생건강검진 규정  
.....
3. 전남대학교 사무분장 규정  
.....
4. 진료수가 목록  
.....
5. 전남대학교 학생의료공제조합 규정  
.....
6. 전남대학교 학생의료공제조합 시행지침  
.....
7. 보건진료소 기자재 관리지침  
.....
8. 전남대학교 위생 점검 기준  
.....

## 1. 전남대학교 보건진료소 규정

제정 1971. 7. 1. 제 47호  
개정 1979. 11. 21. 제 162호  
개정 1995. 7. 31. 제 588호  
개정 2006. 4. 5. 제1041호  
개정 2015. 7. 30. 제1507호

제 1 조 (목적) 이 규정은 국립학교설치령 제7조 제1항의 규정에 의하여 설치된 전남대학교 보건진료소의 조직과 운영에 관하여 필요한 사항을 규정함을 목적으로 한다.

제 2 조 (직무) 보건진료소는 다음 직무를 수행한다.

1. 교직원 및 재학생의 건강관리와 진료
2. 식품위생 환경관리
3. 보건교육
4. 학생의료공제조합의 운영
5. 기타 보건진료소의 설치목적과 관련된 업무

제 3 조 (조직) ① 보건진료소에 소장을 두며, 부교수 이상의 교원 중에서 총장이 임명한다.

- ② 보건진료소에 보건부, 진료부를 두며, 의과대학과 여수 캠퍼스에 보건진료소 분소를 둔다.
- ③ 보건부에 보건관리실, 환경위생실, 행정실을 둔다.
- ④ 진료부에 진료실, 구강보건실, 약제실, 검사실, 방사선실을 둔다.
- ⑤ 각 부에 부장을 두며 전임교원 중에서 소장의 추천으로 총장이 임명한다.
- ⑥ 보건진료소에 보건 및 진료관리를 위하여 전문직원을 둔다.
- ⑦ 보건진료소에 특별한 진료관리가 필요한 때에는 축탁의사를 둘 수 있다.

제 4 조 (임무) ① 소장은 보건진료소의 제반업무를 총괄한다.

- ② 보건부는 교직원 및 학생의 보건향상을 위한 보건교육, 건강상담, 집단검진, 환경위생관리, 학생의료공제조합 운영 및 서무, 회계, 물품관리와 기타 타부서에 속하지 아니한 사항을 분장한다.
- ③ 진료부는 교직원 및 학생에 대한 진료, 각종검사, 구강보건, 환자이송 및 질병관리에 관한 사항을 분장한다.
- ④ 의과대학 보건진료소 분소는 의과대학, 치과대학 교직원 및 학생의 건강관리와 진료에 관한 사항을 분장한다.
- ⑤ 여수캠퍼스 보건진료소 분소는 여수캠퍼스 교직원 및 학생의 건강관리와 진료에 관한 사항을 분장한다.

제 5 조 (진료비 및 수수료 징수) ① 보건진료소에서 진료를 받은 자로부터 진료비 및 수수료를 징수할 수 있다.

② 진료비 및 수수료의 수가는 소장이 따로 정한다.

제 6 조 (운영위원회) ① 보건진료소의 운영에 관한 중요사항을 심의하기 위하여 운영위원회(이하 "위원회"라 한다)를 둔다.

② 위원회는 소장을 위원장으로 하고, 학생지원처장과 생활관장은 당연직이 되고 소장이 위촉하는 10인 이내의 위원으로 구성한다.

③ 위원회의 회무를 처리하기 위하여 간사를 두되, 보건진료소 직원중에서 위원장이 임명한다.

④ 위원회는 다음 사항을 심의한다.

1. 보건진료소의 기본운영계획
2. 보건진료소의 예산 및 결산
3. 보건진료소 규정의 개정
4. 진료비 및 수수료의 수가결정
5. 기타 소장이 필요하다고 인정하는 사항

제 7 조 (재정) 보건진료소의 운영경비는 국비, 기성회비 및 기타수입으로 한다.

제 8 조 (수당) 소장은 예산의 범위내에서 보건부장, 진료부장, 촉탁의사 및 운영위원에게 수당을 지급할 수 있다.

부 칙(1971. 7. 1.)

이 규정은 공포한 날부터 시행한다.

부 칙(1979. 11. 21.)

이 개정규정은 공포한 날부터 시행한다.

부 칙(1995. 7. 31.)

이 개정규정은 공포한 날부터 시행한다.

부 칙(2006. 4. 5.)

이 개정규정은 공포한 날부터 시행한다.

부 칙(2015. 7. 30.)

이 개정규정은 공포한 날부터 시행한다.

## 2. 전남대학교 학생 건강검진 규정

제정 1975. 12. 1. 제 91호  
전문개정 1995. 6. 12. 제 523호  
개정 2006. 4. 5. 제1041호

제 1 조 (목적) 이 규정은 학교보건법 제7조(신체검사) 및 교학규정 제81조(학생 신체 검사)의 규정에 따라 이 대학교 학생의 건강검진에 관한 세부사항을 규정함을 목적으로 한다.

제 2 조 (시행기관) 이 건강검진은 이 대학교 보건진료소에서 실시한다.

제 3 조 (건강검진의 내용) 학생 건강검진의 내용은 다음과 같다.

1. 눈, 귀, 목, 피부, 치아, 혈압, 당뇨, 단백뇨, 빈혈검사, 간기능검사, B형 간염검사, 흉부 방사선촬영
2. 기타 소장이 필요하다고 인정하는 검사

제 4 조 (학생 건강검진) ① 학생 건강검진은 대학 내의 질병예방과 학생의 지속적인 건강관리를 위해 매년 1회 정기적으로 실시한다.

- ② 지정된 기간 내에 건강검진을 받지 않아 다른 학생의 건강에 피해를 끼칠 우려가 있는 학생에 대하여는 다음 학기의 수강신청을 불허할 수 있다.

제 5 조 (기타 건강검진) 보건진료소장이 필요하다고 인정하거나 학내 다른 기관의 요청이 있을 경우 특정 목적의 건강검진을 실시할 수 있다.

제 6 조 (결과처리) 보건진료소장은 건강검진의 결과에 따라 치료, 보호, 교정 등을 필요로 하는 자에 대하여는 휴학, 건강상담, 예방조치, 기타 적절한 조치를 취할 수 있다.

제 7 조 (수수료 징수) 보건진료소장은 총장의 승인을 받아 필요경비의 일부 또는 전부를 수검자로부터 징수할 수 있다.

부 칙(1975. 12. 1.)

제 1 조 (시행일) 이 규정은 공포한 날부터 시행한다.

제 2 조 (폐지) 이 규정 시행과 더불어 전남대학교 입학생선발 신체검사 규정은 폐지한다.

부 칙(1995. 6. 12.)

이 개정규정은 공포한 날부터 시행한다.

### 3. 전남대학교 보건진료소 사무분장 규정

제 1 조(보건진료소) 보건진료소는 다음 사항을 분장한다.

1. 관인관리
2. 보안업무
3. 문서 및 기록물 관리
4. 직원복무 관리
5. 소관예산 및 결산
6. 물품관리
7. 학생의료공제조합 업무
8. 학생 및 교직원의 보건관리와 진료
9. 식품.환경 위생관리
10. 보건교육

○ 단과대학(원) 및 부속시설 위임전결 구분표

부 서 별	세 부 사 업 명	비 고
○ 보건진료소장	○ 교직원 및 학생의 보건관리와 진료	
	○ 식품환경 위생관리	
	○ 보건교육	
	○ 학생의료공제조합 운영	

#### 4. 진료수가 목록

1. 기본 진찰료 : 2,500원
2. 일반진료비
  - 가. 전문진료 처방약품 : 약품가 및 재료 원가의 150%
3. 처치, 수술료 및 검사료
  - 가. I & D(절개 배농술) : 2,000원
  - 나. Stitch out : 1,500원
  - 다. Foreign body removal : 1,000원
  - 라. Simple dressing : 1,000원
  - 마. EKG : 2,000원
4. 치과처치료 및 검사료
  - 가. Scaling : 12,000원(조합가입자 7,400원, 교직원 10,000원), Curettage : 4,000원
  - 나. X-Ray : 2,000원
5. 임상병리 검사료 : 별첨
6. 방사선 촬영비 : 2,000원
7. 약값 : 구입원가의 150%
8. 무료투약 : 간단한 증상에 대하여 아무런 절차 없이 약제실에서 직접 무료투약
9. 일반약품 공급 : 전문진료 약품 외의 일반적인 약품 및 소모품을 구입원가120%에 제공
10. 예방접종
  - 가. 자궁경부암 : 가다실 110,000원, 서바릭스 90,000원
  - 나. A형간염 : 42,000원
  - 다. B형간염 : 5,000원
  - 라. 폐렴 : 뉴모23 27,000원, 프리베나13 75,000원
  - 마. 장티푸스 : 9,500원
  - 바. 수막구균 : 110,000원
  - 사. 대상포진 : 150,000원
  - 아. 파상풍 : 22,000원
11. 건강검진 비용
  - 가. 정기 건강검진 : 무료
  - 나. 생활관 건강검진 : 기간 중 무료
  - 다. 수시 건강검진(학생교류 대상자, 방사선종사자) : 3,000원
  - 라. 영문건강검진 : 25,000원(추가검사가 필요한 경우 추가비용 수납)

### 임상병리검사 추가표

검 사 항 목	수 가	검 사 항 목	수 가
[Hemtology]		[U/A Microscopy]	
WBC RBC HGB HCT MCV MCH MCHC RDW PLT MPV PCT PDW Diff Count	2,500원	Color Clarity GLU BIL KET SG BLO PH PRO URO NIT LEU Microscopy	1,500원
ESR	1,000원		
[Blood Chemistry]		[Stool Examination]	
S-GOT S-GPT	1,500원	ScotchTape Method Protozoa Occult Blood	1,000원 1,000원 1,000원
GGT	1,500원		
Glucose	1,500원		
Total Cholesterol	1,500원		
Creatinine	1,500원		
[Immuno-serogical Test]		기타 검사는 사유발생시 재료원가와 건강보험 수가 등을 참조하여 적정금 액 결정	
HBsAg	2,000원		
Anti-HBs	2,500원		
HBeAg	4,000원		
VDRL	1,500원		
Widal Test	2,000원		
[Blood Type]			
ABO Type	500원		
Rh Type	500원		
[Microbiology]			
Gram Stain	1,000원		
AFB Stain	1,000원		

## 5. 전남대학교 학생의료공제조합 규정

### ◎ 전남대학교 학생의료공제조합 규정

#### 제 1 장 총 칙

제 1 조 (명칭) 이 조합은 전남대학교 학생의료공제조합(이하 “조합”이라 한다)이라 한다.

제 2 조 (목적) 이 조합은 이 대학교 재학생들이 불의의 사고에 의한 부상이나 질병으로 인하여 치료를 받았을 경우 일정액의 의료비를 지급함으로써 조합원의 건강유지와 보건향상에 기여함을 목적으로 한다.

제 3 조 (조합원의 자격) 이 조합의 조합원은 이 대학교 재학생 중 조합비를 납부한 자로 한다.

제 4 조 (자격상실) 조합원은 졸업, 사망, 제적 등으로 자격을 상실하며, 휴학 중에는 자격이 정지되는 것으로 본다.

#### 제 2 장 임원 및 직원

제 5 조 (임원의 정수) 이 조합에 다음의 임원을 둔다.

1. 이사장 1인
2. 부이사장 1인
3. 이사 10인 이내
4. 감사 1인
5. 상임이사 1인

제 6 조 (임원의 선임) ① 이사장은 학생처장, 부이사장은 학생부처장이 된다.

② 이사와 감사는 이 대학교 교직원 중에서 총장이 임명하고, 상임이사는 보건진료소장이 된다.

제 7 조 (임원의 임기) 임명직 이사와 감사의 임기는 2년으로 하되 연임할 수 있다.

제 8 조 (임원의 직무) ① 이사장은 이 조합의 업무를 총괄하고, 이 조합을 대표한다.

② 부이사장은 이사장이 위임한 업무를 수행하고, 이사장 유고 시 그 직무를 대행한다.

③ 상임이사는 이 조합운영에 관한 사항을 관장하며, 직원의 근무상황을 감독한다.

④ 이사는 이사회외의 구성원이 되고 그 의결에 참여한다.

⑤ 감사는 업무전반을 감사하고, 그 결과를 이사회에 보고한다.

제 9 조 (간사와 서기) ① 이 조합에 간사 1인과 서기 약간 인을 두며, 이사장이 임명한다.

② 간사는 이사장의 명을 받아 이 조합의 사무를 처리하며, 서기는 간사를 보조한다.

### 제 3 장 이사회

제10조 (직능) 이사회는 다음 사항을 의결한다.

1. 조합원의 회비결정
2. 조합의 예산 및 결산
3. 조합규정의 개정
4. 기타 조합의 운영에 필요한 사항

제11조 (회의) ① 이사장은 회의를 소집하고, 그 의장이 된다.

② 회의는 재적이사 과반수의 출석으로 개의하고, 출석이사 과반수의 찬성으로 의결한다.

③ 감사는 이사회에 출석하여 의견을 진술할 수 있다.

### 제 4 장 공제급여

제12조 (급여기간) 공제급여는 조합원 자격을 취득한 날(조합비를 납부한 학기의 개시일)부터 그 자격을 상실한 날까지 한다.

제13조 (급여기준) 공제급여의 기준, 범위, 절차는 이사회에서 정한 시행지침에 의한다.

### 제 5 장 재산과 회계

제14조 (재정) 이 조합의 재정은 다음의 수입금으로 충당한다.

1. 조합원이 납부한 회비
2. 자금의 예탁 또는 투자에서 발생한 수입금
3. 국가 및 기타 단체의 보조금
4. 독지가의 보조금
5. 기타 수입금

제15조 (회계연도) 이 조합의 회계연도는 이 대학교의 학년도와 같다.

제16조 (수당지급) 이 조합의 임원, 직원과 위원에게 예산의 범위 내에서 수당과 실비를 지급할 수 있다.

제17조 (권한의 위임) 이사장은 재산과 회계에 관한 권한을 상임이사에게 위임할 수 있다.

## 제 6 장 해 산

제18조 (해산사유) 이 조합이 그 목적을 달성할 수 없을 때에는 이사회 의결을 거쳐 총장의 허가를 받아야 해산한다.

제19조 (잔여재산의 처분) 이 조합을 해산하였을 때의 그 잔여재산은 이사회 의결을 거쳐 총장의 허가를 받아 이 조합의 목적과 유사한 사업을 위하여 처분한다.

## 부 칙

이 규정은 1971년 2월 1일부터 시행한다.

이 규정은 1975년 3월 1일부터 시행한다.

이 규정은 1976년 2월 1일부터 시행한다.

이 규정은 1977년 2월 1일부터 시행한다.

이 규정은 1979년 11월 21일부터 시행한다.

이 규정은 1985년 9월 1일부터 시행한다.

이 규정은 1986년 9월 1일부터 시행한다.

이 규정은 1990년 11월 9일부터 시행한다.

이 규정은 1992년 3월 5일부터 시행한다.

이 규정은 1993년 5월 27일부터 시행한다.

이 규정은 1995년 6월 12일부터 시행한다.

이 규정은 1998년 4월 9일부터 시행한다.

이 규정은 2013년 5월 14일부터 시행한다.

## 6. 전남대학교 학생의료공제조합 시행지침

### ◎ 전남대학교 학생의료공제조합 시행지침

제 1 조 (목적) 이 지침은 전남대학교 학생의료공제조합 규정 제13조에서 위임된 사항을 규정함을 목적으로 한다.

제 2 조 (조합비) 조합비는 신입생 등록금 납입기간에 4년제 대학 20,000원, 6년제 대학 30,000원, 일반대학원 10,000원, 석사박사 통합과정 20,000원, 특수대학원 12,500원을 1회 납부하고, 미납입자는 매학기 등록금 납입기간에 납부할 수 있다.

제 3 조 (대상 의료기관) 조합원이 질병 또는 부상으로 치료를 받고자 할 때는 이사장이 인정하는 특별한 경우를 제외하고는 다음에 열거한 의료기관에서 치료를 받아야 한다.

1. 본 대학교 보건진료소
2. 병원급 이상 의료기관(통원, 입원)
3. 의원급 의료기관(입원진료비에 한함)

제 4 조 (급여종류)

1. 예방사업 급여
2. 진료사업 급여
3. 치료비 급여
4. 채용 건강검진 급여
5. 장제 급여

제 5 조 (급여기준)

#### ① 예방사업 급여

1. 본교 보건진료소에서 치아 스케일링을 받은 때 4,600원을 조합이 부담한다.
2. 본교 보건진료소에서 시행하는 예방접종용 백신을 학생의료공제조합에서 구입할 수 있고, 잉여금은 보건진료소 의료 환경 개선을 위해 사용할 수 있다. 본교 보건진료소에서 A형간염, 자궁경부암, 수막구균 예방접종 시 5,000원, 파상풍 예방접종 시 3,000원, B형간염, 독감, 장티푸스 예방접종 시 2,000원을 조합이 부담한다.
3. 조합원의 건강진단을 위하여 건강검진에 필요한 재료를 구입할 수 있고, 질병의 예방을 위하여 보건교육 및 홍보물 제작에 필요한 비용을 부담한다.

#### ② 진료사업 급여

조합원의 전문진료를 위하여 여수캠퍼스 진료의사에게 1일 60,000원, 기타 진료의사에게 진료수당을 지급할 수 있다.

### ③ 치료비 급여

#### 1. 치료비 지급기준

- 가. 병원급 이상 의료기관에서 진료를 받은 지급액은 국민건강보험 적용 본인부담액의 60%로 한다. 단 본인부담액이 100만원을 초과할 경우 초과금액에 대해서는 20%를 적용하며 총 지급액은 100만원을 초과할 수 없다.
- 나. 의원급에서 진료를 받은 경우는 입원진료비에 한하며, 지급비율과 한도액은 병원급과 동일하다.
- 다. 보건진료소에서 진료를 받은 경우 본인 부담액 20%만을 납부하고, 나머지 80%는 매월 치료현황과 치료비를 참조하여 조합에서 보건진료소에서 일괄 지급한다.
- 라. 보건진료소 약국에서 처방 또는 판매되는 약품에 대해 원가로 구매할 수 있도록, 약품별 책정된 공공요금을 의료공제조합에서 지원하고자 한다.

#### 2. 치료비 지급범위

- 가. 조합원의 치료비는 국민건강보험 급여 본인 부담금을 기준으로 한다.
- 나. 보건관리상 필요한 질병의 처치 및 검사비에 대하여는 전항의 규정에도 불구하고 그 비용의 일부를 지급할 수 있다.
- 다. 조합원이 부득이한 사정으로 지정된 이외의 의료기관에서 진료를 받았을 경우 그 사유서를 제출하고, 이를 심사하여 지급할 수 있다.

#### 3. 치료비 지급의 제한

- 가. 치료비 지급액이 3만원 미만일 때
- 나. 치료비 지급횟수가 매학기 1회를 초과한 때
- 다. 교통사고나 폭력상해로 인한 진료
- 라. 기타 이사장이 지급이 부당하다고 인정한 때

### ④ 채용 건강검진 급여

- 가. 지급기준 : 조합원이 채용을 위한 건강검진을 받을 시 검진비 전액을 지급한다.
- 나. 지급범위 : 건강검진 비용 년 2회

⑤ 장제급여 : 조합원이 질병 사망한 경우에는 20만원의 장제비를 지급한다.

## 제 6 조 (급여의 지급)

- ① 조합원이 치료비를 청구하는 경우에는 학생의료비 지급신청서(소정양식)와 보험급여 본인 부담금이 명시된 영수증을 첨부하여 제출한 진료비 명세서를 심사한 후 30일 이내에 지급한다.
- ② 조합원이 채용 건강검진비를 청구하는 경우는 학생의료비 지급신청서(소정양식)와 관련 채용 합격 증빙서류 및 영수증을 첨부하여 제출한 건강검진비 명세서를 심사 후 30일 이내에 지급한다.

## 부 칙

- 이 시행지침은 2001. 4. 12. 부터 시행한다.
- 이 시행지침은 2002. 3. 1. 부터 시행한다.
- 이 시행지침은 2003. 3. 1. 부터 시행한다.
- 이 시행지침은 2004. 3. 1. 부터 시행한다.
- 이 시행지침은 2006. 3. 1. 부터 시행한다.
- 이 시행지침은 2009. 3. 1. 부터 시행한다.
- 이 시행지침은 2011. 3. 1. 부터 시행한다.
- 이 시행지침은 2013. 5. 14. 부터 시행한다.
- 이 시행지침은 2014. 7. 23. 부터 시행한다.
- 이 시행지침은 2017. 4. 27. 부터 시행한다.
- 이 시행지침은 2022. 9. 1. 부터 시행한다.

## 7. 보건진료소 기자재 관리지침

제 1 조 (목적) 이 지침은 보건진료소 각종 기자재에 대한 관리 및 활용에 필요한 사항을 규정함을 목적으로 한다.

제 2 조 (관리자) 보건진료소는 기자재의 효율적인 관리와 활용을 위해 다음과 같이 관리자를 둔다.

1. 관리책임자: 소장
2. 관리부서: 행정실
3. 운용부서: 진료실, 구강보건실, 약제실, 병리검사실, 방사선실, 보건관리실, 환경위생실, 행정실, 학동캠퍼스보건진료소, 여수캠퍼스 보건진료소, 기타 소장이 따로 지정한 부서
4. 운용담당자: 운용부서 기자재 담당자

제 3 조 (기자재의 관리) 기자재의 활용도를 높이기 위하여 다음과 같이 관리한다.

1. 관리부서에서는 운용담당자 및 신규 직원에게 기자재를 효율적으로 사용할 수 있도록 주기적으로 교육 및 지도하여야 한다.
2. 운용담당자는 기자재 관리상태를 매주 1회 이상 점검하며 “기자재 점검일지” [붙임 서식 1]를 작성 비치한다.
3. 운용담당자는 “기자재 사용대장” [붙임 서식 2]를 비치 관리하여야 한다.

제 4 조 (운용담당자의 의무)

1. 기자재 운용담당자는 선량한 사용자의 의무를 다하여 사용하여야 하며, 기자재가 훼손 또는 망실되지 않도록 한다.
2. 기자재의 사용은 해당 부서에서만 사용하여야 하며, 사용에 따른 수칙 및 주의사항 등을 엄수하여야 한다.
3. 운용담당자의 고의 또는 중대한 과실로 인하여 기자재가 고장, 파손 및 분실되었을 경우에는 이를 변상하여야 한다.
4. 운용담당자가 기자재의 사용을 종료하거나 중단하였을 때는 관리부서로 인계인수하여야 한다.

## 8. 전남대학교 위생 점검 기준

### 1. 목적

『식품위생법 제3조에 근거하여 본교 식품위생업소에 대한 위생점검기준을 마련하고, 식품으로 인한 위생상의 위험을 사전에 방지하고 식품영양의 질적 향상을 도모함으로써 학생 및 교직원의 보건증진에 이바지함.

### 2. 필요성

- 가. 본교 후생복지 위생업소는 많은 학생 및 교직원이 이용하는 집단급식소 및 식품판매업소로서 식품위생 및 개인수칙 위반으로 인한 전염병의 집단발생 사전 예방
- 나. 식품의 조리 및 판매를 목적으로 하는 첨가물 및 완제품 등의 불완전한 사용으로 인한 위생상의 불이익을 방지
- 다. 식품취급자의 위생수칙준수, 위생지식 함양을 통한 안전한 식품의 제공
- 라. 주변의 환경개선으로 신뢰감 조성

### 3. 기본방침

- 가. 식품의 안전성 제고와 위생수준 향상을 기할 수 있는 위생 점검 실시
- 나. 위해 식품에 대한 홍보 및 감시분위기 조성
  - 학교 식품위생 감시원 지정(식품위생법 제32조)
    - \* 보건진료소 1명, 학생지원과 1명, 시설과 1명
- 다. 집단급식소에 대한 연 2회 이상 점검 및 검사 실시
  - 하절기 집중점검 실시: 6. 1.~9. 30.(4개월간)
- 라. 위생종사원 보건교육(식품위생법 제41조)
  - 봄, 가을 연 2회 실시
    - \* 보건진료소장에게 위탁 교육 의뢰
  - 교육내용: 학교 환경위생, 식품위생, 개인위생 등
  - 위생 관련 자료 제공
- 마. 위생업소 종사원 보건증 소지(식품위생법 제40조)
  - 연 1회 위생업소 종사원 건강검진 실시

### 4. 점검반 편성

- 가. 학생과 직원, 보건진료소 직원, 생활관 직원으로 점검반 편성

나. 필요 시 학생대표와 합동점검 또는 상호 협조하여 공조체계 유지

#### 5. 점검대상

가. 제1, 2, 3학생회관 식당, 분식당, 패스트푸드, 찻집, 생활관식당, 수련원식당

나. 제1, 2학생회관 매점, 공대매점

다. 자동판매기

#### 6. 점검사항

가. 영업 신고필증

나. 시설 및 식품의 위생적 관리 상태

— 식품, 첨가물, 사용기구, 용기, 포장, 영업장 주변의 청결 상태 및 쓰레기 처리 상태

다. 영업자, 종업원의 건강검진 및 위생교육의 이행

라. 임대업자, 조리사, 영양사 기타 종사원의 준수사항 이행

마. 조리식품의 안전성, 식단표에 의한 식단작성

바. 종사원의 서비스 (친절하고 예의바른 태도)

사. 판매가격 게시 및 준수

아. 식품의 보관설비 및 적정관리 상태

— 식품 및 비식품의 구분 진열, 냉장, 냉동시설 및 보존식품의 관리상태

자. 자판기 내부의 정수기, 온도계 설치 및 물탱크 관리 상태

#### 7. 점검결과 조치 사항

가. 점검 시 경미한 사항(즉석 시정 가능하거나 단순 시설개수 및 시정대상 등)에 대하여는 업주 및 식품위생관리 책임자에게 현지도

나. 위생 점검 후 결과는 보건진료소에서 일괄 정리하여 학생지원과에 통보

다. 시정, 보완처분 해당 사항은 학생지원과에서 각 업소에 통보하고, 조치 결과 확인 조치

— 시정, 보완처분 해당 업소에 대하여는 원인을 찾아 개선토록 하고 동일 위반사항이 재발되지 않도록 조치

---

---

대학보건통계연보 <제32권 >

2023年 3月 인쇄

2023年 3月 발행

발행인 : 신 준 호

발행처 : 전남대학교 보건진료소

<http://health.jnu.ac.kr>

---

---

2022학년도

# 대학보건통계연보