

# CRIS 공모과제 신청방법

## 1. CRIS(Clinical Research Information Service) 접속

주소 : <https://cris.snuh.org/ncris/>

## 2. 로그인 (ID : 사번/ PW : 주민등록번호 뒷7자리)

- ID 및 PW 문의 : 02-2072-1614



The screenshot shows the login interface of the SNUH Clinical Research Institute. At the top left is the SNUH logo. To its right is the text '서울대학교병원의생명연구원' (Seoul National University Hospital Clinical Research Institute) and 'Seoul National University Hospital Clinical Research Institute' in English. Below this, there are two input fields: '아이디' (ID) and '비밀번호' (Password). To the right of these fields is a '로그인' (Login) button. Below the ID field is a checkbox labeled '아이디 저장하기' (Save ID). Below the password field is a link '※ 기타소득 원천징수 영수증 출력' (※ Other Income Source Tax Withholding Receipt Printout). At the bottom, there is a line of text: 'ID / PW 문의 (연락처 : 2072-1614) ※ EMRID 회원가입 ※ 의뢰사 회원가입' (ID / PW Inquiry (Contact: 2072-1614) ※ EMRID Membership Registration ※ Requester Membership Registration). At the very bottom, a copyright notice reads: 'COPYRIGHT 2012 BY CLINICAL RESEARCH INSTITUTE SEOUL NATIONAL UNIVERSITY HOSPITAL ALL RIGHT RESERVED.'

# CRIS 공모과제 신청방법

3. 왼쪽 메뉴 ①[공모과제관리]-[공모과제신청] 클릭

4. ②공모상태: 공모중 으로 검색하여 해당 연구과제 공모명을 확인 후 좌측 ③신청버튼 클릭

SNHU Clinical Research Information Service

안녕하세요 강우희님

Page History: 공모과제관리 > 공모과제신청 >

공모과제신청

검색조건

연구지원... 공모상태: 공모중

전문기관: 협약담당자: [전제]

사업명: 신청기간: 이후

검색

NO	공모명	신청기간	공모상태	연구지원기관	전문기관	관련URL
1	(test)2019년도 의약품 3D프린팅	2019-11-19 ~ 2019-11-20	공모중	서울대학교병원	서울대학교병원	

① 공모과제신청

③ 신청

상세정보

\*공모명: (test)2019년도 의약품 3D프린팅 연구과제

\*연구구분: 일반

\*연구분류: 원내과제

\*연구지원기관: 서울대학교병원

\*연구종류: 의약품 3D프린팅 연구과제

\*전문기관: 서울대학교병원

\*연구형태: 29-의약품 3D프린팅 연구과제

\*공모기간: 2019-11-19 ~ 2019-11-20

\*사업명(중): 의약품 3D프린팅 연구과제

공지시작시간: 09:00

공지종료시간: 18:00

\*사업명(소): 의약품 3D프린팅 연구과제

\*비록그룹: 연구비목(2009년 이전)

\*예산편성구분: 통항(본+대응)편성

\*연구시작일: 2019-12-3

총연구비: 30000000

관련URL: test용

\*공모내용:

공모관련첨부파일(0건)

우측 ⑥실행예산 입력 후 ⑦실행예산저장 버튼 클릭

[illegible]

## ※ 주의사항

실행예산 작성 시 인건비는 총연구비의 40%이내,  
연구관리비는 5%이내, 간접비 12%(고정)로 입력할 것  
(기타1,기타2,병원관리비는 입력하지 말 것)

# CRIS 공모과제 신청방법

6. ⑧계획서 첨부 버튼을 눌러 연구계획서(양식 참조) 업로드 후, ⑨과제신청 버튼 클릭(필수)

공모과제신청

Page History: 공모과제관리 > 공모과제신청 >

공모과제신청 | 과제신청현황

\*과제번호: [ ]

신청일자: 2019-11-19 | 연구책임자: 강우희

\*과제명(국): test

과제명(영): test

\*총연구기간: 2019-12-30 ~ 2020-12-29

당해연구기간: 2019-12-30 ~ 2020-12-29

당해연구비: 30,000,000 | \*총연구비: 30,000,000

\*현금: 30,000,000 | 현물: 0

연구지원기관: 서울대학교병원 | 전문기관: 서울대학교병원

주관연구기관: 서울대학교병원 | 사업명(소): 의료용 3D프린팅

과제분류: 원내과제 | 연구형태: 29-의료용 3D프린팅

\*연구구분: 일반 | \*연구종류: 의료용 3D프린팅

사유: [ ]

세세목	현금
인건비	12,000,000
여비	400,000
유인물비	500,000
기술정보비	2,000,000
재료비	5,000,000
수용/수수료	5,000,000
연구관리비	1,500,000
간접비	3,600,000
기타1	0
기타2	0
병원관리비	0
합계	30,000,000

이전 | 저장 | ⑨ 과제신청 | ⑧ 계획서첨부(1건)

지원기관	금액	%
서울대학교병원	30,000,000	100.00

행추가 | 행삭제 | 적용

⑧ 첨부파일

파일명	업로드일	파일크기	삭제

파일이름: [ ] | 파일열기 | 다운로드

파일설명: [ ] | 업로드

7. "제출이 완료되었습니다." 알림팝업창 확인 후 OK 버튼

알림

제출이 완료되었습니다.

OK

# CRIS 공모과제 신청방법

8. **과제신청현황** 탭에서 신청상태를 확인할 수 있으며, **수정이 필요한 경우는 ⑩신청취소** 버튼을 누르고,  
**⑪과제상태를 '대기' 로 선택 후 검색해서 해당 건을 클릭하면 수정이 가능함**

공모과제신청

Page History: 공모과제관리 > 공모과제신청 >

공모과제신청 **과제신청현황**

검색조건

⑪ 과제상태: 신청

⑪ 검색

⑩ 신청취소

NO	신청상태	연구책임자	연구책임자	신청일자	연구시작일	연구종료일	연구지원기관	사업명	과제번호
1	신청	02562	강우희	2019-11-19	2019-12-30	2020-12-29	서울대학교병원	의료용 3D프린팅	2019-3767

상세정보

\*과제번호:

신청일자: 2019-11-19 연구책임자: 강우희

\*과제명(국): test

과제명(영): test

\*총연구기간: 2019-12-30 ~ 2020-12-29

당해연구기간: 2019-12-30 ~ 2020-12-29

당해연구비: 30,000,000 \*총연구비: 30,000,000

\*현금: 30,000,000 현물: 0

연구지원기관: 서울대학교병원 전문기관: 서울대학교병원

주관연구기관: 서울대학교병원 사업명(소): 의료용 3D프린팅

과제분류: 원내과제 연구형태: 29-의료용 3D프린팅

\*연구구분: 일반 \*연구종류: 의료용 3D프린팅

사유:

\* 실행예산 작성 시 인건비는 총연구비의 40%이내, 연구관리비는 5%이내, 간접비 12%(고정)로 입력하여 주십시오. 기타 및 병원관리비 입력을 삼가주세요.

세세목	현금
인건비	12,000,000
여비	400,000
유인물비	500,000
기술정보비	2,000,000
재료비	5,000,000
수용/수수료	5,000,000
연구관리비	1,500,000
간접비	3,600,000
기타1	0
기타2	0
병원관리비	0
합계	30,000,000

실행예산 저장

지원기관	금액	%
서울대학교병원	30,000,000	100.00

# CRIS 공모과제 신청방법

9. 좌측 정보(과제명/기간) 및 계획서첨부는 수정 후 ⑫저장 버튼을 누르면 완료

우측 실행예산 정보는 수정 후 ⑬실행예산 저장 버튼을 누르고 ⑫저장 버튼까지 눌러야 완료

공모과제신청

Page History: 공모과제관리 > 공모과제신청 >

공모과제신청 | 과제 신청현황

검색조건

⑪ 과제상태: 대기

⑭

⑫ 저장

⑬ 실행예산 저장

상세정보

\*과제번호:

신청일자: 2019-11-19 연구책임자: 강우희

\*과제명(국): test

과제명(영): test

\*총연구기간: 2019-12-30 ~ 2020-12-29

당해연구기간: 2019-12-30 ~ 2020-12-29

당해연구비: 30,000,000 \*총연구비: 30,000,000

\*현금: 30,000,000 현물: 0

연구지원기관: 서울대학교병원 전문기관: 서울대학교병원

주관연구기관: 서울대학교병원 사업명(소): 의료용 3D프린팅

과제분류: 원내과제 연구형태: 29-의료용 3D프린팅

\*연구구분: 일반 \*연구종류: 의료용 3D프린팅

사유:

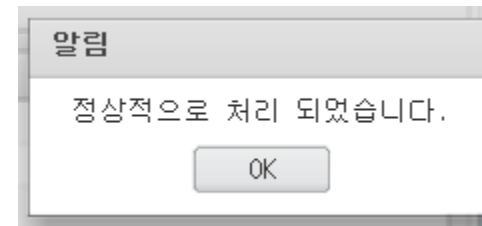
\* 실행예산 작성 시 인건비는 총연구비의 40%이내, 연구관리비는 5%이내, 간접비 12%(고정)로 입력하여 주십시오. 기타 및 병원관리비 입력을 삼가주세요.

세세목	현금
인건비	12,000,000
여비	400,000
유인물비	500,000
기술정보비	2,000,000
재료비	6,000,000
수용/수수료	4,000,000
연구관리비	1,500,000
간접비	3,600,000
기타1	0
기타2	0
병원관리비	0
합계	30,000,000

⑬ 실행예산 저장

지원기관	금액	%
서울대학교병원	30,000,000	100.00

10. 수정 완료 후 반드시 ⑭과제신청 버튼을 클릭하여 아래 알림 팝업이 떠야 최종 신청 완료가 됨



**감사합니다.**

- 원내과제 문의 : 의생명연구원 행정과 강우희(02-2072-1603)
- CRIS 문의 : 연구전산실 김수경(02-2072-1614)