

임상연구데이터 리포지터리 사용자 매뉴얼

1. 이용자 서비스

01

메인 화면

PACEN 임상연구데이터 리포지터리를
이용하기 위하여 회원에 가입합니다.

1. 임상연구데이터 리포지터리에 접속하여 "사용자 아이콘"을 클릭, "회원가입" 버튼을 클릭합니다.



- 리포지터리 메인화면으로 전체 메뉴에 대한 내비게이션과 쿼리메뉴, 통합검색, 주제별, 유형별 데이터 항목으로 구성됩니다.

02

회원 가입

PACEN 임상연구데이터 리포지터리를
이용하기 위하여 회원에 가입합니다.

1. 임상연구데이터 리포지터리에 접속하여 “사용자 아이콘” 클릭, “회원가입” 버튼을 클릭합니다.



2. 개인정보 수집 및 이용에 관한 안내 및 회원약관에 동의합니다.



3. 회원 가입 양식을 작성합니다.

PACEN
환자중심 의료기술 최적화연구사업단

회원가입

이메일

이름

비밀번호

비밀번호 확인

연락처

기관

부서명

직급/직위

회원가입

4. 회원 가입 인증 메일이 발송됩니다. 인증메일을 확인하여 회원 인증을 진행합니다.

PACEN
환자중심 의료기술 최적화연구사업단

회원가입이 완료되었습니다.

아이디 :

등록하신 이메일로 인증 메일이 발송되었으니, 이메일을 확인해주세요.

종료

임상연구데이터 리포지터리 : 회원 가입 확인 받은편지함 x

관리자
나에게 ▼

님 안녕하세요?

임상연구데이터 리포지터리에 회원 가입을 진행중입니다. 아래의 확인을 클릭하여 회원 가입을 완료하세요.

[확인](#)

만약 메일에 대한 문의사항이 있으면 아래 연락처로 연락바랍니다.

관리자 이메일 : [ma](#)

관리자 연락처 :

감사합니다!

임상연구데이터 리포지터리

5.
회원 가입 신청을
완료합니다.



03

로그인

이용자가 이메일과 비밀번호를 입력하여 로그인할 수 있습니다.

1. 이용자는 이메일과 비밀번호를 입력하고 로그인 버튼을 클릭합니다



2. 로그인이 완료된 후 메인화면으로 이동됩니다.



- 리포지터리 로그인 후 화면 상단 메뉴 아이콘에 마우스 오버시 로그인 된 회원 정보가 출력됩니다.

04

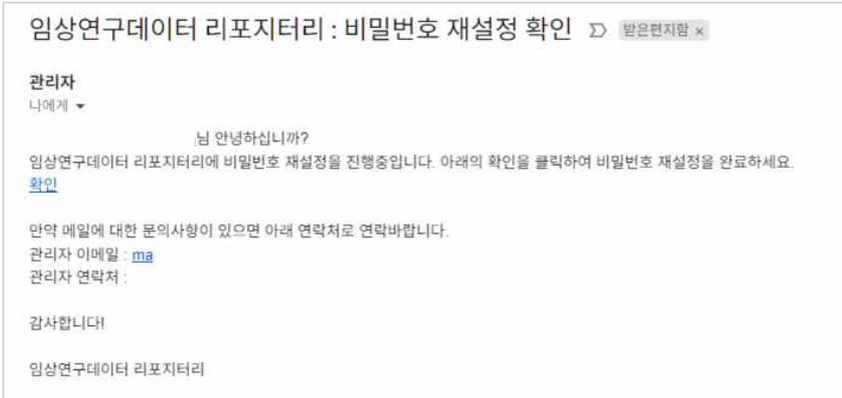
비밀번호 재설정

로그인 하단의 비밀번호 재설정을 통해 확인할 수 있습니다.

1. 가입시 입력한 이메일을 입력하고 "메일 보내기" 버튼을 클릭합니다.



2. 입력한 이메일로 비밀번호 재설정 URL 정보가 발송됩니다. 발송된 이메일의 확인을 클릭하여 재설정 화면으로 이동합니다.

3.
비밀번호를 입력 후
비밀번호 재설정 버튼을
클릭합니다.



The screenshot shows the PACEN password reset interface. At the top is the PACEN logo and the text '환자중심 의료기술 최적화 연구사업단'. Below the logo is the title '비밀번호 재설정'. A radio button is selected next to the instruction '변경하실 비밀번호를 입력해주세요.'. There are two input fields: the first is labeled '비밀번호' and the second is labeled '비밀번호 확인'. At the bottom is a blue button labeled '비밀번호 재설정'.

4.
비밀번호 재설정을
완료합니다.



The screenshot shows the PACEN password reset confirmation screen. At the top is the PACEN logo and the text '환자중심 의료기술 최적화 연구사업단'. In the center is a large green padlock icon. Below the icon is the text '비밀번호가 변경되었습니다.'. Underneath is a bullet point: '▪ 비밀번호가 수정이 완료되었으며, 수정된 비밀번호로 로그인하여 주십시오.'. At the bottom are two buttons: '로그인' and '홈으로'.

2. 연구데이터

01

임상연구데이터를 검색할 수 있습니다.

통합검색

1. 검색항목 선택 및 검색어를 입력하여 연구데이터를 검색합니다.



- 공개 된 임상연구데이터를 대상으로 검색 서비스를 제공합니다.
- 검색화면은 상단 검색박스와 하단 검색결과 영역으로 나뉩니다.

2. 연구데이터명을 클릭하여 데이터 상세화면으로 이동합니다.

연구데이터 상세

통합검색

연구데이터 > 통합검색

연구데이터 상세

관상동맥 스텐트를 삽입한 환자에서 비심장성 수술 전후의 항혈소판제 투약 유지 및 중단에 대한 비교평가 연구

메타 데이터 세부정보

데이터 기본 정보

- 질한 및 건강상태: 심혈관계 질환
- 종재: 약물
- 연구설계: 무작위 배정 임상시험(RCT)
- DB명: 관상동맥 스텐트를 삽입한 환자에서 비심장성 수술 전후의 항혈소판제 투약 유지 및 중단에 대한 비교평가 연구
- 참여기관수: 29
- 연구대상자(P): 관상동맥 약물방출 스텐트 시술 후 12개월 이상 경과하고, 비응고, 연구대상자 수: 1010명 비심장성 수술을 받을 예정인 환자
- 종재(O): 아스피린 투여 유지군(무작위배정 이후 수술 5일 전 아스피린 단독 연구대상자 수: 505명 오범)
- 비교종재(C): 항혈소판제 중단군(무작위배정 이후 수술 5일 전 항혈소판제 중단 연구대상자 수: 505명)
- 관심건강결과(O): 일차 결과변수: 수술 후 30일까지 발생한 사망, 스텐트 혈전증, 심근경색, 뇌졸중의 복합 사건(Composite of all-cause death, stent thrombosis, myocardial infarction, and stroke) 이차 결과변수: 모든 원인의 사망, 심장사, 심근경색, 뇌경색 혹은 뇌졸중, 스텐트 혈전증, 생명을 위협하는 출혈 사건, 주요 출혈 사건, 의료 비용, 삶의 질 평가지수
- 임상연구 등록 정보:

CRIS	KCT0002907	관상동맥 약물방출 스텐트를 삽입한 환자에서 비심장성 수술 전후의 항혈소판 치료법의 효과와 안전성 비교 연구
Clinicaltrial.gov	NCT02797548	Perioperative Antiplatelet Therapy in Patients With Drug-eluting Stent Undergoing Noncardiac Surgery (ASSURE-DES)
- 프로토콜 논문: -
- 비고: 주요 선행연구 목록
1) Aspirin Monotherapy vs No Antiplatelet Therapy in Stable Patients With Coronary Stents Undergoing Low-to-Intermediate Risk Noncardiac Surgery. Kang, Do-Yoon, et al. "Aspirin monotherapy vs no antiplatelet therapy in stable patients with coronary stents undergoing low-to-intermediate risk noncardiac surgery." Journal of the American College of Cardiology (2024).

분양신청

107 조회 0 분양신청

공개일자: 2025-01-07

Versions

Version 1.1	2025-01-07
Version 1	2024-12-27

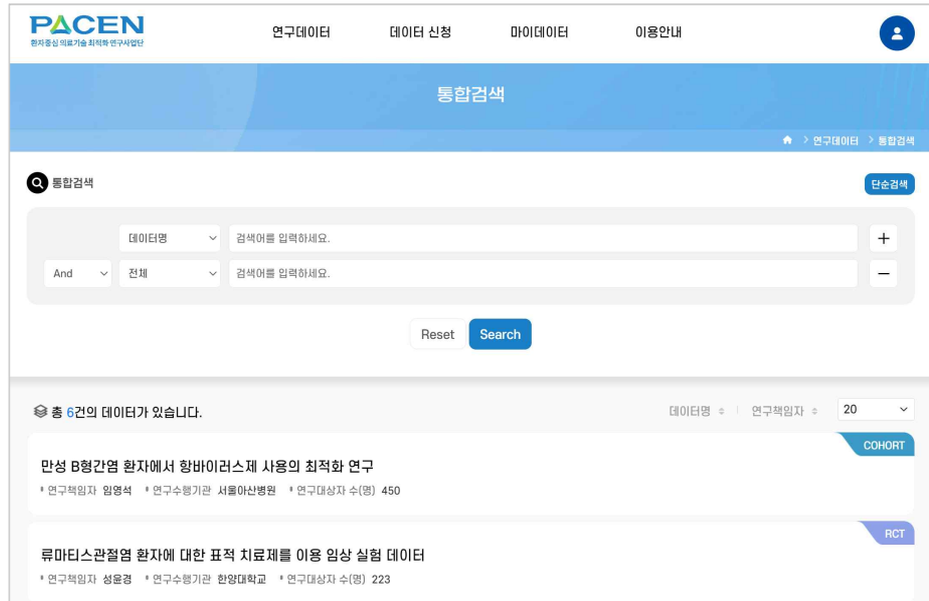
- 연구데이터 상세정보 화면으로 연구데이터에 대한 상세 내역을 조회할 수 있습니다.
- 좌측 영역은 연구데이터 제출 시 작성된 메타데이터, 파일데이터 정보를 확인할 수 있습니다.
- 우측 영역은 연구데이터의 부가적인 정보로 조회수, 다운로드수 등 부가적인 정보가 제공됩니다.
- 분양신청 버튼을 클릭하면 연구데이터 분양신청 화면으로 이동됩니다.

02

임상연구데이터를 상세 조건으로 검색할 수 있습니다.

상세검색

1. 복수의 검색조건을 선택/입력하여 연구데이터를 검색합니다.



- 검색 화면과 전반적으로 동일한 서비스를 제공하며, 부가적으로 상세한 검색옵션을 제공합니다.

03

주제별 검색

임상연구데이터의 주제별(질환 및 건강상태)로 연구데이터를 검색할 수 있습니다.

1. 연구데이터의 질환 및 건강상태 주제 정보를 제공합니다.

The screenshot shows the PACEN website interface for '질환 및 건강상태' (Disease and Health Status). It features a grid of 20 categories with their respective counts:

간 질환	1	감염성 질환	0	근골격계 질환	0	내분비계-대사 질환	0	눈 질환 및 귀 질환	0
모자보건-부인과	0	복합 만성질환	0	비뇨기계 질환	0	신경계 질환	1	신장 질환	0
심혈관계 질환	1	알레르기 및 면역 질환	1	암 질환	0	외상 및 장애	0	위장관 질환	2
응급환자	0	정신 및 행동 건강	0	중환자	0	코로나19	0	호흡기계 질환	0
희귀 질환	0	기타	0						

Below the grid, it indicates '총 6건의 데이터가 있습니다.' (Total 6 data items) and lists two research items:

- 관상동맥 스텐트를 삽입한 환자에서 비심장성 수술 전후의 항혈소판제 투약 유지 및 중단에 대한 비교평가 연구 (RCT)
 - * 연구책임자 안정민 * 연구수행기관 서울아산병원 * 연구대상자 수(명) 926
- 급성 뇌경색에서 동맥내 재개통술 직후 표준적 혈압 조절 (RCT)
 - * 연구책임자 남효석 * 연구수행기관 연세대학교 * 연구대상자 수(명) 321

- 질환 및 건강상태 주제의 조회 서비스를 제공합니다.
- 검색결과를 통합검색 결과와 동일합니다.

2. 특정 주제를 선택하면 주제에 해당하는 연구데이터 목록이 조회됩니다.

The screenshot shows the PACEN website interface with '간 질환' (Liver Disease) selected in the filter grid. It indicates '총 1건의 데이터가 있습니다.' (Total 1 data item) and lists one research item:

- 만성 B형간염 환자에서 항바이러스제 사용의 최적화 연구 (COHORT)
 - * 연구책임자 임영석 * 연구수행기관 서울아산병원 * 연구대상자 수(명) 450

Navigation arrows are visible at the bottom of the list.

04

유형별 검색

임상연구데이터의 유형별(중재 또는 연구설계)로 연구데이터를 검색할 수 있습니다.

1. 연구데이터의 중재별로 데이터를 검색합니다.

중재	연구설계
검사: 0	재활: 0
약물: 5	지역사회 기반 보건의료서비스: 0
수술 및 시술: 1	전환 관리: 0
	호스피스 및 완화의료: 0
	교육, 훈련 및 인지행동치료: 0
	공유 의사결정: 0
	혈액투석: 0
	기타: 0

- 중재 유형의 조회 서비스를 제공합니다.
- 검색결과를 통합검색 결과와 동일합니다.

2. 연구데이터의 연구설계별로 데이터를 검색합니다.

중재	연구설계
무작위 배정 임상시험(RCT): 5	전향적 코호트연구(Cohort): 1
비무작위 임상시험(non-RCT): 0	실용적 임상시험(PCT): 0
	관찰연구(OS): 0

- 연구설계 유형의 조회 서비스를 제공합니다.
- 검색결과를 통합검색 결과와 동일합니다.

3. 데이터 신청

01

임상연구데이터 분양신청 절차 안내 및 제출 서류를 안내합니다.

분양절차 소개

1. 연구데이터 분양 절차를 소개합니다.

분양절차 소개

[데이터 신청](#) > [분양절차 소개](#)

* PACEN 분양절차 이용하는 방법을 확인하실 수 있습니다.

임상연구데이터 분양신청

데이터 분양은 000플랫폼의 "데이터 신청 > 분양신청"을 시작으로 다음과 같은 절차를 거쳐 진행되며 "마이데이터 > 내 분양신청"을 통해 진행 상태를 확인하실 수 있습니다.

※ 신청 시 기관생명윤리위원회 또는 공중생명윤리위원회에서 연구수행이 가능한 것으로 심의 받았음을 입증하는 IRB승인통보서(IRB결과통지서 등) 및 심의에 제출한 IRB연구계획서 제출 필수

1. 분양신청

2. 분양심의 결정

3. 분석일정 확인

4. 데이터 이용

데이터 분양 세부 절차 안내

신청인
사업단

분양신청 서류 작성

분양신청 서류 제출

분양신청 접수

서류 재신청 또는 신청 종료

심의결과통보
[분양불가]

분양심의위원회

분석일정 확인

심의결과통보
[승인]

제출서류

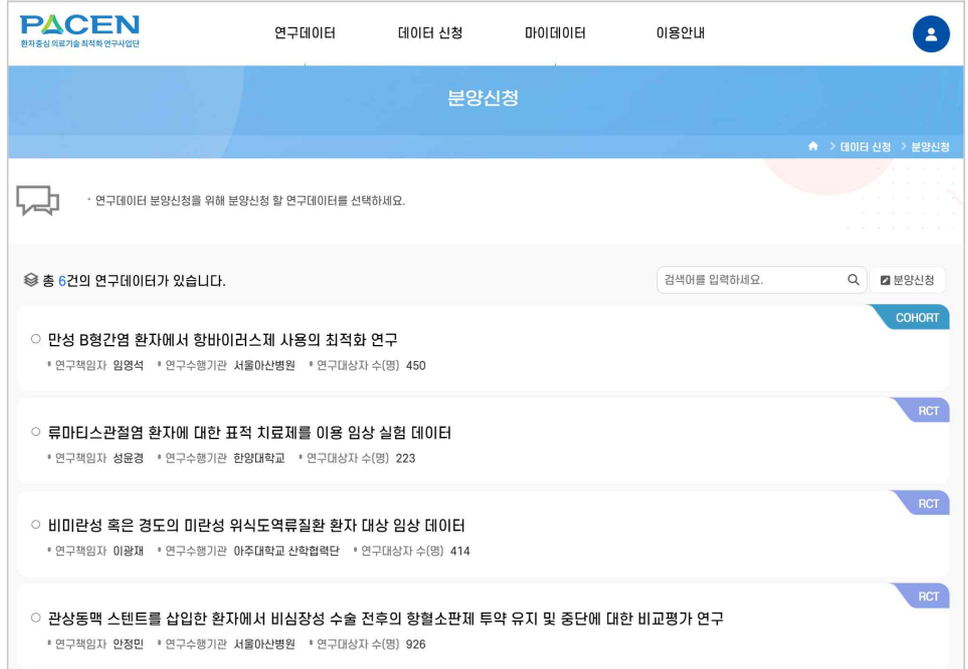
구분	제출서류	비고
분양신청	<ol style="list-style-type: none"> 1 [별지 제7호서식] 데이터 분양 신청서 2 IRB 심의결과 통지서 3 IRB 연구계획서 4 [별지 제5호서식] 과학적 연구계획서 5 [별지 제9호서식] 가명정보에 대한 안전조치 이행 약속서 6 [별지 제10호서식] 데이터이용자 보안서약서* <p style="font-size: x-small;">*데이터를 이용하는 모든 연구진의 보안 서약서 제출</p>	(필요시) 그 밖에 데이터 분양 담당자가 요청하는 서류
변경신고 (데이터 이용 중 신고·신청 사항)	<ol style="list-style-type: none"> 1 자료이용변경 신고·신청서 <p style="font-size: x-small;">신고사항 - 연구계획, 연구책임자, 공동연구자 등 그 밖의 사항 변경</p> <p style="font-size: x-small;">신청사항 - 이용승인기간 연장 신청 기간만료 30일 전에 신청 - 사용기간 종료 후 재사용 신청 - 기타 이용승인 자료이용과 관련된 사항</p>	(필요시) 그 밖에 데이터 분양 담당자가 요청하는 서류
이의신청	<ol style="list-style-type: none"> 1 이의신청서 <p style="font-size: x-small;">이의신청 (결정 통지일로부터 30일 이내) - 데이터 이용과 관련한 사업단의 결정에 이의사항 발생 시 '이의신청서' 제출, 사업단은 위원회 심의·의결 후 결과 통지</p>	(필요시) 그 밖에 데이터 분양 담당자가 요청하는 서류

02

임상연구데이터의 분양신청을 진행합니다.

분양신청

1. 분양신청 하고자 하는 연구데이터를 클릭한 후 분양신청 버튼을 클릭합니다.



- 검색어를 입력하여 임상연구데이터를 검색할 수 있습니다.
- 페이지 번호를 클릭하여 연구데이터를 검색할 수 있습니다.

2. 분양신청서의 항목을 입력합니다.

접수번호		접수일		
신청자 정보	조직/부서명 *	한국보건의료연구원/NULL		
	직위(직급) *	연구원		
	담당자 *	김내부		
신청 정보	분양 목적 *	<input checked="" type="radio"/> 과학적 연구 <input type="radio"/> 통계작성 <input type="radio"/> 공익적 기록보존		
	연구관제명(과학적 연구 목적시) *			
	연구책임자	성명 *		
		소속 *	선택	
	연구진의 분양데이터 생산 참여여부 *	<input type="radio"/> 선행연구 참여함 <input type="radio"/> 선행연구 참여하지 않음		
연구기간	연도-월-일	~	연도-월-일	
사용 정보	사용기간 *	분양 승인 통보일 ~ 2024-12-01 (사용기간 만료 후 폐기)		

위와 같이 가맹정보 이용·제공을 신청합니다.

2024년 12월 01일
신청인(부서장명) 김내부

- 연구책임자 소속을 기타로 선택할 경우 소속정보를 직접 입력할 수 있습니다.

3. 데이터 이용 시
확약사항을 확인하고,
“동의합니다”를
클릭합니다.

데이터 이용 시 확약사항

본인은 데이터 제공 기관에서 제공한 연구 데이터를 사용하는 데 있어 다음 사항을 준수할 것을 확약합니다.

1. 데이터는 승인된 연구 목적으로만 사용하며, 다른 용도로 사용하지 않습니다.
2. 데이터는 철저히 보호하며, 무단 접근, 복제, 배포를 하지 않습니다.
3. 개인정보 보호 및 관련 법규를 준수하겠습니다.
4. 데이터 출처를 명확히 밝히며, 연구 결과는 제공 기관인 한국보건의료연구원과 공유하겠습니다.
5. 한국보건의료연구원의 데이터 분석실 이용시 안내 보안수칙을 준수하겠습니다.

본인은 위 사항을 위반할 경우 모든 법적 책임을 질 것을 동의합니다.

동의합니다. 동의하지 않습니다.

- 데이터 이용 확약사항 미동의 시 분양신청을 할 수 없습니다.

4. 필수 첨부서류의 추가
버튼을 클릭하여, 파일을
업로드 합니다.

첨부 서류

- 1 데이터 분양 신청서 원본 * 서식 다운로드 추가
- 2 IRB 심의결과 통지서 * 추가
- 3 IRB 승인된 연구계획서 * 추가
- 4 과학적 연구계획서 * 서식 다운로드 추가
- 5 가명정보에 대한 안전조치 이행 약속서 * 서식 다운로드 추가
- 6 데이터이용자 보안서약서 * 서식 다운로드 추가
데이터를 이용하는 모든 연구진의 보안 서약서 제출
- 7 그 밖에 데이터 분양 담당자가 요청하는 서류 추가

5. “다음 단계” 버튼을
클릭하여 분양신청서를
저장합니다.

- 6 데이터이용자 보안서약서 * 서식 다운로드 추가
데이터를 이용하는 모든 연구진의 보안 서약서 제출
- 7 그 밖에 데이터 분양 담당자가 요청하는 서류 추가

목록 임시 저장 다음 단계 삭제

- “임시 저장” 버튼을 클릭하여 분양신청서를 임시저장 할 수 있습니다.
- 임시저장 상태의 분양신청은 “삭제” 버튼을 클릭하여 삭제할 수 있습니다.

6. 분양신청 입력정보를 확인합니다.

데이터 분양 신청서

이력 **접수요청** 수정 삭제

작성완료

접수번호	접수일		
D6명	조현병 환자의 회복을 촉진하는 지역사회 기반 프로그램 개발 및 효과 평가: 자살코호트		
신청자 정보	조직/부서명 *		
	직위(직급) *		
	담당자 *		
신청 정보	분양 목적 *	과학적 연구	
	연구과제명(과학적 연구 목적시) *	장기요양시설 입소자의 약물사용 적정관리 프로그램의 개발 및 효과평가연구	
	연구책임자	성명 *	홍길동
		소속 *	연세대학교
	연구진의 분양데이터 생산 참여여부 *	신청연구 참여하지 않음	
연구기간 *	2025-02-01 - 2025-05-06		
사용 정보	사용기간 *	분양 승인 통보일 - 2026-12-31	

위와 같이 가명정보 이행·제공을 신청합니다.

2025년 01월 09일
신청인

- 작성완료 상태의 분양신청서는 접수요청을 할 수 있습니다.
- "이력" 버튼을 클릭하면 분양신청 이력을 조회할 수 있습니다.
- "수정" 버튼을 클릭하여 분양신청서를 수정화면으로 이동합니다.
- 작성중 또는 작성완료 상태의 분양신청서 데이터는 "삭제" 버튼을 클릭하면 삭제할 수 있습니다.

7. "접수요청" 버튼을 클릭하여 분양신청을 접수요청 합니다.

(주)아르고넷/사업1팀

선임

채혜인

과학적 연구

장기요양시

홍길동

분양신청 확인

다음 분양신청서를 접수요청 하시겠습니까?

조현병 환자의 회복을 촉진하는 지역사회
기반 프로그램 개발 및 효과 평가: 자살코
호트

요청하겠습니다 아니오

효과평가연구

03

임상연구데이터 리포지터리에 분양신청된 현황 정보를 제공합니다.

분양신청 현황

1. 리포지터리 분양신청 현황을 조회합니다.



- 단계별 분양신청 현황을 제공합니다.

04

분석실을 소개합니다.

분석실 소개

1. 원내 분석실을 소개합니다.

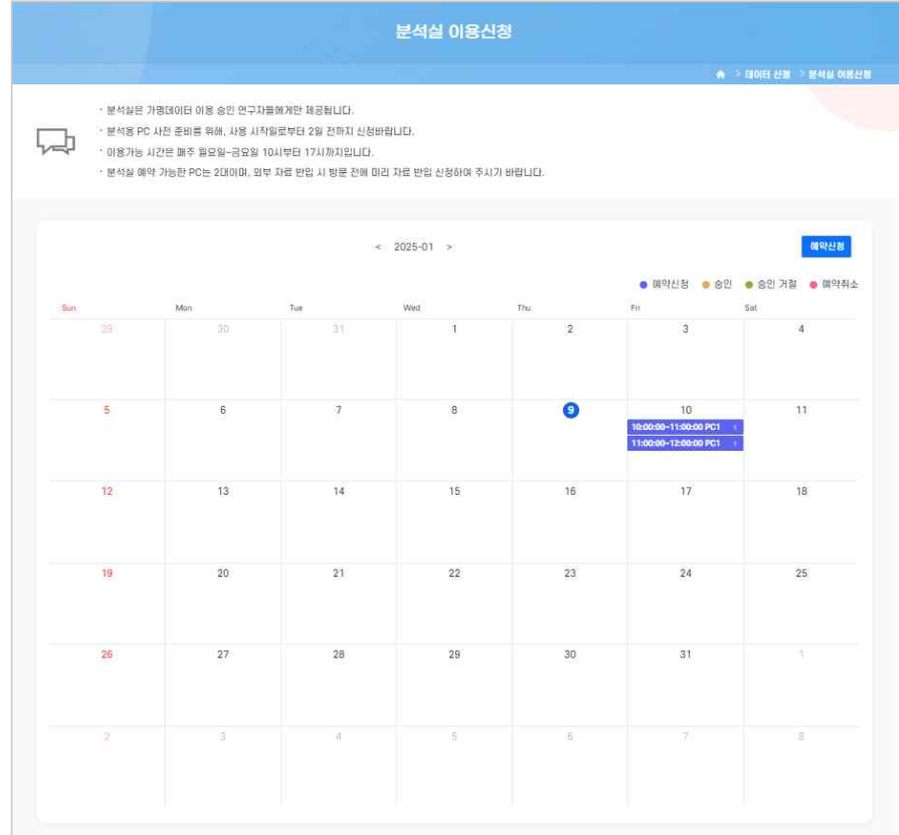
준비중입니다

05

한국보건의료연구원 분석실의 이용신청을 할 수 있습니다.

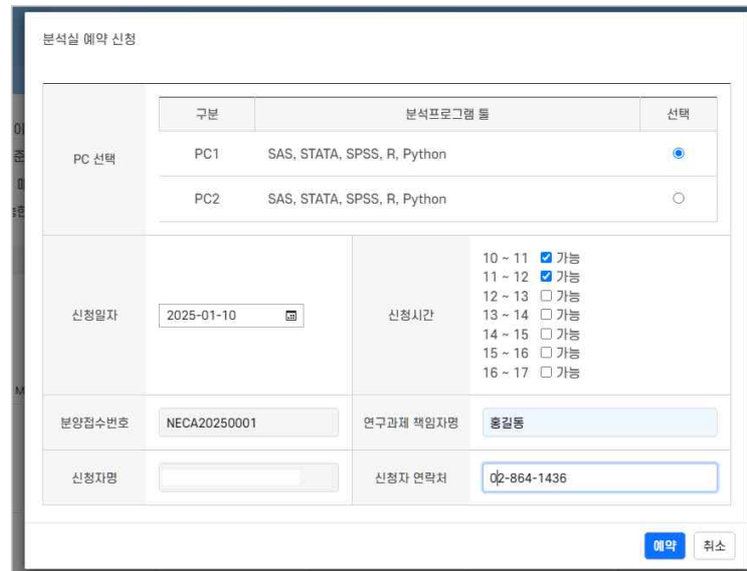
분석실 이용신청

1. 분석실 이용신청 내역을 조회합니다. "예약신청" 버튼을 클릭합니다.



- 예약신청/승인/승인거절/예약취소 상태에 따른 예약정보를 조회할 수 있습니다.

2. PC선택, 신청일자 및 신청시간을 입력하고, 분양신청 데이터를 선택합니다. "예약" 버튼을 클릭하여 예약신청을 합니다.



- 신청 된 예약은 관리자가 승인 후 확정됩니다.

4. 마이데이터

01

승인 된 분양신청의 임상연구데이터 목록을 조회합니다.

내 데이터

1. 분양신청 승인 임상연구데이터 목록을 조회합니다.

The screenshot shows the '내 데이터' (My Data) page on the PACEN portal. The page header includes the PACEN logo and navigation tabs for '연구데이터', '데이터 신청', '마이데이터', and '이용안내'. A user profile icon is visible in the top right. The main content area displays a message: '분양신청 승인 된 연구데이터 목록을 조회할 수 있습니다.' (You can view the list of approved clinical research data). Below this, it states '총 3건의 분양신청 완료 된 연구데이터가 있습니다.' (There are 3 approved clinical research data items). The list includes three items, each with a title, researcher name, institution, and number of subjects, and an 'RCT' label on the right:

- 급성 뇌경색에서 동맥내 재개통술 직후 표준적 혈압 조절**
* 연구책임자 남홍석 * 연구수행기관 연세대학교 * 연구대상자 수(명) 321
- 관상동맥 스텐트를 삽입한 환자에서 비심장성 수술 전후의 항혈소판제 투약 유지 및 중단에 대한 비교평가 연구**
* 연구책임자 안정민 * 연구수행기관 서울아산병원 * 연구대상자 수(명) 926
- 한국인 위식도역류질환의 적합한 유지치료 연구**
* 연구책임자 이광재 * 연구수행기관 아주대학교 * 연구대상자 수(명) 278

- 데이터명을 클릭하면 데이터 상세조회 화면으로 이동합니다.

02

내 분양신청

이용자의 작성중/접수요청/접수/심사/승인/미승인 분양신청서를 조회합니다.

1. 분양신청서를 조회합니다.



- 이용자가 등록 한 분양신청 목록을 조회할 수 있습니다.
- 검색어를 입력하여 분양신청서를 조회할 수 있으며, 분양신청별 상태를 확인할 수 있습니다.
- 임시저장 상태의 분양신청은 “휴지통” 아이콘을 클릭하여 삭제할 수 있습니다.
- 접수요청 상태의 분양신청은 “회수” 버튼을 클릭하여 접수요청을 회수할 수 있습니다.

2. 분양신청서명을 클릭하면 분양신청서 상세화면으로 이동됩니다.

데이터 분양 신청서

이력
수정
삭제

● 임시저장

접수번호	접수일		
		DB명: 조현병 환자의 회복을 촉진하는 지역사회 기반 프로그램 개발 및 효과 평가: 자살코호트	
신청자 정보	조직/부서명	*	
	직위(직급)	*	
	담당자	김내부	
신청 정보	분양 목적	과학적 연구	
	연구과제명(과학적 연구 목적시)	장기요양시설 입소자의 약물사용 적정관리 프로그램의 개발 및 효과평가연구	
	연구책임자	성명	홍길동
		소속	연세대학교
	연구진의 분양데이터 생산 참여여부	선행연구 참여하지 않음	
연구기간	2025-02-01 - 2025-05-06		
사용 정보	사용기간	2025-01-09 - 2026-12-31	

위와 같이 가명정보 이용 · 제공을 신청합니다.

2025년 01월 09일
신청인

- “이력” 버튼을 클릭하면 분양신청 이력을 조회할 수 있습니다.
- “수정” 버튼을 클릭하여 분양신청서를 수정화면으로 이동합니다.
- 작성중 또는 작성완료 상태의 분양신청서 데이터는 “삭제” 버튼을 클릭하면 삭제할 수 있습니다.

03

반출 신청

한국보건의료연구원 분석실에서 생성된 데이터의 반출신청을 할 수 있습니다.

반출신청은 분석실 이용 후 분석한 데이터를 외부로 반출 신청하는 기능입니다.

1. “반출신청” 버튼을 클릭합니다.



- 반출신청은 한국보건의료연구원 내부에서만 가능합니다.

2. 분석실 이용신청 건을 선택 후 “반출신청” 버튼을 클릭합니다.



- 반출신청 승인 전 첨부파일은 외부에서 접근이 불가능합니다.

3. 반출신청서의 항목을 입력하고 “다음 단계” 버튼을 클릭합니다.

- 임시저장 상태의 반출신청은 “삭제” 버튼을 클릭하여 삭제할 수 있습니다.
- “임시 저장” 버튼을 클릭하여 반출신청서를 임시저장 할 수 있습니다.

4. 반출신청 입력정보를 확인합니다.

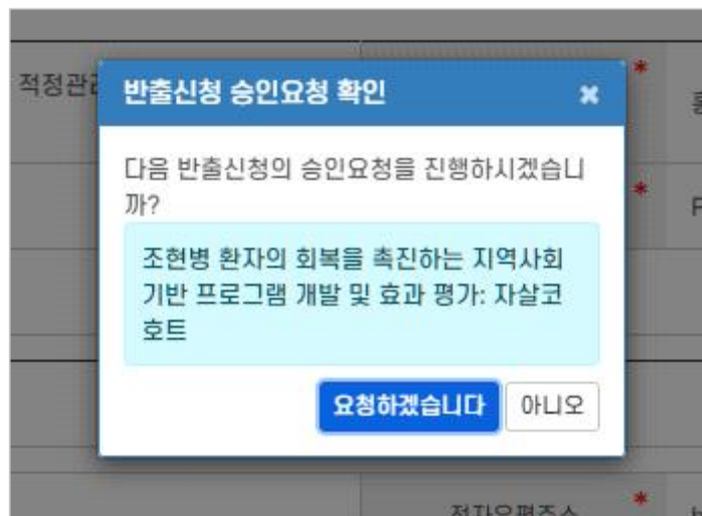
신청일자	분양접수번호	NECA20250001	
연구과제명	장기요양시설 입소자의 약물사용 적정관리 프로그램의 개발 및 효과평가연구	연구과제 책임자명	홍길동
신청자명	재해민	사용 PC	PC1
반출요청 상세내역	분석데이터 반출신청		
반출자료	개수 1	용량 4 Bytes	유형 txt
반출자료 사용기간	2025-05-06	전자우편주소	nichae@argonet.co.kr
비고			

반출신청 파일

AFE2024-211254 분석.txt
4 Bytes

- “이력”버튼을 클릭하면 반출신청 이력을 조회할 수 있습니다.
- “수정”버튼을 클릭하면 반출신청서 수정화면으로 이동합니다.
- 작성중 또는 작성완료 상태의 반출신청 데이터는 “삭제”버튼을 클릭하면 삭제할 수 있습니다.
- 작성완료 상태의 반출신청서는 승인요청을 할 수 있습니다.

5. “승인 요청” 버튼을 클릭합니다.



- 승인 요청 된 반출신청은 데이터 관리자의 승인 후 외부에서 반출신청 파일을 다운로드 할 수 있습니다.

04

이용자가 등록한 연구성과를 조회하고, 신규 연구성과를 등록합니다.

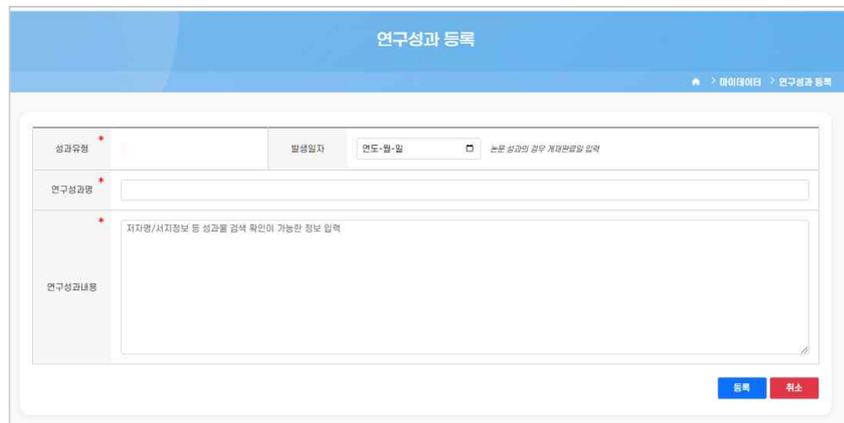
연구성과 등록

1. 이용자가 등록한 연구성과 목록을 조회합니다. “연구성과 등록” 버튼을 클릭하여 등록 화면으로 이동합니다.



- 연구성과명을 클릭하면 연구성과 상세화면으로 이동합니다.

2. 연구성과정보 입력 후 “등록” 버튼을 클릭하여 연구성과를 등록합니다.



- “취소” 버튼을 클릭하면 연구성과 등록이 중단되며, 연구성과 목록으로 이동됩니다.

3. 등록된 연구성과 정보를 조회합니다.



- “삭제” 버튼을 클릭하면 연구성과가 삭제됩니다.

5. 이용안내

01

PACEN 사업 소개 정보를 제공합니다

PACEN 사업소개

1. 환자중심 의료기술 최적화 연구사업을 소개합니다.

환자중심 의료기술 최적화 연구사업

PAtient-CENtered Clinical Research Coordinating Center, PACEN

환자중심 의료기술 최적화 연구사업(PACEN)은 연구자 주도 공익적 임상연구를 정부 재원으로 지원하는 보건 의료기술 연구개발사업입니다.

인·허가 또는 신의료기술평가 이후 보건 의료현장에서 통용되는 의료품, 의료기기, 의료행위 및 의료서비스, 전달체계 등 다양한 의료기술의 효과성, 안전성, 비용효과성 등에 대한 근거를 생산하며, 이를 임상현장 및 정책과 연계함으로써 국민건강과 삶의 질 향상을 도모합니다.

사업 비전·미션·목표

VISION

환자에게 가장 적합하고
보건 의료자원을 가장 효율적으로
활용할 수 있는 의료기술 최적화

MISSION

국민건강과 삶의 질 향상을 위한
지속 가능한 근거 기반
보건 의료체계 구축

02

PACEN 임상연구데이터 플랫폼을 소개합니다.

플랫폼 소개

1. 환자중심 의료기술 최적화 연구사업단 PACEN 임상연구데이터 플랫폼을 소개합니다.

PACEN
환자중심 의료기술 최적화 연구사업단
연구데이터 데이터 신청 마이데이터 이용안내
👤

플랫폼 소개

★ > 이용안내 > 플랫폼 소개

PACEN 임상연구데이터 플랫폼

PACEN 임상연구데이터 플랫폼은 PACEN 전향적 임상연구에서 수집된 데이터를 국가 자료원으로 구축하고 외부 공개 및 분량 절차를 통해 이용자에게 양질의 임상연구데이터를 제공함으로써 데이터의 지속 활용을 통한 부가가치 창출 및 공익적 임상연구 활성화를 지원합니다.

운영처리 프로세스

단계	1단계	2단계	3단계	4단계	5단계
사업단		② 사전검토 및 심의	④ 패쇄환경 분석실 내 가정정보 제공	⑦ 뒤심안내 및 (필요시)반출처리	⑨ 연구성과물 플랫폼 게시
연구자	① 분량신청 작성 및 접수	③ 심의결과 및 분석일정 확인	⑤ 패쇄환경 분석실 방문 및 분석	⑥ 뒤심요청 및 (필요시)반출신청	⑧ 연구성과물 제출 (논문 등)

03

임상연구데이터 리포지터리 사이트맵을 제공합니다.

사이트맵

1.

임상연구데이터 리포지터리의 사이트맵을 제공합니다.

The screenshot shows the '사이트맵' (Site Map) page of the PACEN Research Data Repository. The page is organized into four main columns corresponding to the navigation menu items: '연구데이터' (Research Data), '데이터 신청' (Data Request), '마이데이터' (My Data), and '이용안내' (User Guide). Each column contains a list of links to various sub-pages. The '연구데이터' column includes links for '통합검색', '주제별 검색', '질량 및 건강상태', '유형별 검색', '중재', and '연구설계 (RCT, 코호트)'. The '데이터 신청' column includes '분양절차 소개', '분양신청', '분양신청 현황', '분석실 소개', and '분석실 이용신청'. The '마이데이터' column includes '내 데이터', '내 분양신청', '반출 신청', and '연구성과 등록'. The '이용안내' column includes 'PACEN 사업 소개', '플랫폼 소개', '사이트맵', '개인정보처리방침', '이용약관', '사용자 가이드', '공지사항', '자주 묻는 질문', and '문의하기'. At the bottom of the page, there is contact information for the PACEN team and a copyright notice for NECA.

04

한국보건의료연구원의 개인정보처리방침을 안내합니다.

개인정보처리방침

1. 개인정보처리 방침을 안내합니다.

05

임상연구데이터 리포지터리의 이용약관을 안내합니다.

이용약관

1. 임상연구데이터 리포지터리의 이용약관을 제공합니다.

06

임상연구데이터 리포지터리의 사용자 매뉴얼을 제공합니다.

사용자 가이드

1. “사용자 매뉴얼” 버튼을 클릭하여 매뉴얼을 다운로드 받을 수 있습니다.



07

임상연구데이터 리포지터리의 공지사항을 제공합니다.

공지사항

1. 공지사항 목록을 조회합니다.

공지사항

* 공지사항에서는 National Research Data Archive의 새로운 소식들을 알려 드립니다.

총 2건의 공지사항이 있습니다.

번호	제목	작성자	작성일	조회
2	데이터 반출 신청 안내	관리자	2024-11-21	0
1	임상연구데이터 리포지터리 오픈 안내	관리자	2024-11-03	0

2. 제목을 클릭하면 공지사항 상세화면으로 이동됩니다.

데이터 반출신청 안내

관리자 2025-01-10 1

데이터 반출신청은 원내 분석실에서만 등록 가능하며, 관리자의 승인 이후 외부에서 다운로드 가능합니다.

분석실 이용에 참고하시기 바랍니다.

목록

08

임상연구데이터 리포지터리의 자주 묻는 질문을 제공합니다.

자주 묻는 질문

1. 자주 묻는 질문을 조회합니다. 제목을 클릭하면 답변이 보여집니다.



09

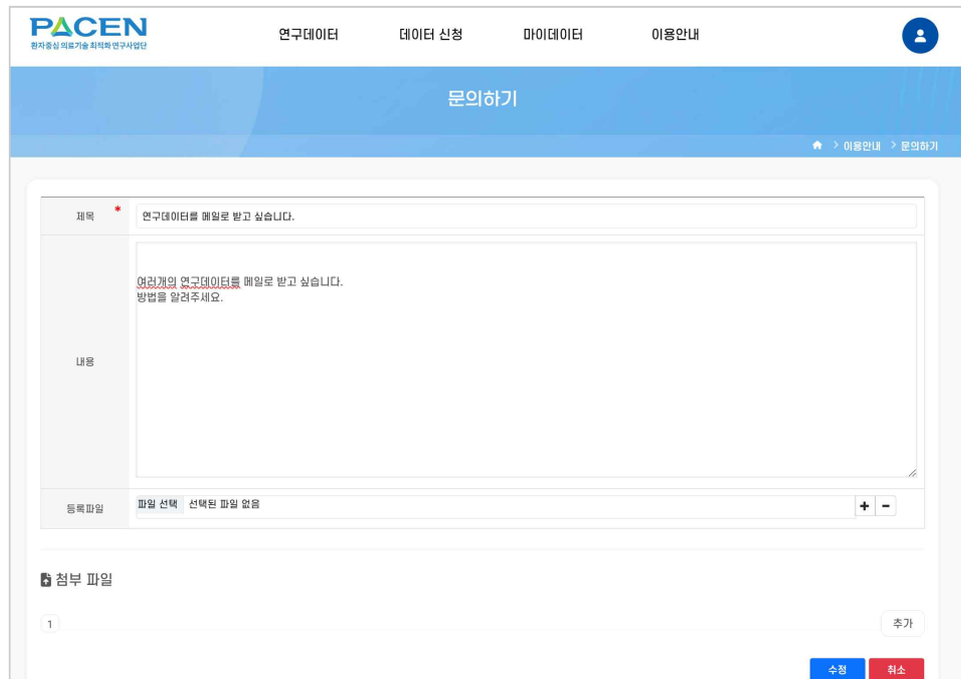
이용자의 문의 게시판을 제공합니다.

문의하기

1. 내 문의하기 목록을 조회합니다. "등록" 버튼을 클릭합니다.



2. 문의 내용 입력 후 "등록" 버튼을 클릭하여 등록합니다.



3. 문의 사항의 상세화면에서는 질문 및 관리자의 답변을 조회할 수 있습니다.

