



(주) 엔테로지노믹스

## 퇴행성 질환 치료, 예방 바이오 소재

기업명	(주)엔테로지노믹스
대표자	김철준
주 소	대전시 유성구 유성대로 1689번길 8-7, 1층 G-2호
연락처	02-712-8592
E-mail	parkso@hanmail.net



창업기업  
소개 및 분야

뇌졸중과 근골격계 질환의 재활치료병원을 운영하면서 환자들을 회복을 좀 더 촉진하는 방법을 모색하던 중 근감소증 등 퇴행성 질환과 유효한 약물이 부족한 질환 및 파킨슨씨 증후군에 필요한 기능성 의약소재 및 제품을 개발하는 회사를 목표로 2018년 3월 8일 설립됨.



주요연혁

2018.03

법인 설립

2019.02

대덕 연구 개발 특구의 연구소 기업으로 지정



기술 및  
제품소개

노인인구 증가와 병행하여 노인 의료비 문제는 사회문제로 이미 인식되어 있는 상황에서 당사는 이런 장점으로 바탕으로 퇴행성 질환에 대한 기능 연구와 소재를 포함한 솔루션을 개발하여 질병발생 및 질병발생 이전에, 문제에 선제적으로 대응할 수 있으며, 이 분야에서 산업화와 기술개발의 경쟁력을 확대할 예정임.

현재 노인 퇴행성 질환과 관련된 기능성 소재 및 제품 즉, 근감소증 개선 제품, 대장암예방 및 장면역 건강 제품, 파킨슨씨병 및 인지기능 개선 제품에 초점을 둔 제품을 개발 진행 중임.

또한 본 재활의료기관의 중국, 아세안 국가 등 해외의료시장 진출시 관련 제품 및 서비스와 동반 진출을 추진하여 아시아 지역 시장에도 진출할 예정임.



R&D 파이프라인  
및 특허 인증  
인허가 현황

### R&D파이프라인 현황

- 제품
  - 노인 근감소 개선 제품 - 시제품 제작 단계
  - 대장암 예방 및 장면역 건강제품 - 시제품 기획개발 단계
- 소재
  - 퇴행성 질환 관련 기능성 바이오 소재 - 기획 개발 초기 단계

### 특허 및 인증, 인허가 현황

- 미토콘드리아 기능이상을 동반하는 질환의 예방/치료용 조성물  
(충남대학교 산학협력단 등록번호 1010487660000, 2011.7.6, 발명자 : 송민호, 김성중)
- 특허 전용실시권 : 한국생명공학연구원  
유산균주 Lactobacillus rhamnosus 1종  
(장건강 유지 목적의 한국인 장내 젖산균 활용기술 및 항생활성 균주 노하우)
- 노하우 기술사용권 : 한국생명공학연구원  
유산균주 Lactobacillus luteri 1종  
(병원균에 대한 우수한 항생활성, 치주질환 원인균에 대한 생육저해활성)