

(주)에이씨케이

BEYOND THE LIMITS OF HEALTHCARE

- Medical Solution
- The highest quality
- Advanced Technology



Copyright © (주)에이씨케이

(주)에이씨케이의 사전 승인 없이 본 내용의 전부 또는 일부에 대한 복사, 배포, 사용을 금합니다.



Advanced Communication Knowledge

About ACK Co.,Ltd

1.1 회사 개요

1.2 주요 연혁

1.3 사업 영역

Business Overview

2.1 제품소개

2.2 스마트 의료정보 - HL7

2.3 사업 실적

2.4 기술 및 인증 & 인력 보유 현황

스마트의료 산업을 선도하다



- 환자감시장치 연동 기술 보유 국내 1위
- 청력검사 국산화 기술 보유 국내 1위
- 5년 연속 대형병원 수주 1위
- 각종 의료 관련 국책사업 프로젝트 진행

Company overview

회사명	(주)에이씨케이	홈페이지	www.ack.co.kr
설립일	2000년 5월 16일 (업력 21년)	소재지	경기도 하남시 조정대로 150, 933호
임직원수	75명 (2021년 1월 1일 기준)	R&D연구소	경기도 고양시 일산동구 하늘마을로 158, 902호

Mission

언제나, 어디서든지 신뢰할 수 있는 의료 솔루션을 제공합니다.
고객의 가치 창출에 기여합니다.

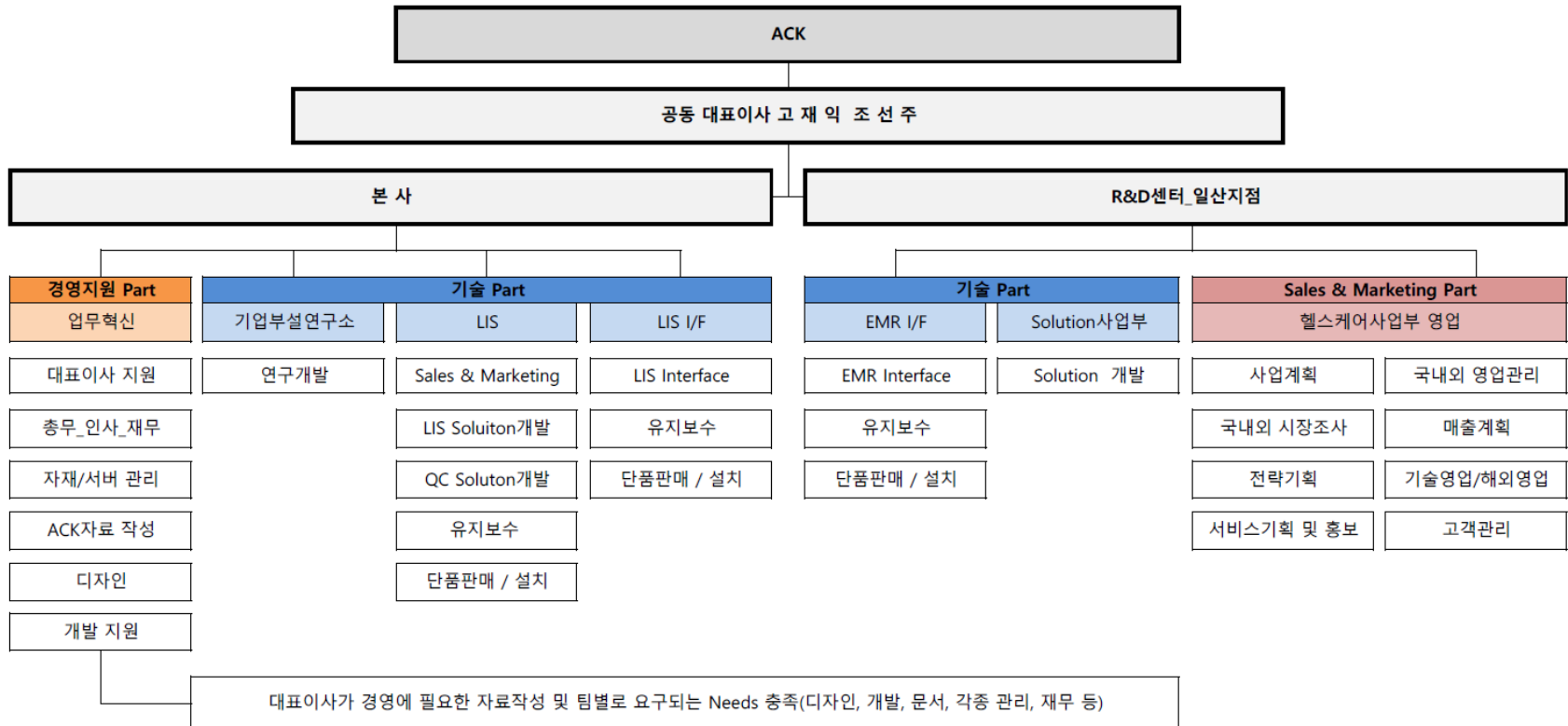
Vision

창의적이고 정직한 ACK인이 되자.
의료 문화를 선도하자.

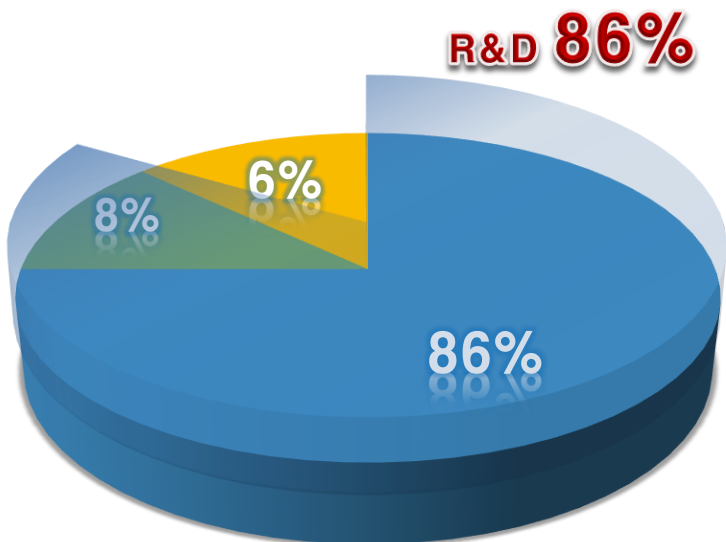
1.1 About ACK

◀ 회사 개요-조직도

Organization Chart



About Manpower



● Programmer ● 기술지원 ● 영업 및 관리

Medical Program Solution 전문분야

LIS	19	특급3/고급2/중급5/초급9
LIS Interface	17	특급4/고급1/중급1/초급11
EMR Interface	12	특급1/고급2/중급3/초급6
Solution	6	특급3/고급0/중급0/초급3
BizInno	12	특급2/고급0/중급0/초급10

제안사는 각 부서의 특화된 기술력을 보유한 인력으로 구성되어 있으며
전체 76명의 인원중 86%가 전문 Programmer입니다.

1.2 About ACK

◀ 주요 연혁

끊임없는 연구·개발로 핵심 기술자산을 축적

설립기

1999~2003

ACK 솔루션 개발과
경쟁 기반 마련

성장기

2003~2007

대형병원 계약 주력
매출 확대

도약기

2008~현재

국가 프로젝트 주도로
역량 강화

Development

ACK_IF
MEDI@CK™ Semi LIS
ACK@QC
MEDI@CK™ LIS
Full TLA System(PAM) Interface
Stroke Registry
MEDI@CK™ NET Version
ACK_IF.NET
Full TLA System(IDS) Interface
Cell Type TLA System
Full TLA System(A&T) Interface

채혈 자동화 시스템(ROBO)
MEDI@CK™ WEB Version
QC Data Analysis
MEDI@CK™ AMI
Stroke Registry v2.0
ACK@QC v2.0
MEDI@CK™ NET v2.0
MEDI@CK™ WEB v2.0
MEDI@CK™ LIS.NET v2.0
MEDI@CK™ LIS.BBMS v2.0
MEDI@CK™ RMS v2.0

Smart QC
MEDI@CK™ WEB v3.0
MEDI@CK™ LIS.NET v3.0
MEDI@CK™ LIS.BBMS v3.0
MEDI@CK™ RMS v3.0
MEDI@CK™ WEB v4.0
MEDI@CK™ LIS.NET v4.0
MEDI@CK™ LIS.BBMS v4.0
MEDI@CK™ RMS v4.0

Major Business

(서대문구)지정 '신지식산업' 선정

기업부설연구소 인증
의료기기 제조 및 품질관리기준 적합(GMP) 인증
한국소프트웨어산업협회(KOSA) 등록

보건복지가족부 EHR 연구개발사업 선정
중소기업청 기술혁신형 중소기업 선정
신기술 인증(NET)_산업통상자원부

건국대학교 등 9개 대학병원
마산의료원 등 11개 의료원
서울보훈병원 외 11개 대형병원
국립암센터 등 개발 및 Interface 구축

경북대학교 등 15개 대학병원
광주보훈병원 외 16개 대형병원
보건복지가족부 공공보건 정보화 사업
405개 공공의료기관 개발 및 납품 진행

Partnership

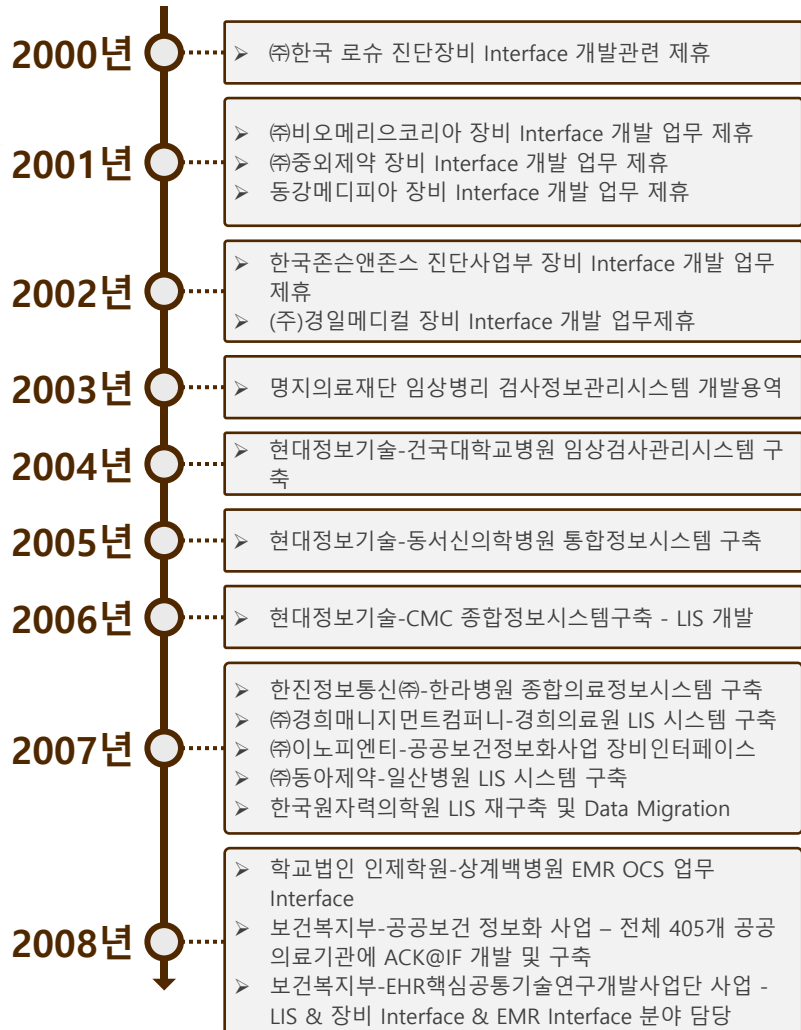
한국로슈진단㈜
동강메디피아㈜
㈜비오메리으코리아
중외제약㈜
한국존슨앤존스
㈜경일메디칼

현대정보기술
대한임상정도관리협회
삼성의료원

한국 후지쯔
한국건강관리협회
한국로슈진단(주)
웨펜메디칼아이엘(주)
지멘스헬시니어스(주)

1.2 About ACK

◀ 주요 연혁-레퍼런스



1.2 About ACK

◀ 주요 연혁-레퍼런스

2013년

- (주)평화이즈-대전성모병원 통합의료정보시스템 의료장비 I/F 개발
- 강북삼성병원 QC 서울삼성병원 LIS 구축
- 분당차병원, 명지병원, 국립중앙의료원 EMR IF 구축

2014년

- 한국후지쯔주식회사-강원대학교병원 EMR, 명지병원 및 분당차병원 장비 인터페이스 구축사업
- 삼성SDS주식회사-삼성서울병원 차세대시스템 EMR/CPOE 검체검사 구축 사업
- 동은정보기술-통합의료정보시스템 구축
- 지멘스(주)-대동병원 LIS Program Install & Training
- (해외)DEJAVIEW JAPAN-고바야시병원 내시경 검사장비 (Video PACS)

2015년

- (주)평화이즈-성바오로병원 CMC nU도입 사업
- 한국후지쯔주식회사-창원경상병원 통합의료정보시스템 구축
- 동은정보기술-순천향병원 통합의료정보시스템 구축

2016년

- 한진정보통신(주)-한국건강관리협회 지능형 건강검진 시스템 구축사업 수주
- 한국로슈진단-산전검사(태아염색체검사) Solution 구축 사업
- 양산부산대병원, 진주경상대학교병원, 고려대학교 안산병원, 순천향대학교 부천병원, 노원 을지병원 POCT구축
- 충남대병원 진단검사의학과 통합관리시스템 TQM 도입
- 성바오로CMC nU도입(의료장비 인터페이스 추가)
- 대한임상검사정도관리협회 Web Service 공급/차세대전산 시스템 (금융기관연동)

2017년

- 이지케어텍(주)-이대목동병원 차세대 의료정보시스템 개발 구축 하도급계약
- (주)평화이즈-안동성소병원 통합의료정보시스템 적용(의료장비 인터페이스) 구축
- 삼성SDS주식회사-고신대복음병원 LIS솔루션, EHR 사업
- 서울백병원 EMR 인터페이스 구축
- 건국대학교병원 장비인터페이스 고도화 사업
- 창원파티마병원 의료장비 Interface 구축

2018년

- 이지케어텍(주)-충남대학교병원 차세대 병원정보시스템 구축사업 1차 수주
- (주)평화이즈-양지병원, 인천성모병원 통합의료정보시스템(의료장비 인터페이스)구축 사업
- 현대오토에버-서울아산병원 의료정보 고도화 사업
- 삼성SDS주식회사-고신대학교복음병원 LIS 솔루션 적용 사업
- 건국대병원 방사선종양학과 치료정보시스템 구축 사업
- 명지병원 SMART LIS Package Solution 구축
- * 대한임상정도관리협회 신빙도 조사 보고서 데이터 전송 프로그램 개발

2019년

- 이지케어텍(주)-충남대학교병원 차세대 병원정보시스템 구축사업 2차 수주
- 평화이즈(주)-경희의료원 통합의료정보시스템 EMR 적용 구축 사업 수주
- 삼성SDS주식회사-고려대학교의료원 차세대 LIS 구축 사업 수주
- 건국대학교병원 수술실 마취기 등 인터페이스 구축 사업 수주
- 경기도의료원 파주병원 진단검사의학과 임상정보시스템 (LIS) 프로그램 구축
- 삼성SDS주식회사-한양대학교의료원 EHR사업

2020년

- 삼성SDS주식회사-고려대학교병원 차세대 병원정보시스템 LIS/클라우드 EHR 적용 구축 수주
- 삼성SDS주식회사-강동성심병원 검체검사 적용 계약
- 건국대학교병원-검사장비 텍스타데이터 인터페이스 개발
- 용인세브란스병원(신축) 의료장비 데이터 연동 시스템 구축
- (주)이지케어텍-의료원 통합 HIS 구축 사업 中 의료장비 인터페이스 개발 수주
- 아주대학교의료원 인터페이스, RTIS 고도화 사업 수주
- 한국후지쯔-의정부 을지대학교병원 의료장비 인터페이스 및 Smart QC 구축
- 삼광의료재단 '차세대 검사.관리 시스템' 구축

국내 의료정보 시스템의 기준을 제시하다



EMR INTERFACE

- **Patient Monitor** : 임상관찰기록 또는 마취기록을 사용하는 환자감시 장치에서 수치정보를 병원시스템에 연동 '증환자/응급실 등'
- **EKG** : XML, HL7 데이터를 이미지화하여 병원시스템에 연동
- **기능검사** : 검사장비에서 나오는 출력물을 이미지화하여 병원시스템에 연동
 - ※ 해당장비 : 폐 기능/ 동맥경화도 검사장비 등
- **정지영상** : 영상장비로부터 나오는 (S-VIDEO, BNC, RCA)를 이미지화하여 병원시스템에 연동
 - ※ 해당장비 : 내시경/초음파 검사장비 등

적용사례

중앙보훈병원, 인하대학교병원, 아주대학교병원, 강북삼성병원, 일산백병원, 대한항공, 단국대학교병원 등 다수



LIS

- DFSD검체검사 관리시스템 환자 검체를 이용하여 질병 진단 및 치료 판정
- 진단검사의학과 관리시스템
(MEDI@CK™ LIS.Solution)
- 혈액은행 관리시스템
(MEDI@CK™ BBMS.Solution)
- 해부병리검사관리시스템
(MEDI@CK™ PIS.Solution)
- 핵 의학과 검사관리시스템
(MEDI@CK™ RIS.Solution)
- 시약관리시스템
(MEDI@CK™ RMS.Solution)
- 정도관리시스템
(MEDI@CK™ ACK.QC Program)

적용사례

경희대학교 경희의료원, 건국대학교병원, 김포우리병원, 경북대학교병원, 중앙보훈병원, 가톨릭대학교 성모병원 외 4개병원 등 다수



LIS INTERFACE

- **진단검사 장비(LIS Interface)** : 생화학/면역학/혈액학/뇨화학/분자 유전/특수화학/미생물/혈청학 검사 등에 사용되는 모든 장비(Modular Series/ Hitachi Series/Sysmex Series/Olympus Series/Toshiba Series/Beckman Coulter Series 등)에 데이터를 병원시스템에 연동
- **POCT 장비** : Blood gas/ Glucose/ Cardiac Marker 장비 등의 데이터를 병원 시스템에 연동
- TLA System & Auto label System 연동

적용사례

대형/대학병원/병원/검사 센터 등 350 여 병원
(*국내 발생 건수의 65% 이상 수주 및 구축/
*해당분야: 대한민국 1위)

국내 의료정보 시스템 개발의 BEST PRACTICE

LIS Products	진단검사의학과 관리 시스템	MEDI@CK™ LIS.Solution
	혈액은행 관리 시스템	MEDI@CK™ BBMS.Solution
	해부병리검사관리 시스템	MEDI@CK™ PIS.Solution
	핵의학과 검사관리 시스템	MEDI@CK™ RIS.Solution
	시약 관리 시스템	MEDI@CK™ RMS.Solution
	정도 관리 시스템	MEDI@CK™ ACK.QC Program

ACK LIS Positioning

❖ 외부 환경

300여종 이상의
진단 검사 장비

진단 검사 장비
대부분이
외국 거대기업의 제품

검사 정보 시스템
개발 시장에
국내 기업 부재

병원 내 사용하는 수백 종의
진단 검사 장비
90% 이상 프로토콜 분석·개발 성공

HL7 등에 기반한 **표준 프로토콜** 개발
미래지향적 시스템 구축에 최적화

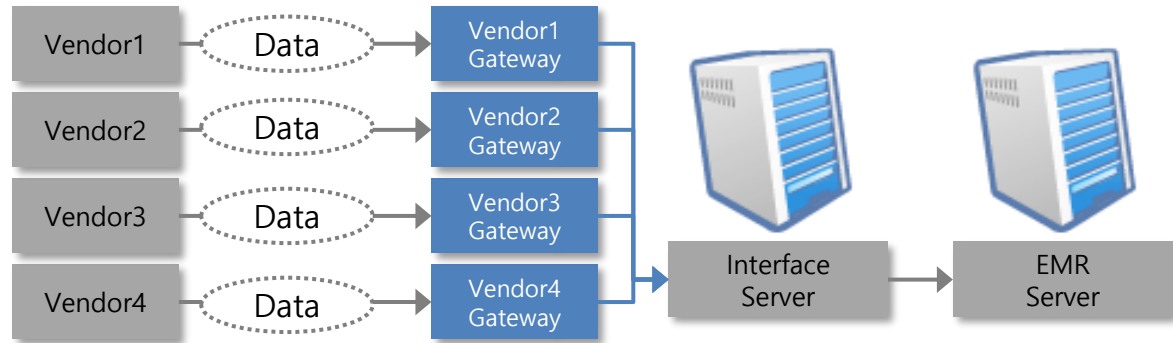
보건복지부 주도 국·공립 의료기관
통합 솔루션 개발, 260개에 달하는
전국 보건소 및 보건의료원 시스템 개발

현 국내 LIS 시장 점유율 1위

다양한 환자감시장치의 데이터를 국제 표준 규약(HL7)으로 통합

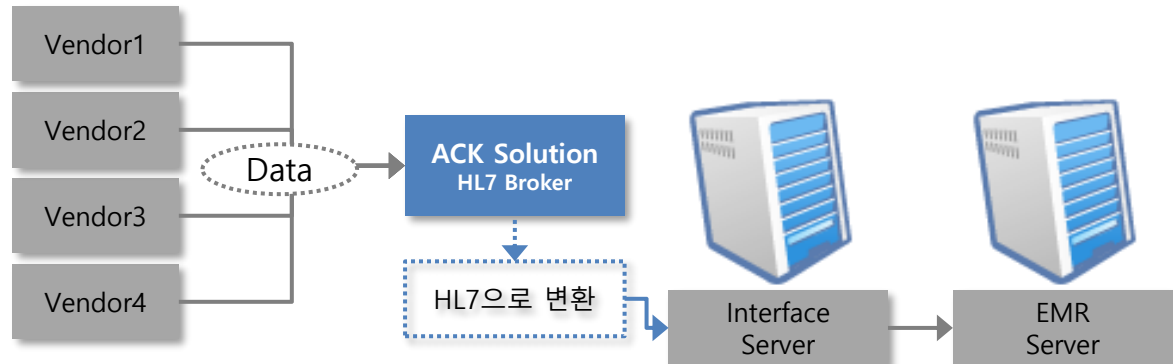
기존의 방식

장치 별로 각 제조사의
HL7 Module을 사용하여
환자감시장치 데이터 출력



ACK Solution 도입 시

장치 제조사가 제공하는 독자적인
HL7 Module 없이 다양한
환자감시장치의 데이터를
HL7으로 변환하여 출력



국제 표준화 및 국산화로 효율적인 EMR I/F 구축

핵심기술

제조사의 독자적 Protocol 데이터 분석 기술

GE, Philips, Mindray, Mediana Data 분석

제조사 별 환자감시장치의 시뮬레이터 개발

Data의 표준화

제조사 정의의 데이터를

국제 의료정보표준 protocol HL7으로 변환

상위 EMR System과의 의료정보 통합

유지보수

표준 Convert Module의 사용자 요구사항 반영

HL7 Module 장애 발생 시 즉각적인 대처가 가능

기대 효과

경제성

- 고가의 외산 제품 구매로 인한 비용부담 해소
- 초기 구축 비용 절감

안정성

- 기존 HL7 Module에 추가하여 백업 기능 사용 가능
- 데이터 손실 및 손상의 위험 제거
- 무형자산 보호 역할

효율성

- 외산 제품 유지보수 시 사용자 요구사항 반영이 어려움
- 사용자 요구사항의 즉각 반영과 지속적인 유지보수 실현
- 사용자가 보다 편리하게 사용할 수 있는 인터페이스 반영

환자감시장치 주요 제조사

한국	미국	유럽	일본
(주)메디아나	GE	Philips	Toshiba
(주)MAK	Marquette	Siemens	Nihon Kohden
(주)유니온메디칼	HP		Fukuda

*HL7 Total Solution 지원 장치(적색 표기)

철저한 기술력으로 고객의 NEEDS에 맞춘 시스템 구축

1,000 병상 이상

1. 경북대학교병원
2. 고신대학교 복음병원
3. 대전을지병원
4. 해운대백병원
5. 서울보훈병원
6. 분당차병원
7. 삼성서울병원
8. 서울아산병원
9. 신촌세브란스병원
10. 아주대학교병원
11. 안동병원
12. 창원경상대학교병원
13. 충남대학교병원

1,000 병상 미만 ~ 500 병상 이상

1. 강남세브란스병원
2. 강동경희대학교병원
3. 강릉아산병원
4. 강북삼성병원
5. 강원대학교병원
6. 건강관리협회 16개 지부
7. 건국대학교병원
8. 건양대학교병원
9. 광주기독병원
10. 구미순천향병원
11. 국군의무사령부 15개 병원
12. 국립암센터
13. 국립중앙의료원
14. 군산의료원
15. 노원을지병원
16. 명지병원
17. 부산백병원
18. 상계백병원
19. 일산백병원
20. 광주보훈병원
21. 대구보훈병원
22. 부산보훈병원
23. 부천성모병원
24. 부천순천향병원
25. 삼육서울병원
26. 샘안양병원
27. 서울순천향병원
28. 서울의료원
29. 대전성모병원
30. 순천성가를로병원
31. 안동성소병원
32. 울산대학교병원
33. 원광대학교병원
34. 이대 목동병원
35. 인천국제성모병원
36. 인천성모병원
37. 인하대학교병원
38. 정읍아산병원
39. 제주한라병원
40. 창원파티마병원
41. 천안순천향병원
42. 충북대학교병원
43. 한국원자력병원
44. 한림대학교성심병원(강남)
45. 한림대학교성심병원(동탄)
46. 한림대학교성심병원(평촌)
47. 한양대구리병원
48. 홍성의료원

500 병상 미만

1. 서울백병원
2. 대전보훈병원
3. 강남병원
4. 강남을지병원
5. 강서미즈메디병원
6. 공주정신병원
7. 김안과병원
8. 나주정신병원
9. 대림성모병원
10. 대한항공
11. 동남권 원자력의학원
12. 부곡정신병원
13. 서울정신병원
14. 성바오로병원
15. 영남대학교 영천병원
16. 영월의료원
17. 인천사랑병원
18. 춘천정신병원
19. 충주의료원
20. 태백중앙병원
21. 평택국제병원
22. 포항 좋은선린병원

시장 주도적인 개발 역량으로 국내외 경쟁력을 갖춘 솔루션 제공

1,000 병상 이상

1. 중앙보훈병원
2. 경북대학교병원
3. 경희의료원
4. 고신대학교병원
5. 분당서울대학교병원
6. 삼성서울병원
7. 전북대학교병원
8. 창원경상대학교병원
9. 충남대학교병원

1,000 병상 미만 ~ 500 병상 이상

1. 강동경희대병원
2. 강북삼성병원
3. 건강관리협회 16개 지부
4. 건국대학교병원
5. 국립중앙의료원
6. 동국대학교 일산불교병원
7. 명지병원
8. 삼육서울병원
9. 순천향대학교 부속 구미병원
10. 순천향대학교 부속 부천병원
11. 순천향대학교 부속 서울병원
12. 순천향대학교 부속 천안병원
13. 울산대학교병원
14. 의료보험관리공단 일산병원
15. 인하대학교병원
16. 전라북도 군산의료원
17. 지방공사청주의료원
18. 한국원자력병원

500 병상 미만

1. 강서미즈메디병원
2. 경기도의료원 수원병원
3. 경기도의료원 의정부병원
4. 경상북도안동의료원
5. 김포우리병원
6. 대림성모병원
7. 대아의료재단 한도병원
8. 대한항공
9. 원광대학교 대전치과병원
10. 인천광역시 백령병원
11. 인천광역시 의료원
12. 충청남도 흥성의료원
13. 한미의료재단(김숙자병원)

❖ 그 외 (협회 및 재단)



시장 주도적인 개발 역량으로 국내외 경쟁력을 갖춘 솔루션 제공

1,000 병상 이상	1,000 병상 미만 ~ 500 병상 이상	500 병상 미만
<p>1. 가톨릭대학교 서울성모병원 2 고려대학교 구로병원 3 분당서울대학교병원 4 삼성서울병원 5 서울대학교병원 6 서울아산병원 7 아주대학교의료원 8 안동병원 9 양산부산대학교 병원 10 연세의과대학서브란스병원 11 전북대학교병원 12 중앙보훈병원 13 충남대학교병원</p>	<p>1. 가톨릭관동대학교 국제성모병원 36. 삼성성모병원 2 가톨릭대학교 부천성모병원 37. 상계백병원 3 가톨릭대학교 여의도성모병원 38. 서울의료원 4 가톨릭대학교 의정부성모병원 39. 성빈센트병원 5 가톨릭대학교 인천성모병원 40. 순천향대학교 서울병원 6 가톨릭대학교 성빈센트병원 41. 순천향대학교 부속부천병원 7 강남세브란스병원 42. 순천향대학교 부속천안병원 8 강동경희대병원 43. 안동성소병원 9 강릉아산병원 44. 연세원주세브란스기독병원 10 강북삼성병원 45. 영남대학교병원 11 강원대학교병원 46. 울산대학교병원 12 건강관리협회 16개 지부 47. 원광대학교병원 13 건국대학교병원 48. 이화여자대학교 부속목동병원 14 경북대학교병원 49. 인하대학교병원 15 경북대학교병원 칠곡 50. 일산백병원 16 경희의료원 51. 전남대학교병원 17 고대안산병원 52. 전주예수병원 18 고대안암병원 53. 제주대학교병원 19 고신대병원 54. 제주한라병원 20 광주보훈병원 55. 조선대학교병원 21 광주첨단병원 56. 중앙대학교병원 22 국군의무사령부 15개 병원 57. 진주경상대병원 23 국립부곡병원 58. 충북대학교병원 24 국립암센터 59. 충청북도청주의료원 25 국립중앙의료원 60. 한라병원 26 노원을지병원 61. 한림대학교 성심병원 27 논산백제병원 62. 한림대학교 강남성심병원 28 대전을지병원 63. 한림대학교 강동성심병원 29 동국대학교 일산병원 64. 한림대학교 동탄성심병원 30 명지병원 65. 한림대학교 성심병원 31 부산보훈병원 66. 한양대구리병원 32 분당제생병원 67. 화순전남대학교병원</p>	<p>1. G샘병원 36. 동수원병원 2 강남고려병원 37. 동해동인병원 3 강서송도병원 38. 메디플렉스 세종병원 4 강원도 속초의료원 39. 메디힐병원 5 강원도 영월의료원 40. 명지성모병원 6 강원도 삼척의료원 41. 문화병원 7 강원도 원주의료원 42. 미래로21병원 8 경기도의료원 수원병원 43. 부천세종병원 9 경기도의료원 포천병원 44. 사상중앙병원 10 경기도의료원 이천병원 45. 셀여성병원 11 공주의료원 46. 서산의료원 12 광주미래병원 47. 서산중앙병원 13 광주 예시랑아동병원 48. 서울백병원 14 구로성심병원 49. 서울부민병원 15 국립춘천병원 50. 서울지구병원 16 군산의료원 51. 서울특별시 서남병원 17 김숙자병원 52. 서울특별시 북부병원 18 김안과병원 53. 서호병원 19 김포 뉴고려병원 54. 성남중앙병원 20 김포우리병원 55. 성바오로병원 21 김해더큰병원 56. 성심의료재단 미즈메디병원 22 김해복음병원 57. 세계로병원 23 나주종합병원 58. 세흥병원 24 늘푸른요양병원 59. 속편한내과 25 당진종합병원 60. 순천향대학교 구미병원 26 대구보훈병원 61. 아산충무병원 27 대동병원(부산) 62. 아이피스트병원 28 대림성모병원 63. 안산한도병원 29 대전보훈병원 64. 양지병원 30 대전선병원 65. 엘리울여성병원 31 대한항공 66. 연세용인세브란스병원 32 대항병원 67. 영광종합병원 33 동국대학교 경주병원 68. 영도병원 34 동남권원자력의학원 69. 예산명지병원 35 동부시립병원 70. 온누리병원</p>

→ 그 외 전국 보건소 약 200개소 이상 납품 실적 보유

❖ 그 외 (협회 및 재단)



2.4 Business Overview

◀ R&D 및 수상·인증 현황 & 인력 보유 현황

역량 강화와 품질 개선을 위한 지속적인 인증 및 교육 활동

GMP 품질 인증

식품의약품안전청/한국기계전자시험연구원
의료기기 제조 및 품질관리기준 적합 인정서

품 목 군 : 생체현상 측정기기
품 목 명 : 의료영상처리장치 [System, Image processing]
발행일자 : 2012. 04. 26



기술혁신형 중소기업(Inno-Biz) 확인서

중소기업청
기술혁신형 중소기업 발굴 육성사업 선정
INNO-BIZ 승인
발행일자 : 2019. 08. 20



기업부설연구소 운영

한국산업기술진흥협회
기업부설연구소 인정
최초 인정 일자 : 2007. 11. 16



지적 자산 보유 현황

지식재산 보유현황	특허(해외)		실용신안		저작권등록	11건
	등록	출원	특허	출원	상표권 등록	1건
	3	1	-	-	프로그램 등록	15건

SW 공학기술 현장적용 지원사업

정보통신산업진흥원
SW개발 생산성 및 품질향상 증대 성과부문 우수상

발행일자 : 2011. 12. 15



강소기업/청년친화 강소기업 선정

고용노동부 선정
2020년 청년친화 강소기업

발행일자 : 2020. 05. 01 / 2021. 01. 01(청년친화)



벤처기업 인증

기술보증기금 벤처기업
확인 유형 : 기술평가보증기업
발행일자 : 2019. 12. 31



인력 보유 현황

종업원 현황	기준일	기술	프리랜서_개발	영업	기타관리	총계
	2021-01-01	65	4	3	7	79

THANK YOU



Copyright © 에이씨케이

(주)에이씨케이의 사전 승인 없이 본 내용의 전부 또는 일부에 대한 복사, 배포, 사용을 금합니다.