



Huons Global

Investor Relations

2019.1Q



Huons Global

Disclaimer

본 자료의 재무정보는 K-IFRS(한국채택국제회계기준)에 따라 작성되었습니다.

본 자료는 객관적 기준 등을 참고하여 작성하였으나 일부는 예상, 전망 또는 주관적 판단에 의한 표현이 포함되어 있을 수 있고, 향후 환경의 변화, 상이한 데이터집계 기준 등에 의하여 본 자료와 일치하지 않은 다른 숫자와 해석이 도출 될 수도 있음을 양지하시기 바랍니다.

따라서 여기에 포함되어 있는 서술정보만을 믿고 이 정보에만 의존한 투자결정을 내리지 말아야 하며, 투자책임은 전적으로 투자자 자신에게 있음을 밝혀드립니다. 아울러 본 자료에 변경내용이 발생하였을 경우 이를 의무적으로 Update하여 추가적으로 제공해야 할 의무가 있지 않음을 알려드립니다.

Contents

01 기업 개요

02 경영실적

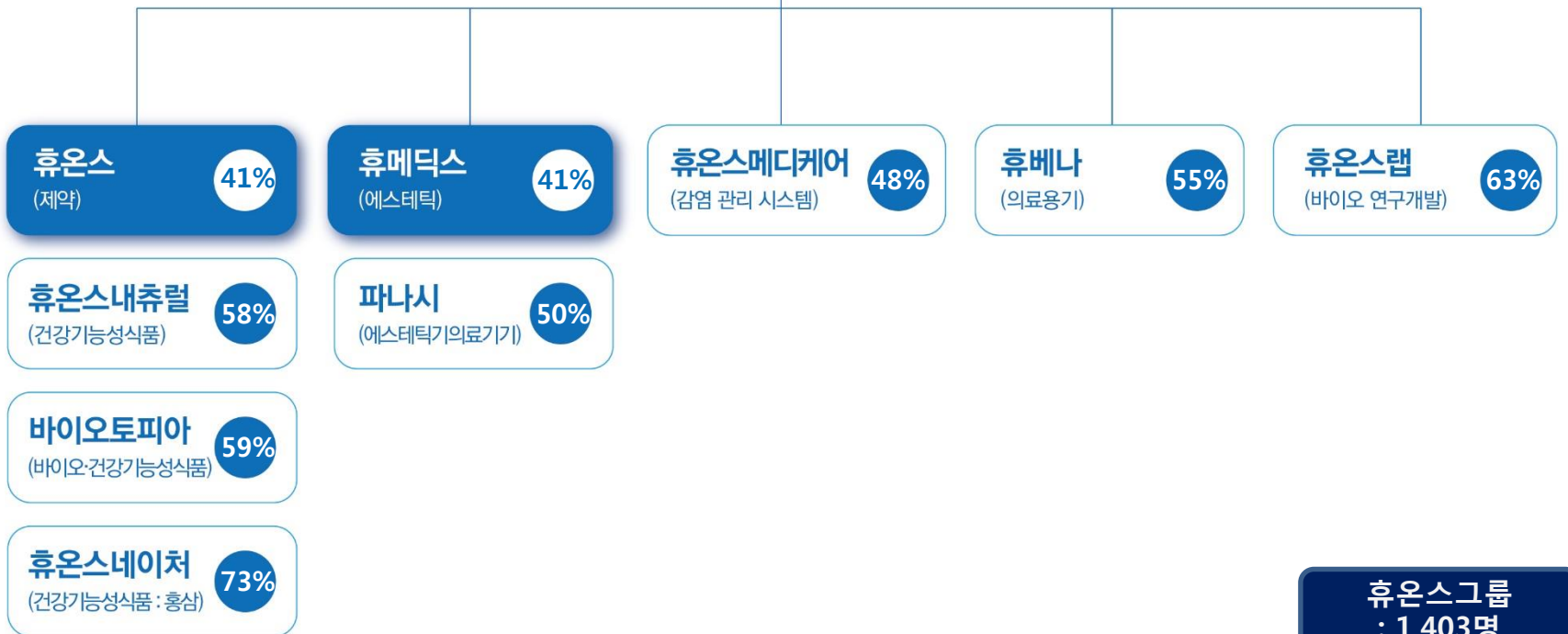
03 자체사업

04 자회사

05 재무제표

“ 제약, 의료기기, 화장품, 건기식 사업을 영위하는 토털 헬스케어 그룹 ”

휴온스글로벌
(사업 지주 회사)



휴온스그룹
: 1,403명

KOSDAQ 상장 기업

윤 성 태

직위 부 회 장
직책 대표이사

주요약력

- 現 (주)휴온스글로벌 대표이사
- 한국 IBM
- 한양대학교 프로젝트관리 석사

김 완 섭

직위 사 장
직책 대표이사

주요약력

- 現 (주)휴온스글로벌 대표이사
- GSK 선임연구원
- BMS 수석연구원
- MIT 연구원
- 고려대 생물학과 박사

윤 보 영

직위 사 장
직책 재무관리지원
부문장

주요약력

- 現 (주)휴온스글로벌
재무관리지원부문 부문장
- 제일약품
- 동국대 경영학 학사

최 수 영

직위 부 사 장
직책 개발본부장

주요약력

- 現 (주)휴온스 개발본부장
- 초당약품 개발담당 상무
- 종근당 글로벌 사업담당 전무
- 일본 경도대학교
미생물화학 박사

이 규 래

직위 이 사
직책 사외이사

주요약력

- 現 동인천길병원
가정의학과 과장
- 침례병원 가정의학과
검진센터소장
- 연세대 의학 박사

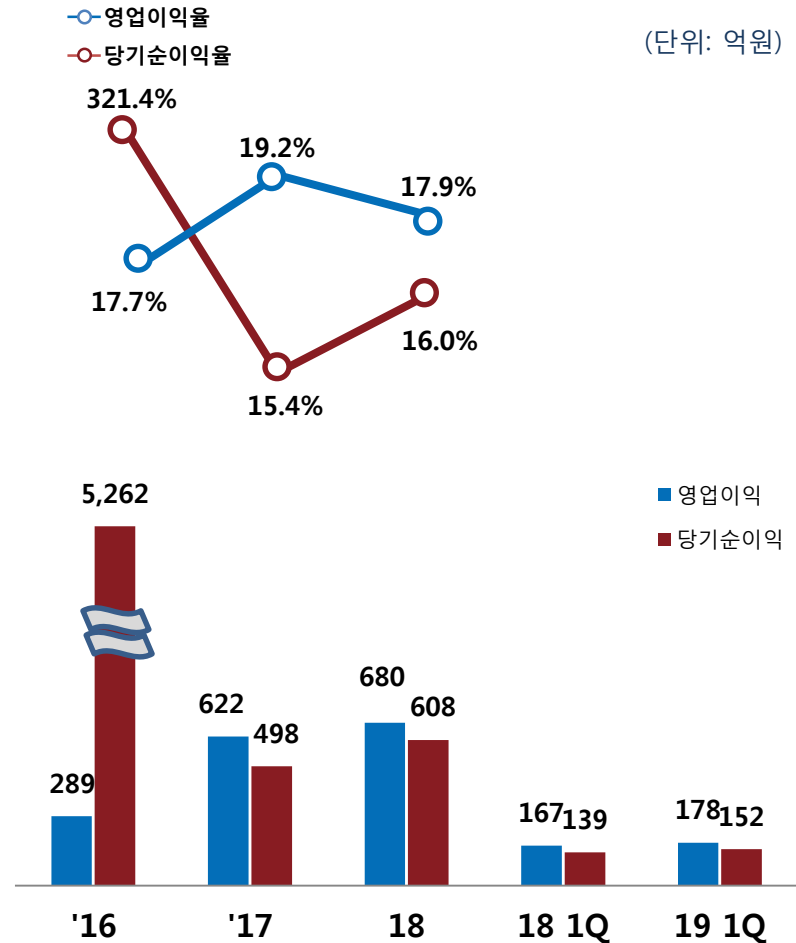
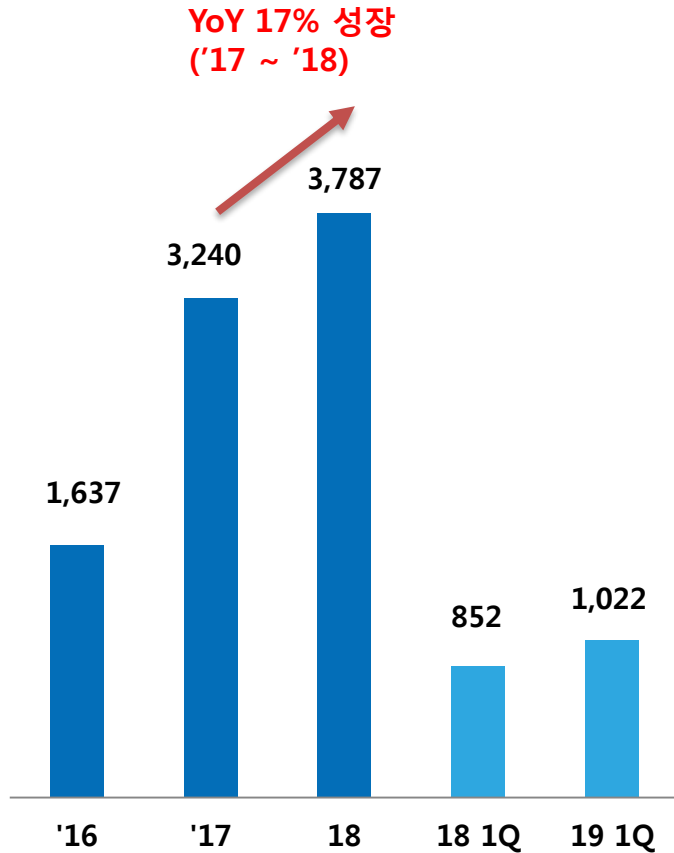
탁 병 훈

직위 이 사
직책 사외이사

주요약력

- 前 서울경찰청 경무과 총경
- 고려대 정책대학원
감사행정학 수료
- 서울산업대 정밀화학학과 학사

“계열사들의 성장을 토대로 지속적인 발전”



※ 2016년 휴온스글로벌은 분할 전 보유하고 있던 제약사업부문을 분할신설회사인 휴온스에게 이관하였습니다. 이에 따라 분할회계기준에 근거한 일시적 중단사업처분이익이 발생하여 상기 2016년도 당기순이익이 크게 증가하였습니다.

“사업형 지주회사로서의 역할 수행”

(단위:백만원)

구분	17년	18년		18년1Q	19년1Q	
	매출액	매출액	G/R	매출액	매출액	G/R
영업수익	25,862	27,892	8%	9,078	10,576	17%
용역 수익	8,574	9,189	7%	2,002	2,762	38%
브랜드 수익	6,059	6,828	13%	1,515	1,136	-25%
배당금 수익	1,780	3,693	107%	3,682	4,945	34%
휴톡스 매출	7,090	6,335	-11%	1,416	1,266	-11%
기타	2,359	1,847	-22%	463	466	1%
영업비용	13,762	16,332	19%	3,582	4,565	27%
영업이익	12,100	11,560	-4%	5,496	6,011	9%
당기순이익	10,220	10,754	5%	5,905	5,936	1%

휴온스글로벌
제조, 비임상

— 생산 및 공급 —

휴온스
국내외 독점판매권
임상, 마케팅

휴메딕스
마케팅

“국내 공동판매”

생산

- 위치 : 충북 제천시('14.6월 준공)
- 제1공장 Capacity : 100만 vial/년
- 제2공장 증설 완료 (500만 vial/년) : 19년 4분기 가동 예정

R&D / 임상 및 승인

- 휴톡스 100units 수출용 허가 획득('16.10)
- 국내 임상 3상 완료(미간주름개선)
- 리즈톡스 100units 미간주름 국내 허가 획득('19.04)
- 국내 눈가주름개선 임상 3상 진행 중 (2020년 적응증 획득 목표)
- 상지근육 마비, 사각턱 2019년 하반기 국내 임상 IND 신청 예정 → 치료 적응증 확대
- 항체 형성 가능성(내성 위험) 낮춘 150kDa 제제 연구 중 (2019년 하반기 국내 임상 IND 신청 예정)
- 액상형 제제 개발 중

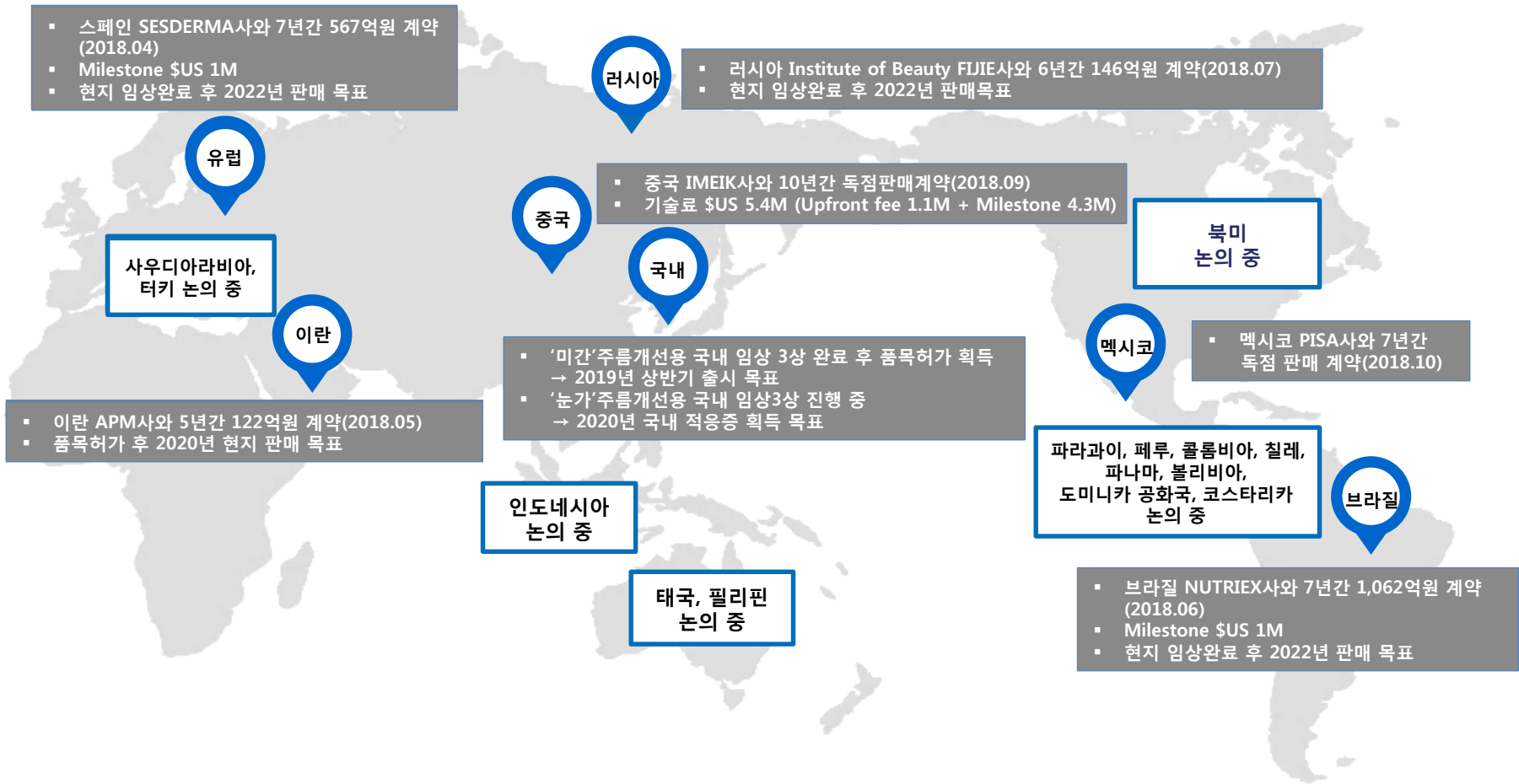
제품특징

- 장점: 고순도(>99%)
- 활성물질(API) : Botulinum toxin type A
- 균주 History : ATCC3502
- 국내 임상 1, 2, 3상 완료

판매 및 유통

- 휴톡스 수출국 : 아시아, 중동, 중남미 등(2019년 1분기 수출매출액 25억 기록)
- 리즈톡스 국내 출시('19.06)
- 피부과, 성형외과 등 전문에스테틱 의원 → 휴메딕스 판매
- 종합병원, 치과, 산부인과, 내과 등 비에스테틱 의원 → 휴온스 판매





사업 현황

의약품
매출비중 61%

- 약 300개 이상의 의약품에 대한 다양한 품목 보유(종합포트폴리오 구축)
- 1st 개량신약, 제네릭 개발 및 우판권 확보를 통한 매출확대
- 개별인정형 원료를 활용한 건강기능식 시장 공략(허니부쉬 및 기타 신제품)

**뷰티/
헬스케어**
매출비중 26%

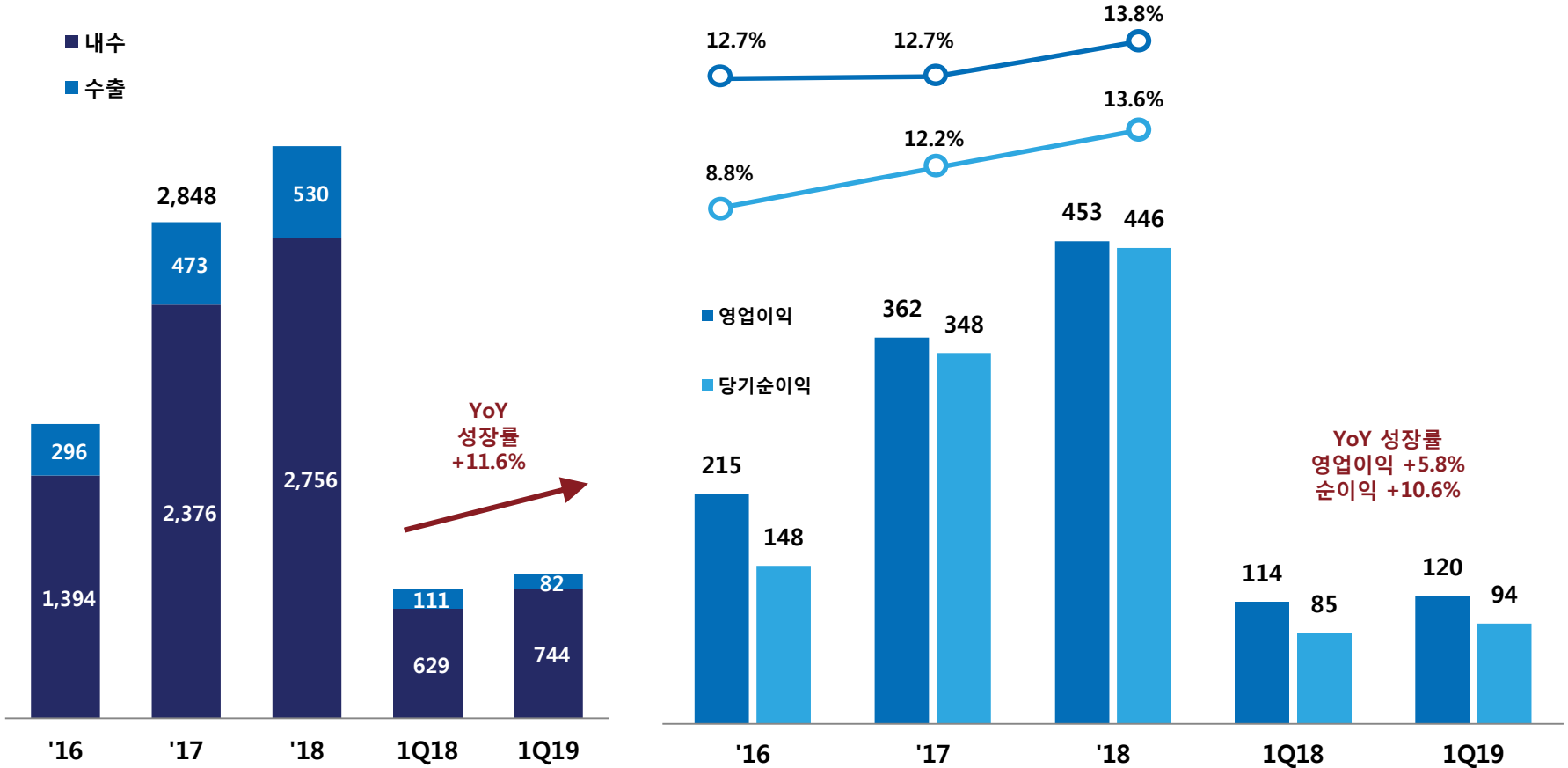
- 2019년부터 에스테틱 수출 (주)휴메딕스, (주)파나시로 이관
- 시대적 흐름과 고객의 니즈에 맞춘 '웰빙 의약품'의 꾸준한 성장
- 미국 텍스콤사(미국 M/S 70%) 연속혈당측정기(CGM) 'G5' 국내 발매('18.11)

수탁(CMO)
매출비중 13%

- cGMP급 수준의 제천 공장을 활용한 수탁 매출 확대
- 미국, 독일, 일본의 최첨단 자동화 설비 구축
- 1회용 점안제 라인 증설 완료('19.04) ※ 연간 생산량 1.5억관 ⇒ 3억관

“사업다각화를 통한 지속적인 성장유지”

(단위: 억원)



[분할 전 휴온스 실적 제외]

사업 현황

필러
매출비중
27%

- 고순도 히알루론산 원료 사용
- 경쟁사 대비 점성/탄성/지속성 우수
- 중국 CFDA등록('15.03)
- 스페인 세스더마 기술 수출('18.11)

관절염
치료제
매출비중
16%

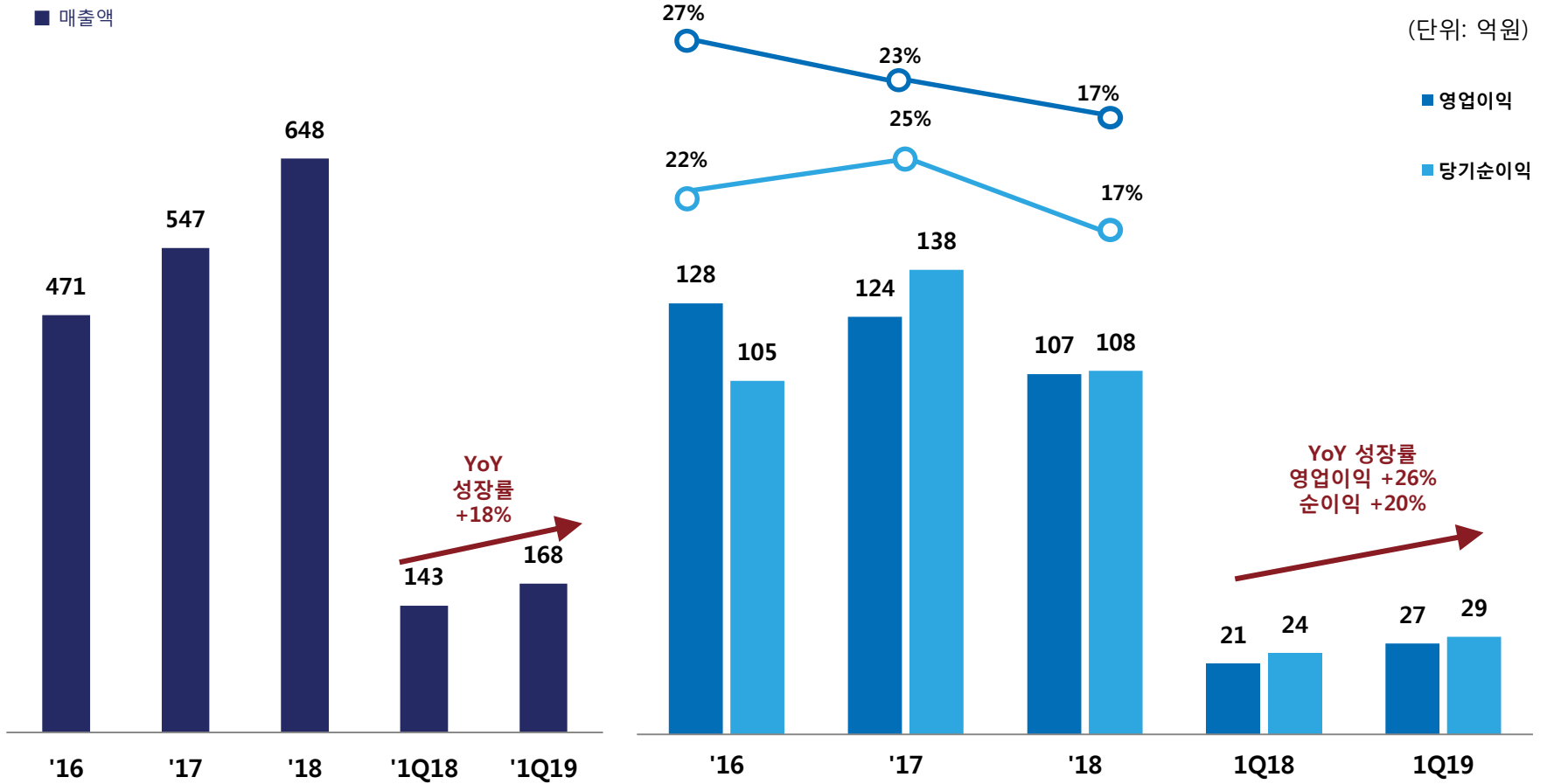
- 관절염 1회 제형 중국 기술 수출
- 1회제형 '휴미아주' 품목허가('19.03)
- 관절활액 주입(HA성분)
⇒ 운동능력 향상, 통증 감소

화장품
매출비중
5%

- '더마 엘라비에' 자체 브랜드 활성화
- HA특화된 기능성 화장품 출시
⇒ 주름개선, 미백 등

기타
매출비중
52%

- PDRN주사제 '리비탈렉스' 품목허가
⇒ 재생의학 시장 진출('18.04)
- 전문의약품(빈혈, 내분비 등)
- 더마샤인 약물주입 기기



※ 최근 사업연도의 이익률 감소는 2017년 4월 제2공장 준공에 따른 감가상각 비용의 발생, 일시적 비용증가(인력확충 등)에 기인함

- 전문 소독제, 의료용 소독기, 공간 멸균기 등 제조·판매 전문회사
- '위그린'의 멸균사업부문 양수
 - 기존 소독사업에서 멸균사업으로 영역 확대
- 의료용 내시경 소독기 판매 및 수출

◆ 전문 소독제

- 헤모크린 (인공신장기 전용 멸균, 미국 FDA/유럽 CE 인증)
- 스키테린, 오피크린, 테라크린 (내시경기기 소독)
- 티비엑스자임 (중간수준 소독제, 환경 소독제)
- 핵시와입스 (일반의약품 허가 및 외피형 살균소독티슈_CHG 2%, 4%)

◆ 의료용 소독기

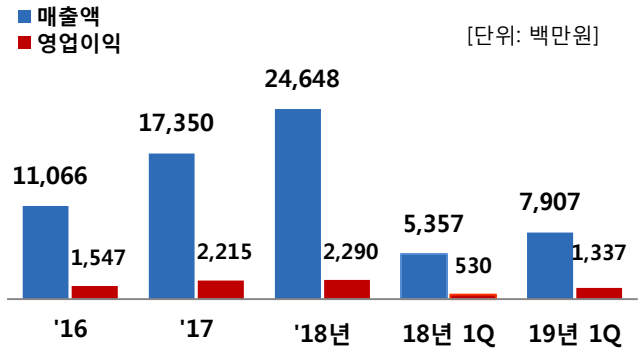
- MTW-01 (최소한의 기능만 탑재, 의원급 시장 주 Target)
- 휴엔 Single shot (1회용, 중병, 해외시장 주 Target)

◆ 공간 멸균기

- 멸균의 필요성 확대 및 의료관련감염예방에 대한 수요 확대 (제약GMP, 병원 및 식품 제조사 등)
- 나노입자 증기를 이용한 분무방식 사용 및 높은 안전성

향후계획

- 1회용 내시경 소독기 개발 (내시경 시술에 의한 교차감염 예방 목적)
 - ☞ 2019년 10월 허가예정 (전용 소독제 허가완료)
- 내시경 소독기 해외시장 신규진출 예정 (중국, 인도, 남미 등)



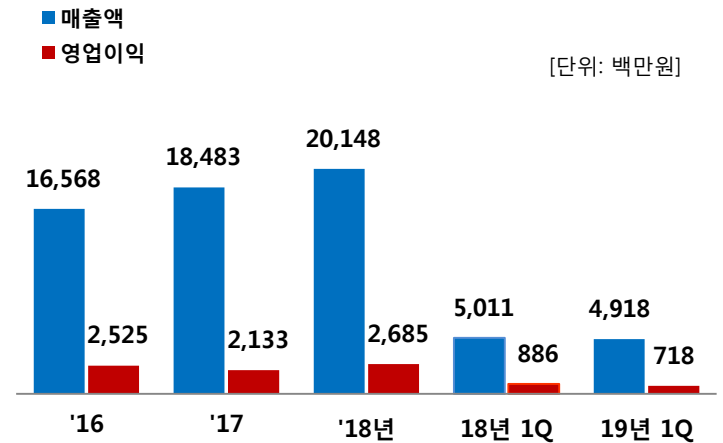
- 우수 설비로 의료용 유리용기(앰플, 바이알, 카트리지) 생산 및 판매 전문회사
- 이화학기구, 실험용기 유통 전문 기업인 '수주과학' 을 인수하여 원·부자재 토탈 솔루션 기업으로 관련 산업 성장을 리드

앰플(Ampoule)

생산품목	사용원자재 규격: 10.0~24.5Ø , 생산규격: 1.0cc ~ 20.0cc
제품특성	<ul style="list-style-type: none"> ▪ 타입: patten C(ISO 9187-1) ▪ 커팅: 원포인트 커팅(OPC ISO 9187-2), 칼라브레이크,스코어브레이크,

바이알(Vial) & 카트리지(Cartridge)

생산품목	사용원자재 규격: 8.65Φ ~ 50.0Ø , 생산규격: 1.0cc ~ 100.0cc
제품특성	<ul style="list-style-type: none"> ▪ 타입 : 인젝션(ISO 8362-1), 스크류(ISO 11418-7), 블로우백, 동결건조용



수주과학 인수

- 2019년 1월 인수, 2월부터 본격적인 매출 시작
- ☞ 2019년 1분기 매출액: 1.8억원
- 지역별 주요 대리점 구축으로 인한 매출 성장 기대
- 온라인 쇼핑몰 개설에 의한 고객 편의성 증대

- 8종의 바이오 의약품 Pipeline 확보
- 항체 기반 바이오시밀러 의약품, 단백질 및 펩타이드 신약 개발에 연구역량 집중
- 2019년 현재 안구건조증 치료제 임상 2상 개시 앞두고 있으며, 창상/상처 치료제 임상 2상 진행중

바이오 의약품 파이프라인

파이프라인		분류	Discovery	Non-clinical	Clinical PI	Clinical PII	Clinical PIII	
황반변성 (Wet AMD)	HL01 (Aflibercept)	항체 바이오 시밀러	→					
골다공증 (Osteoporosis)	HL02 (Denosumab)		→					
고형암 (Solid Tumor)	HL03 (Bevacizumab)		→					
Drug Adjuvant	HL04 (rhHyaluronidase)	단백질 바이오 시밀러	→					
빈혈 (Anemia)	HL05 (Epoetin alfa)		→					
단장증후군 (SBS)	HL06 (modified GLP2)	펩타이드 신약	→					
안구건조증 (DES)	HL07 (rhThymosin β -4)	단백질 신약	→					
창상/상처 (Hack/Wound)	HL08 (rhADAM-15)		→					

요약 연결 재무 정보

(단위 : 백만원)

과 목	2019년 1Q	2018년
자산		
유동자산	248,845	246,816
비유동자산	451,601	426,061
자산총계	700,446	672,877
부채		
유동부채	133,685	110,700
비유동부채	24,949	23,544
부채총계	158,634	134,244
자본		
지배기업 소유주지분	363,973	362,214
비지배지분	177,838	176,419
자본총계	541,811	538,633
부채와자본총계	700,446	672,877

과 목	2019년 1Q	2018년
영업수익	102,248	378,687
영업비용	84,493	310,723
영업이익	17,755	67,964
법인세비용차감전순이익	18,709	77,297
법인세비용	3,531	15,987
당기순이익	15,179	60,762

요약 별도 재무 정보

(단위 : 백만원)

과 목	2019년 1Q	2018년
자산		
유동자산	17,776	17,227
비유동자산	335,517	329,038
자산총계	353,292	346,265
부채		
유동부채	23,696	17,574
비유동부채	14,438	14,299
부채총계	38,135	31,874
자본		
자본금	5,461	5,202
자본잉여금	242,472	242,472
자본조정	(5,421)	(5,421)
기타포괄손익누계액	-	-
이익잉여금	72,646	72,139
자본총계	315,158	314,392
부채와자본총계	353,292	346,265

과 목	2019년 1Q	2018년
영업수익	10,576	27,892
영업비용	4,565	16,332
영업이익	6,011	11,560
법인세비용차감전순이익	6,231	13,769
법인세비용	295	3,016
당기순이익	5,936	10,754

Thank you