

셀프 투여 가능한 ‘램시마SC’... 직판 넓혀 중남미 공략

〈셀트리온 자가면역질환 치료제〉

브라질서 인력 30여명 확충
직판 역량 지속적 강화해와
6개국 현지법인 중심으로 출시



브라질 상파울루에서 개최된 ‘램시마SC 런칭 행사’ 현장 모습.

셀트리온의 자가면역질환 치료제 ‘램시마SC’가 직접판매(직판) 영토를 빠르게 확장하고 있다. 램시마SC가 인플릭시맙 제제 가운데 유일한 피하주사 제형으로 스스로 투여할 수 있는 장점이 있기 때문에 환자의 편의성을 높이는 것은 물론 병원 내원객을 줄여 의료진의 호응도도 높다.

셀트리온헬스케어는 중남미 최대 규모의 제약시장인 브라질에서 ‘램시마SC’를 출시하며 중남미 시장 공략에 본격 돌입했다고 22일 밝혔다.

회사측은 브라질에서 램시마, 트룩시마 등 기존 제품들과 함께 램시마SC도 직판에 나설 계획이다. 그동안 현지

법인 소속 커머셜 인력을 30여명까지 확충하는 등 직판 역량을 지속적으로 강화해왔다.

특히 브라질은 중남미 제약시장의 절반 이상을 차지하는 핵심 국가로 주변 지역에 미치는 영향력이 큰 특성을 지니고 있다. 셀트리온헬스케어는 론칭 초기부터 정부, 의사, 환우회 등 주요 이해관계자들과 미팅을 확대하면서 맞

춤형 마케팅 활동을 강화하고 있다. 셀트리온헬스케어 브라질 법인은 지난 18일(현지 시간) 상파울루에서 램시마SC 출시를 기념하는 런칭 행사를 개최했다.

이날 행사에는 염증성장질환(IBD) 분야의 석학들을 비롯한 100여명의 주요 인사를 초청해 치료 효과와 안전성이 입증된 램시마SC의 리얼월드 데이

터 및 유럽 처방 확대 현황을 소개했다.

셀트리온헬스케어는 글로벌 주요 시장인 유럽에서 램시마SC가 가파른 성장세를 이루고 있는 만큼 브라질에서도 기존 제품들의 성과를 토대로 처방을 확대해 나갈 것이라고 자신하고 있다.

이미 램시마는 브라질에서 2년 연속 연방정부 입찰에 성공하는 등 2022년 기준 84%의 점유율을 기록하며 처방 1위를 지속하고 있으며, 트룩시마 또한 공격적인 입찰 전략으로 70% 이상의 독보적인 점유율을 달성한 바 있다.

셀트리온은 현재 브라질 외에 콜롬비아, 칠레, 페루, 코스타리카, 에콰도르 등 중남미 6개국에 현지법인을 확보하고 있다. 이들 국가에서 램시마의 시장 점유율은 80~95%에 이른다.

셀트리온헬스케어 중남미 지역 강경두 담당장은 “브라질을 시작으로 올 하반기에 멕시코, 콜롬비아, 페루 등 당사

의 현지 법인이 설립된 국가들을 중심으로 램시마SC 출시를 확대할 계획”이라며 “국가별 커머셜 전문 인력들이 직판할 예정인 만큼 성공적인 시장 안착을 이끌면서 중남미 지역 내 램시마SC 처방 확대를 도모해 나갈 것”이라고 말했다.

하반기 세계 최대시장인 미국 진출도 본격화된다. 셀트리온은 지난해 미국 식품의약국(FDA) 램시마SC의 허가신청을 완료했다. 램시마IV 제형은 미국에서 지난 1월 32%의 시장 점유율을 기록해 출시 이후 현재까지 인플릭시맙 바이오시밀러 처방 1위를 지속하고 있다.

셀트리온은 제형의 편의성을 앞세운 램시마SC가 미국에서 허가를 획득하면, 앞서 출시돼 판매 호조를 보이고 있는 램시마IV 제형과의 시너지를 통해 침투가 빠를 것으로 예상하고 있다.

/이세경 기자 seilee@metroseoul.co.kr

메드팩토, 뼈 질환 혁신신약 후보물질 소개

대한골대사학회 학술대회서
김성진 대표, ‘MP2021’ 설명



바이오마커(생체표지자) 기반 혁신신약 개발기업 메드팩토는 지난 18~20일 서울 그랜드워커히호텔에서 열린 대한골대사학회 제35차 춘계학술대회에서 뼈 질환 혁신신약 후보물질을 소개했다고 22일 밝혔다.

메드팩토 김성진 대표(사진)는 학술대회 마지막날인 지난 20일 ‘뼈 세포 생물학에 대한 최신 연구’를 주제로 한 세션에서 메드팩토가 개발 중인 뼈 질환

혁신신약 후보물질 ‘MP2021’을 소개했다. 김 대표는 발표에서 MP2021의 작용기전과 치료 효과에 대해 설명했다.

MP2021은 류머티스 관절염, 건선 관절염, 골다공증 등 뼈 질환과 자가면역질환을 타깃으로 하는 신규 후보물질이다.

인간 뼈의 골수에는 파골세포가 있는데, 파골세포가 분화해 다핵 파골세포가 되면 뼈를 갉아먹는다. 이는 류머티스 관절염, 골다공증 등 뼈 질환의 주요

원인으로 작용한다. MP2021은 파골세포가 다핵화하는 것을 막고 골 분해를 억제하는 기전의 신약 후보물질이다.

MP2021은 휴미라 등 다른 치료제와 달리 염증이나 파골세포의 성장인자를 억제하는 게 아니라 뼈를 녹이는 다중 파골세포의 형성을 막는 약물이라는 것이 회사측의 설명이다.

메드팩토는 MP2021에 대해 최근 동물실험을 완료했고, 이를 기반으로 지금 유럽에서 독성실험을 진행하고 있다. MP2021에 대한 PCT(국제특허출원)도 완료했다. /이세경 기자

3종 프로폴리스 섭취하고 항균·면역 케어

일양약품, ‘프로폴리스 트리플 케어’

일양약품이 3종 프로폴리스를 섭취할 수 있는 ‘항균·면역 프로폴리스 트리플 케어’를 새롭게 출시했다.

프로폴리스는 외부 유해요소(바이러스, 세균 등)으로부터 벌집을 보호하기 위해 꿀벌이 생성한 물질이다. ‘항균·면역 프로폴리스 트리플 케어’는 식약처 최대 함량의 프로폴리스이며, 그린(브라질산), 레드(미국산), 브라운(호주산) 3종 프로폴리스를 동시에 섭취할 수 있는 제품이다.

엄격한 심사를 통해 브라질 정부 공식 S.I.F. 인증을 획득한 그린 프로폴리스와 미국 전문업체의 높은 기술력을 바탕으로 로즈우드 수액에서 추출한 레드 프로폴리스를 사용했다. 부드러운 맛이 장점인 브라운 프로폴리스는 청정 호주 원물에서 추출해 고품질이 장점이다. /이세경 기자



일양약품 ‘항균·면역 프로폴리스 트리플 케어’

식물성이라 소화가 용이하며 캡슐을 씹어 터뜨리는 과정에서 프로폴리스가 입안에 직접 닿기 때문에 구강 항균에도 효과적이다. 아연이 들어 있어 정상적인 면역기능에 도움이 된다. 프로폴리스와 셀렌을 통해 활성산소를 제거하는 항산화 작용이 이루어지기 때문에 신체 세포 보호가 가능하다.

11가지의 비타민과 미네랄뿐만 아니라 자일리톨, 아카시아꿀 등 부원료까지 엄선하여 투입한 프리미엄 제품이다. /이세경 기자

강스템바이오텍, 獨서 골관절염 치료제 주목 받아

국제정형외과학회 ‘ATiO’서 발표

강스템바이오텍은 지난 18~20일 독일 베를린에서 열린 국제정형외과학회 ‘ATiO’에 참석했다고 22일 밝혔다.

ATiO는 정형외과 분야에서 새로운 혁신적인 치료제 개발이 가능하도록 대학 연구자, 임상 전문가, 다국적 제약사 등 개발전문기업의 교류를 지원하며, 기업의 경우 초대 받은 회사만 참석이

가능하다. 강스템바이오텍은 골관절염 치료제 연구개발 기업으로서 아시아 기업 중 유일하게 초대받아 퓨어스팀-오에이 키트주에 관심을 가진 투자자 및 다국적 제약사의 사업개발 관계자들과 동물실험 결과, 임상시험 진행방향 등에 대해 논의했다.

회사는 수술 없이 무릎관절강내 단회 주사투여를 통해 근본적 치료(DMOA D)를 목표로 하는 퓨어스팀-오에이 키

트주의 개발성과에 대해 발표하는 시간도 가졌다. 특히 골관절염이 유발된 대동물(염소)에 시험약물을 투여한 동물실험 결과에 참석자들이 높은 관심을 표명했다고 전했다.

또 제대혈 유래 줄기세포와 무세포 연골기질인 CAM을 함께 투여하는 융복합제제로 줄기세포가 잘 발현될 수 있도록 무릎관절강내 미세환경을 구축하는 특징이 이목을 끌었다. /이세경 기자

종근당 “‘관절엔 자관원’으로 건강 챙겨요”

MSM·NGA·수용성 칼슘 주성분

종근당은 최근 관절, 연골 건강에 도움을 주는 프리미엄 관절 건강기능식품 ‘관절엔 자관원’을 출시했다고 22일 밝혔다.

관절엔 자관원은 관절과 연골조직을 구성하는 황성분의 일종인 MSM을 비롯해 갑각류의 주성분인 키틴에서 추출한 N-아세틸글루코사민(NAG), 수용성 칼슘을 주성분으로 하여 관절 건강에 도움을 주는 제품이다. 주성분 외에도 녹용, 홍삼, 당귀 등 20가지의 한방 소재를 배합해 기능을 강화했다.

이 제품은 4단계 공정으로 불순물을 최소화한 순도 98% 프리미엄 MSM 2000mg과 NAG 500mg, 수용성 칼슘 210mg 등 각 기능성 원료의 하루 최대 권장 섭취량을 함유하고 있다. 관절관리가 필요한 중·노년층과 갱년기 여성,



종근당 ‘관절엔 자관원’.

어깨, 손목, 팔꿈치 등 관절 부위가 불편한 사람들에게 도움을 준다. 액상 형태의 파우치 포장으로 1일 1회 1포로 하루 권장량을 섭취할 수 있으며, 기호에 따라 따뜻하게 데워서 먹을 수 있다.

기능성 원료인 MSM은 무릎 관절 질환자를 대상으로 진행된 인체적용 시험에서 관절 통증 감소와 불편함 개선 효과를 나타냈으며, NAG는 관절염 환자의 보행 능력을 유의적으로 개선하는 것으로 확인됐다. /이세경 기자

동서식품, ‘카누 하우스’ 팝업 성료

누적 방문객 총 6.1만명
‘카누 바리스타’ 캡슐 체험

커피 브랜드 ‘카누(KANU)’의 가치와 비전을 전달하고 소비자에게 차별화된 경험을 선사하기 위해 마련한 팝업 스토어 ‘카누 하우스’가 성황리에 마칩 표를 찍었다.

동서식품은 지난 3월 25일부터 5월 21일까지 서울 성동구 성수동에서 진행

한 ‘카누 하우스’에 누적 방문객 총 6만 1597명, 일 평균 방문객 1000여명이 방문하며 뜨거운 반응을 이끌어냈다고 22일 밝혔다.

‘카누 하우스’는 카누의 역사와 제품 라인업을 한 눈에 볼 수 있는 카누리움과 오피스, 홈, 에스프레소 바, 푸르탑 등 층마다 콘셉트에 따라 꾸며진 다채로운 공간을 마련했다. 또한 신제품 캡슐커피 ‘카누 바리스타’의 8가지 캡슐

중 하나를 직접 골라 체험할 수 있게 했다. 방문객들이 가장 많이 찾은 캡슐은 프라우드 오션과 케어링스타 디카페인이었으며 나머지 캡슐도 골고루 체험한 것으로 나타났다.

이외에도 스탬프 미션을 통한 경품 제공, 입사지원 체험과 나만의 키링 만들기 등 특별한 이벤트로 방문객들의 호응을 얻었다. /신원선 기자 tree6834@

