



사노피 젠자임, '해피앤드 (Happy&)' 캠페인 개최

- 평균 4.2년 걸리는 장기이식 대안으로 뇌사 장기기증에 대한 긍정적인 인식 필요
- 한국장기기증원(KODA)과 장기기증에 대한 올바른 정보 전하는 해피앤드 (Happy &) 캠페인 기획
- 기증자-수혜자의 행복 잇는 '해피앤드(Happy &) 캠페인, 26일(토)에 서울 잠실에서 열려

2016년 11월 23일, 서울 - 글로벌 헬스케어 기업 사노피(Sanofi)의 스페셜티케어 사업부문인 사노피 젠자임(Sanofi Genzyme, 이하 "사노피 젠자임")과 한국장기기증원(Korea Organ Donation Agency)이 공동으로 주최하는 '해피앤드(Happy&)' 캠페인이 오는 26일(토) 서울 잠실 롯데월드몰 시네파크에서 열린다.

'해피앤드(Happy&)'은 일반에 뇌사자 장기기증에 대한 올바른 정보를 전달하고, 장기기증 활성화에 기여하고자 마련된 공익 캠페인이다. '해피앤드(Happy&)'란 기증자에게는 해피엔딩을, 수혜자에게는 새로운 이야기를 약속한다는 의미에서 'End'가 아닌 'And'로, 장기기증을 통해 행복을 잇는다는 뜻을 담고 있다.

사노피 젠자임은 '해피앤드(Happy&)' 캠페인 현장에서 장기이식 수혜자 및 기증자의 생생한 인터뷰를 상영하는 한편, 일반인 대상으로 ▲뇌사자의 기증 가능 장기를 게임으로 풀어보는 '장기기증 및 이식 바로알기 퍼즐게임', ▲장기기증자-이식수혜자 모두에게 응원메시지를 전하는 '해피앤드(Happy&) 트리 이벤트' 등 다채로운 이벤트를 진행할 예정이다. 캠페인은 오전 10시부터 저녁 8시까지 진행되며, 현장을 방문하는 남녀노소 누구나 참여할 수 있다.

국내 장기이식 대기자는 매년 꾸준히 증가하고 있지만 실제 장기 이식으로 이어지는 경우는 지난해 전체 대기자의 11%에 불과²한 것으로 나타났다. 우리나라에서 상대적으로 이식이 활발한 편인 신장 이식의 경우에도, 지난해 기준 전체 장기이식 대기자 (22,241명) 중 약 72%(16,011명)가 대기 상태이며 신장 이식을 받기까지 평균 4.2년²이 걸리는 것으로 집계됐다.

2015년 질병관리본부 장기이식 통계연보에 따르면 전체 기증자 2,565명 중 생체 기증자는 2,001명, 뇌사 기증자는 501명으로,² 혈연관계의 가족, 비혈연관계의 배우자 및 친구의 생체 기증자가 대부분을 차지했다.^{2,3} 실제 지난해 뇌사 장기기증이 활성화된 미국은 인구 100만 명당 기증율 28.5명을 기록한 데 반해 우리나라는 1/3 수준인 9.96명에 그쳤다.² 뇌사 장기기증은 신장, 간, 췌장, 심장, 폐, 소장은 물론 안구, 피부, 조직, 뼈의 기증까지 가능해 이식장기가 부족한 우리나라에서는 1명의 뇌사 기증자가 평균 3.25명의 환자를 살릴 수 있는 뇌사 장기기증의¹ 중요성이 커지고 있다.



국내에서 사노피 젠자임을 총괄하는 박희경 대표는 "장기 기증에 대한 막연한 오해로, 유럽·미국 등 등 뇌사 장기기증 문화가 정착된 나라에 비해 이식 가능한 공여 장기가 부족한 실정"이라며, "해피앤드 (Happy&) 캠페인이 국내 장기기증 활성화에 기여하는 계기가 되길 바란다"고 말했다.

###

사노피(Sanofi)그룹에 대하여

프랑스 파리에 본사를 두고 있는 사노피(Sanofi) 그룹은 인간 삶의 개선을 위한 치료 솔루션을 연구, 개발 및 제공하는 세계 선두의 글로벌 헬스케어 기업으로서, 파리 (EURONEXT: SAN) 와 뉴욕 (NYSE: SNY)에 상장되어 있다. 국내에서는 당뇨순환기사업부 (DCV), 전문의약품사업부 (GEM), 스페셜티케어사업부 (사노피 젠자임), 백신사업부 (사노피 파스퇴르), 컨슈머헬스케어사업부 (세노비스), 동물약품사업부 (메리알 코리아) 등 6개 사업부를 운영하고 있다. 이를 통해 사노피(Sanofi) 그룹은 예방에서 치료까지, 전문의약품에서 건강기능식품까지, 사람에서 동물까지, 환자들의 다양한 니즈에 부응하는 글로벌 헬스케어 기업으로 자리매김 하고 있다.

사노피 젠자임은 진단과 치료가 쉽지 않고, 일상 생활을 영위하기 어려운 질환을 위한 스페셜티케어를 목표로 치료제를 개발 및 제공하는 사업부로, 환자와 환자 가족에게 희망을 주기 위해 전념하고 있다. 사노피 젠자임에 대한 더 많은 정보는 www.sanofigenzyme.com 에서 확인할 수 있다.

Reference

1. 한국장기기증원, 『KODA Annual Report 2015, Bridge for Life 』
Accessed below link on Nov 7, 2016 <http://www.koda1458.kr/pr/annual.do>
2. 보건복지부·질병관리본부 장기이식관리센터, 『2015년도 장기등이식 통계연보』
Accessed below link on Nov 7, 2016 <https://www.konos.go.kr/konosis/index.jsp>
3. 생명잇기, 『세상에서 가장 아름다운 선물-장기기증』 Accessed below link on Nov 7, 2016
http://www.vitalink.or.kr/05_community/read.php?bd_no=1001&no=99
4. 한승엽 외, 신장이식에서 유지 면역억제제로서 Tacrolimus/MMF 와 Cyclosporin/MMF 의 장기 성적 비교, J Korean Soc Transplant, 2014