

제33회 고령사회포럼

Well Dying, 존엄한 죽음

: 우리 사회는 준비되어있는가?

일시 : 2019. 12. 9 (월) 19:00-21:00

장소 : 서울글로벌센터 9층 국제회의장 (종각역 6번 출구)

주최 :  (사)한국노인과학학술단체연합회
The Korean Association of Gerontology and Geriatrics

| 인사말 |

노인과학을 연구하는 학자들의 모임인 (사)한국노인과학학술단체연합회에서는 21세기 고령화사회에서 직면하게 되는 각종 사회적 문제를 심도 깊게 연구·분석하여 정책적 대안을 모색하여 제시하는 전문가 공개 토론회인 고령사회포럼을 개최하고 있습니다.

인구고령화에 따른 노인 사망자가 빠르게 증가함에 따라 생애 말기를 어떻게 보내는 것이 노인의 존엄성을 유지할 수 있는지에 대한 관심이 높아지고 있습니다. 존엄한 삶을 살기 위한 Well-being의 한 구성 요소로 인식되기 시작한 Well-dying에 대한 논의도 이루어지고 있습니다. Well-dying은 죽음의 다차원(인지적, 정서적, 가치적, 행동적)을 고려한 종합적인 접근이 필요하며 단순히 죽음의 순간, 죽음 전후의 시점보다는 존엄한 죽음에 이르는 과정 전체를 살펴봐야 합니다.

우리나라에서는 존엄하게 삶을 마무리할 수 있는 여러 제도(호스피스, 연명의료, 생애 말기, 사후 대책 등)가 마련되어 있습니다. 그러나 존엄한 죽음에 대한 개념, 노인과 가족의 인식, 죽음 과정에 대한 사회적 합의가 부족하며 웰다잉 구현을 위한 기반도 미흡한 실정입니다. 이런 관점에서 존엄한 죽음의 공감대 형성과 웰다잉 구현을 위한 사회적, 제도적 기반 마련을 위한 토론을 위해 'Well-Dying, 존엄한 죽음 : 우리 사회는 준비되어있는가?'라는 주제로 제33회 고령사회포럼을 기획하였습니다.

바쁘시더라도 부디 참석하시어 논의를 풍성하게 해주시고, 유익한 학문적 소통이 이루어지는 배움과 토론의 장이 될 수 있도록 협력해 주시기 바랍니다.

2019년 12월

고령사회포럼 위원장 노 용 균

(사)한국노인과학학술단체연합회 회장 김 현 숙

| 프로그램 |

사 회 : 노용균 (연합회 고령사회포럼 위원장)		
19:00~19:10	개 회 사	김현숙 ((사)한국노인과학학술단체연합회 회장)
19:10~19:35	주제 발표 I	존엄한 죽음, 어떻게 준비해야하나? 정경희 (한국보건사회연구원)
19:35~20:00	주제 발표 II	Well Dying 구현을 위한 사회, 제도적 기반 마련 김대균 (가톨릭대인천성모병원 가정의학과)
20:00~20:15	토 론 I	정순돌 (이화여대 사회복지학과)
20:15~20:30	토 론 II	백수진 (국가생명윤리정책원)
20:30~21:00	질의 및 토론	
21:00	폐 회	

| 사전등록안내 |

- 사전등록 마감일 : 2019. 12. 2. (월)
- 신청방법 : 사전등록 신청서를 작성 후, 이메일(kaggoffice@gmail.com) 또는 팩스(02-701-0840)로 보내주십시오.
- 등 록 비 : 무료 (자료집 1부 제공해 드리며, 식사는 제공하지 않습니다)
- 문의사항 : (사)한국노인과학학술단체연합회 사무국 (T. 02-703-2673 | F. 02-701-0840 | E. kaggoffice@gmail.com)

| 오시는 길 |



- 주 소 : 서울시 종로구 종로 38 (서린동) 서울글로벌센터 9층 국제회의장
- 문 의 : 02-739-6804~9
- 지하철 이용안내
 - 1호선 : 종각역 6번 출구 전방 50미터
 - 2호선 : 을지로입구역 2번 출구 도보 6분
 - 5호선 : 광화문역 5번 출구 방향 도보 5분
- 버스 이용안내
 - 간선 : 100, 143, 150, 160, 161, 201, 270, 260, 262, 273, 271, 370, 471, 501, 701, 702, 721, 720
 - 지선 : 14, 5, 212, 1011, 1012, 1020, 7018, 0212
 - 좌석 : 1000, 9001, 1500, 1500-1, 5500, 5500-2, 5500-1, 5005, 9000
 - 광역 : 2300, 2400, 2500, 9401, 9411, 9701, 9301