

 보건복지부	보 도 자 료			
	9월 20일(수) 조간(9.19.12:00 이후 보도)			
배 포 일	2017. 9. 19. / (총 5 매)			
보건복지부 보건의료기술개발과	과 장	김 국 일	전 화	044-202-2920
	담당자	이 혜 진		044-202-2931
과학기술정보통신부 생명기술과	과 장	이 석 래		02-2110-2390
	담당자	오 판 동		02-2110-2394

치매부담 경감 및 치매 극복을 위한 국가치매연구개발 추진

- 치매 국가책임제의 기술적 성과도출을 위한 ‘국가치매연구개발위원회’ 발족 -

- 보건복지부(장관 박능후)는 9월 20일(수) 과학기술정보통신부(장관 유영민)와 협력하여 국가치매연구개발 10개년 투자계획을 수립하기 위하여 ‘국가치매연구개발위원회’(이하 위원회)를 발족한다고 밝혔다.
 - 이는 9월 18일 발표한 정부의 「치매 국가책임제 추진계획」을 기술적으로 뒷받침하고 연구개발을 통해 치매 극복의 가시적인 성과는 물론, 근본적인 방안을 찾기 위한 후속조치이다.
 - 그간 치매 연구가 체계적인 계획 없이 산발적으로 이뤄져 국민이 체감할만한 성과를 거두지 못했다.
 - 이 같은 기존 연구개발의 미비점을 개선하고, 부처 간 협력은 물론 전국가적인 연구역량을 결집해 체계적으로 연구개발을 지원할 수 있도록 ‘치매 연구개발 중장기 계획’을 마련하고자 한다.
- 위원회는 국내 치매연구개발의 최고 권위자, 업계대표 및 정부위원 등 15명으로 구성되었다.

- 위원회에는 ‘원인규명 및 예방분과’, ‘혁신형 진단분과’, ‘맞춤형 치료분과’, ‘체감형 돌봄분과’ 등 4개의 분과위원회가 구성된다.
 - 이를 통해 ▲치매의 예방 ▲진단 ▲치료 ▲돌봄에 이르기까지의 전 주기적인 세부연구개발 계획을 마련할 계획이다.
 - 위원회가 마련할 10개년 치매연구개발 계획은 단기적으로 치매환자와 가족의 부담을 덜고, 일상생활에서 체감할 수 있는 돌봄기술개발과 치매 발병을 줄이기 위한 예방에 무게를 둘 계획이다.
 - 중장기적으로는 혈액검사 등을 통한 조기진단과 원인규명을 통한 치매 치료제 개발 등 치매의 근본적 해결을 위한 계획을 마련할 것으로 보인다.
- 박능후 보건복지부 장관은 격려사를 통해 “이번에 추진하는 국가 치매 연구개발전략 수립에 국가적인 역량을 결집하고 있다. 치매 국가책임제의 완성에 대한 연구자들의 사명과 역할은 어느 때보다 중요하고 무겁다. 반드시 성과를 창출할 수 있도록 연구개발에 매진해 달라”고 당부하면서 국가의 지원도 약속하였다.
- 박능후 장관은 위원회 발족식에 앞서 치매연구의 중요한 인프라인 서울대 뇌은행을 둘러보면서 관계자들의 노고를 격려하였다.
- 위원회 활동은 올해 12월 국가치매연구개발 10개년 계획을 수립함으로써 마무리될 예정이다.

- 붙임 1. 국가치매연구개발위원회 발족식 계획(안). 1부.
2. 국가치매연구개발위원회 위원 명단 1부. 끝

붙임 1

국가치매연구개발위원회 발족식 계획(안)

□ **현장방문 개요**

- (일시·장소) '17.9.20.(수) 9:00~11:00 서울대병원 의학연구혁신센터
- (참석자) 보건복지부 장관님 및 국가 치매 연구개발위원 15명 등

□ **주요 내용 : 「국가 치매 R&D 계획수립에 대한 격려」**

- (현장방문) 복지부·과기정통부 치매 뇌은행
- (보건복지부 장관) 위원 위촉장 수여 및 성공적인 치매 R&D 계획 수립을 위한 격려 및 당부 말씀
- (목인희 위원장) 치매 안심국가를 위한 연구개발 각오

□ **프로그램(안)**

시간	내용	비고
9:00-9:10 ('10) 로비	티타임	- 장관님 포함 위원 전원 - 서울대 병원장, 의과대학장
9:10-9:30 ('20) 지하 3층	연구현장 방문	
9:30-9:35 ('5) 1층 서성환홀	위원 위촉장 수여	장관 → 위원
9:35-9:40 ('5) 1층 서성환홀	장관 격려말씀	
9:40-9:45 ('5) 1층 서성환홀	제약·바이오협회장 축사	
9:45-9:50 ('5) 1층 서성환홀	국가 치매연구개발위원장 인사말씀	목인희 서울대교수
9:50	기념촬영	참석자 전원
장관님 이석		
9:50-11:00 ('70) 2층 원탁회의실	회의(비공개)	

*사회: 보건의료기술개발과장(간사)

붙임 2

국가 치매 연구개발위원회 위원 명단

연번	분야	성명	소속 및 직위
1	민간위원 (13)	목인희	서울의대 생화학교실 교수
2		강재훈	일동제약 중앙연구소장
3		김기웅	서울대병원 정신건강의학과 교수
4		김동진	KIST 책임연구원
5		김명옥	경상대학교 의용생명과학부 교수
6		김문상	광주과학기술원 헬스케어로봇 센터장
7		김종원	삼성서울병원 진단검사의학과 교수
8		나덕렬	삼성서울병원 신경과 교수
9		성제경	서울대 수의대 교수
10		이동영	서울대병원 정신건강의학과 교수
11		이재홍	서울아산병원 신경과 교수
12		정용	한국과학기술원 바이오뇌공학과 교수
13		최영식	한국뇌연구원 뇌질환연구부장
14	정부위원 (2)	양성일	보건산업정책국장
15		김정원	기초원천연구정책관
	간사	김국일	보건의료기술개발과장

구분	분과위원 명단			
	이름 (직위)	소속 (전공)	이름 (직위)	소속 (전공)
원인 규명 및 예방	이재홍 (교수)	서울아산병원 (신경과)	이민호 (센터장)	한국과학기술정보연구원 (컴퓨터통신)
	김종원 (교수)	삼성서울병원 (진단검사의학과)	이상용 (교수)	가천대학교 (소프트웨어학과)
	김창수 (교수)	연세대 의대 (예방의학과)	정용근 (교수)	서울대학교 (생명과학부)
	성제경 (교수)	서울대 (수의학과)	진희경 (교수)	경북대 (수의학과)
	안상미 (교수)	단국대 약대 (신경약물학)	홍창형 (교수)	아주대 의대 (정신과)
	안정혁 (교수)	이화여대 의대 (생화학과)		
혁신 형 진단	이동영 (교수)	서울대 의대 (정신과)	이건호 (교수)	조선대 (생명과학부)
	김윤경 (박사)	KIST (뇌과학연구소)	이종민 (교수)	한양대 (전기생체공학부)
	노영 (교수)	가천대 길병원 (신경과)	장용민 (교수)	경북대 의대 (의공학과)
	박선아 (교수)	한국과학기술원 (바이오뇌공학과)	정용 (교수)	한국과학기술원 (바이오뇌공학과)
	서상원 (교수)	삼성서울병원 (신경과)		
맞춤 형 치료	나덕렬 (교수)	삼성서울병원 (신경과)	배재성 (교수)	경북대 의대 (생리학)
	고영호 (박사)	국립보건원 (뇌질환연구부)	신화경 (교수)	부산대학교 의과대학 (해부학과)
	김동진 (박사)	KIST (케모인포매틱스연구단)	유성운 (교수)	DGIST (뇌인지과학과)
	김명옥 (교수)	경상대학교 (응용생명과학부)	유승호 (교수)	건국대 의대 (정신과)
	김영수 (교수)	연세대 약대 (약학)	최영식 (박사)	한국뇌연구원 (뇌질환연구부장)
체감 형 돌봄	김기용 (교수)	서울대 의대 (정신과학)	송준아 (교수)	고려대 간호학과 (간호학과)
	김문상 (교수)	광주과학기술원 (헬스케어로봇센터장)	이기원 (박사)	(주)와이브레인 (CEO)
	김영선 (교수)	경희대 동서의학대학원 (노인학과)	이용석 (교수)	서울대 의대 (생리학과)
	배애님 (단장)	KIST (치매 DTC 융합연구단)	정지향 (교수)	이화여대 의대 (신경과)