

2016 年國家衛生研究院大事紀要
National Health Research Institutes
Almanac 2016

月份	事項
1 月	1月6日生醫工程與奈米醫學研究所林淑宜副研究員和感染症與疫苗研究所周彥宏副研究員榮獲第十二屆「國家新創獎」。
	1月26日分子與基因醫學研究所林愷悌博士、國家環境醫學研究所羅月霞博士、生醫工程與奈米醫學研究所簡至德博士榮獲科技部「104年度博士後研究人員學術著作獎」。
2 月	2月2日細胞及系統醫學研究所邱英明特聘研究員、生醫工程與奈米醫學研究所羅履維研究員榮獲「105年度學術成就獎」。
	2月2日至4日舉辦「2016國家衛生研究院科學冬令營」。
	2月19日群體健康科學研究所潘文涵合聘研究員榮獲「2015年行政院傑出科技貢獻獎」。
3 月	3月14日生醫工程與奈米醫學研究所林峯輝特聘研究員榮獲科技部「104年度傑出研究獎」。
	3月18日於衛生福利部舉行「非肥胖型第二型糖尿病致病機轉，發炎性T淋巴細胞有潛力開發為生物偵測標記」之研究成果記者會。
	3月22至23日舉行「2016 NHRI Research Day」辦理優秀論文口頭報告、壁報論文及優秀研究助理評選活動暨頒獎儀式。
	3月29日召開第8屆董事會第1次會議。
	3月30日舉行第1次院務會議。
4 月	4月22日成立「國家蚊媒傳染病防治研究中心」，由感染症與疫苗研究所廖經倫所長兼任中心主任，分別於高雄和台南舉行揭牌儀式。
6 月	6月6日於衛生福利部舉行「人體細胞護衛因子能有效抑制動物敗血症，有潛力成為敗血症新藥開發標靶物」之研究成果記者會。
	6月16日於衛生福利部舉行「台灣團隊發現第4號染色體肝癌相關基因，癌症遺傳學新見解，精準醫療新方向」之研究成果記者會。
	6月18日於國立臺灣大學公共衛生學院舉行兒童醫療及安全環境學術研討會，主題為：新生兒加護和兒童安全環境。
	6月22日舉行第2次院務會議。
	6月27日公告105年度「國家衛生研究院院外整合性醫藥衛生科技研究計畫優秀資深研究助理獎助」獲獎名單。
	6月28日召開第8屆董事會第2次會議。
7 月	7月6日生技與藥物研究所新穎抗糖尿病候選藥物DBPR211成功獲得美國FDA核准通過試驗中新藥(IND)申請。
	7月21至24日參加「2016台灣生技月」展覽，並舉辦生醫創新技術招商說明會。
	7月22日「流感H7N9人用疫苗開發」及「抗C型肝炎病毒候選新藥」獲2016台北生技獎「技轉合作獎」銅牌及銀牌獎。
	7月23日於財團法人張榮發基金會舉行以「兒童價值為導向之健康照護」研討會。
8 月	8月14日舉行105年度第7屆諮詢委員會會議。
	8月11日生醫工程與奈米醫學研究所林淑宜副研究員、分子與基因醫學研究所林愷悌博士後研究

月份	事項
	<p>員榮獲第十四屆「有庠科技論文獎」。</p> <p>8月15日至16日舉行生物醫學學術研討會，由南加州大學醫學工程學系熊克平教授發表「超聲波：回顧、現況與未來」演說與林口長庚紀念醫院外科部副主任魏國珍醫師發表「聚焦式超音波誘發血腦屏障開啟以治療腦瘤之臨床前研究」演說。</p> <p>8月16日生技與藥物研究所博士生李慕琄榮獲「SciFinder未來化學領袖獎」。</p> <p>8月18日與泰緯生技簽訂DBPR115技轉儀式記者會。</p> <p>8月18日召開第8屆董事會第1次臨時會議。</p> <p>8月23日舉行第1次臨時院務會議。</p> <p>8月29日召開第8屆董事會第2次臨時會議。</p> <p>8月15日至17日與國家實驗研究院國家實驗動物中心舉辦「N²實驗動物科學營」。</p>
9月	<p>9月7日於蘭嶼成立「蘭嶼居民健康計畫」辦公室並舉行揭牌儀式，由江宏哲主任秘書擔任計畫主持人。</p> <p>9月19日與台南市衛生局、成功大學及成大醫院舉行「登革熱防治教育訓練」，並聘請台南市顏純左副市長擔任國家蚊媒傳染病防治研究中心「登革熱防治技術宣導團」首席專家。</p> <p>9月21日生技與藥物研究所執行經濟部科專計畫所研發之「抗癌藥物傳輸系統研發」技術，榮獲「105年度經濟部法人專科成果表揚之技術成就獎」。</p> <p>9月21日召開第8屆董事會第3次會議。</p> <p>9月21日舉行第3次院務會議。</p>
11月	<p>11月16日舉行第2次臨時院務會議。</p>
12月	<p>12月1日於衛生福利部舉行「105年度本院政策成果發表會」。</p> <p>12月12日於衛生福利部舉行「免疫醫學團隊於創新腸道菌相研究獲得突破發現宿主調控腸道菌叢生態平衡相關機制，肥胖與相關代謝症候群之細菌療法」之研究成果記者會。</p> <p>12月16日生技與藥物研究所謝興邦研究員研究團隊榮獲第二十六屆「王民寧獎」。</p> <p>12月21日舉行第4次院務會議。</p> <p>12月22日本院與衛生福利部疾病管制署共同研發之「去活化腸病毒71型疫苗」榮獲「105年度衛生福利部、經濟部105年度藥物科技研究發展獎-藥品類銀質獎」。</p>