

★ សេចក្តីសំអាងគាំទ្រដល់សំណើប្រជាមតិ 14 ★

សំណើប្រជាមតិ 14 ៖ ការព្យាបាលដោយប្រើកោសិកាដើម ការព្យាបាល និងការសង្គ្រោះអាយុជីវិត។  
ស្ទើរតែមានក្រុមគ្រួសារចំនួនពាក់កណ្តាលនៃចំនួនគ្រួសារទាំងអស់ក្នុងរដ្ឋ California  
រាប់បញ្ចូលទាំងកុមារ ឬនីតិវិធី ដែលមានស្ថានភាពសុខភាព អាចទទួលបានអត្ថប្រយោជន៍ពីការស្រាវ  
រៀនកោសិកាដើម និងការព្យាបាល។

សំណើប្រ.មតិ 14 ផ្តល់ថវិកាបន្ថែមដើម្បីអភិវឌ្ឍការព្យាបាល ជម្រុញការព្យាបាលសាកល្បង  
និងសម្រេចបាននូវរបកគំហើញវិទ្យាសាស្ត្រថ្មីៗសម្រាប់អ្នកជំងឺ រដ្ឋ California ដែលមាន  
ជំងឺមហារីក ទឹកនោមផ្អែម ជំងឺបេះដូង ជំងឺរង្វង់ស្មារតីជំងឺញើសរសៃសាច់ដុំជំងឺហ៊ី/អេដស៍  
ជំងឺស្លឹកសាច់ដុំដោយសារប៉ះពាល់លើសរសៃប្រសាទបញ្ជាចលនា (ALS) ជំងឺ  
ជំងឺពិការភាពខួរក្បាល (MS) ជំងឺកោសិកាក្រហមមានរាងកណ្តៀវ ជំងឺស្លុត ជំងឺខូចតម្រងនោម  
ជំងឺខ្លះភាពស្មាត់កំណើតរបស់កុមារ ជំងឺងងឹតតាមអាយុ និងពាក់ព័ន្ធនឹងហ្សែន ជំងឺផ្តួចផ្តើម  
ជំងឺដាច់សរសៃឈាមក្នុងខួរក្បាល ជំងឺរីកលចរិត ជំងឺអូទីស៊ីម ជំងឺទាក់ទិនសុខភាពផ្លូវចិត្ត  
និងសុខភាពខួរក្បាល និងជំងឺឆ្លង COVID-19។

ការកសាងនូវភាពជោគជ័យជាបន្តបន្ទាប់ ៖ ការព្យាបាលសាកល្បងដែលត្រូវបានអនុម័ត  
ដោយ FDA ចំនួន 92 ដង/ការរកឃើញផ្នែកវេជ្ជសាស្ត្រ 2,900 ករណី រហូតដល់ស  
ព្វថ្ងៃនេះ ៖ មូលនិធិថវិកាជំនួយរបស់រដ្ឋ California សម្រាប់ការស្រាវជ្រាវកោសិកាដើម  
ដែលនឹងដំណើរការនៅថ្ងៃនេះ បានឈានទៅកាន់រដ្ឋានភាពគួរឲ្យកត់សម្គាល់ក្នុងការអភិវឌ្ឍ  
លការព្យាបាល រួមមានការព្យាបាលសាកល្បងដែលត្រូវបានអនុម័តដោយ FDA ចំនួន 92  
ដងសម្រាប់ជំងឺរ៉ាំរ៉ៃ និងការងារបុរស ការរកឃើញផ្នែកវេជ្ជសាស្ត្រជាង 2,900 ករណី និងអត្ថ  
ប្រយោជន៍ដាក់ស្នែងសម្រាប់អ្នកជំងឺ និងការស្រាវជ្រាវលើជំងឺរ៉ាំរ៉ៃនានារួមមាន ៖ ជំងឺមហារីក  
ជំងឺទឹកនោមផ្អែម ជំងឺបេះដូង ពិការភ្នែក ជំងឺអេដស៍ ជំងឺស្លឹកសាច់ដុំដោយសារប៉ះពាល់លើសរ  
សៃប្រសាទបញ្ជាចលនា (ALS) និងកុមារកង្វះប្រព័ន្ធស៊ី ជំងឺខ្លួន និងជំងឺតម្រងនោម។

រឿងរ៉ាវរបស់អ្នកជំងឺដែលព្យាបាលទទួលបានជោគជ័យក្នុងរដ្ឋ CALIFORNIA មានដូចខាង  
ក្រោម ៖  
• សិស្សវិទ្យាល័យម្នាក់ពិការក្នុងឧប្បត្តិហេតុមុជទឹក ដោយមុខងាររាងកាយផ្ទៃ  
កខាងលើបានវិលត្រឡប់មកសភាពដើមវិញ។  
• ម្តាយពិការភ្នែកដោយសារជំងឺពិការភ្នែក  
ដោយទទួលបានការមើលឃើញឡើងវិញ។

- ការព្យាបាលត្រូវបានរកឃើញសម្រាប់ជំងឺដែលគ្រោះថ្នាក់ដល់ជីវិត  
ដែលបណ្តាលឲ្យកុមារកើតមកដោយ មិនដំណើរការប្រព័ន្ធភាពស៊ី។
- ការព្យាបាលដែលត្រូវបានអនុម័តដោយ FDA សម្រាប់ជំងឺមហារីកឈាមដែលមានគ្រោះថ្នាក់  
ដល់ជីវិតពីរប្រភេទ។ សម្រាប់ព័ត៌មានបន្ថែមស្តីពីអ្នកជំងឺសម្រេចលក្ខណៈគោរព  
[www.YESon14.com/successes](http://www.YESon14.com/successes)

គាំទ្រដោយអង្គការតស៊ូមតិសម្រាប់អ្នកជំងឺជាង 70 ការបោះឆ្នោតគាំទ្រលើសំណើ  
ប្រជាមតិ។ 14 ត្រូវបានយល់ព្រមដោយសភាពសវនកររដ្ឋ California  
ក្រុមអ្នកឈ្នះរង្វាន់ណូបែល (NOBEL PRIZE) អ្នកតស៊ូមតិផ្នែកវិទ្យាសាស្ត្រវេជ្ជសាស្ត្រ  
ល្បីៗ និងអង្គការតស៊ូមតិសម្រាប់អ្នកជំងឺជាង 70 រួមមានសមាគមនិស្រាវជ្រាវជំងឺមហារីក  
អាមេរិក • សមាគមនិស្រាវជ្រាវជំងឺទឹកនោមផ្អែមអាមេរិក • អង្គការសង្គមជំងឺមហារីកឈាម  
និងជំងឺមហារីកកូនកណ្តុរ (Leukemia & Lymphoma Society) • មូលនិធិស្រាវជ្រាវទឹក  
នោមផ្អែមអន្តរជាតិ (Juvenile Diabetes Research Foundation) • មូលនិធិស្រាវជ្រាវ  
ជំងឺញើសរសៃសាច់ដុំ Michael J. Fox • សមាគមនិស្រាវជ្រាវ ALS, Golden West Chapter  
• CURE—សហលាវរដ្ឋសម្រាប់ការស្រាវជ្រាវលើជំងឺផ្តួចផ្តើម (Citizens United for

Research in Epilepsy) • អង្គការ One Mind • មូលនិធិសម្រាប់កង្វះភាពស៊ីទៅនឹងជំ  
ងឺ (Immune Deficiency Foundation) • ចលនានៃជំងឺក្លែងប្លែងរបស់ស្ត្រី (Women's  
Alzheimer's Movement) • Alzheimer's Los Angeles • មូលនិធិសម្រាប់ជំងឺខ្លួន  
Christopher និង Dana Reeve • Cystic Fibrosis Research, Inc.  
• មូលនិធិផ្នែកជំងឺរលាកសន្លាក់ (Arthritis Foundation) • មូលនិធិជំងឺកោសិកាក្រហម  
មានរាងកណ្តៀវរដ្ឋ California • មូលនិធិប្រយុទ្ធប្រឆាំងភាពខ្លាំង (Foundation for  
Fighting Blindness) • មូលនិធិជំងឺអេដស៍ក្រុង San Francisco (San Francisco  
AIDS Foundations)

“សំណើប្រ.មតិ 14 កសាងរដ្ឋានភាពរបស់រដ្ឋ California រហូតមកដល់បច្ចុប្បន្ននេះ ក្នុង  
ការជួយពន្លឿនរបកគំហើញផ្នែកវេជ្ជសាស្ត្រពីមន្ទីរពិសោធន៍ទៅកាន់ការសាកល្បងព្យា  
បាល ដែលជាសកម្មភាពអាចជួយធ្វើឲ្យប្រសើរឡើង និងជួយសង្គ្រោះអាយុជីវិតអ្នកជំងឺ  
បាន។”—Dr. Adriana Padilla, Fresno

បង្កើនលទ្ធភាព និងលទ្ធភាពព្យាបាលរបស់អ្នកជំងឺ។ បង្កើនអ្នកជំនាញ  
“ក្រុមការងារផ្តល់លទ្ធភាព និងមធ្យោបាយទទួលបានការព្យាបាល” ដើម្បីពង្រីកលទ្ធភាពទទួល  
បានការសាកល្បងព្យាបាល និងការព្យាបាលថ្មីៗ ធ្វើឲ្យការព្យាបាលមានតម្លៃសមរម្យសម្រាប់ប្រ  
ជាជនរដ្ឋ California និងផ្តល់ជំនួយហិរញ្ញវត្ថុដល់អ្នកជំងឺ ក្រុមគ្រួសារ និងអ្នកថែទាំ។

កញ្ចប់ថវិកាស្តារសេដ្ឋកិច្ច និងការងារ ប្រាក់ចំណូលថ្និកកម្មភាពសេដ្ឋកិច្ច និងការងារត្រូវបាន  
បង្កើតដោយមូលនិធិនេះ ដែលនឹងរួមចំណែកដល់ការស្តារសេដ្ឋកិច្ចរបស់រដ្ឋ។ មិនមាន  
ការបង់ថ្លៃបណ្តុំកម្រិតរបស់រដ្ឋក្នុងអំឡុងពេលប្រាំឆ្នាំដំបូងទេ ហើយការគាំទ្រកម្មវិធីកោសិកាដើមរបស់រដ្ឋ  
California នឹងត្រូវធ្វើឲ្យរដ្ឋចំណាយត្រឹមត្រូវតាមតម្លៃតិចជាង \$5 ដុល្លារ ប៉ុណ្ណោះសម្រាប់មនុស្ស  
ម្នាក់ជារៀងរាល់ឆ្នាំ។

ធានានូវតម្លាភាពនិងទំនួលខុសត្រូវយ៉ាងហ្មត់ចត់។ អ្នកត្រួតពិនិត្យទំនួលខុសត្រូវនៃ  
រដ្ឋ California ជាប្រធាននៃគណៈកម្មការត្រួតពិនិត្យទំនួលខុសត្រូវហិរញ្ញវត្ថុពលរដ្ឋ  
ដែលពិនិត្យឡើងវិញនូវសវនកម្មដែលឯករាជ្យ ហិរញ្ញវត្ថុ នៃវិទ្យាស្ថានផ្តល់មូលនិធិ។  
វិទ្យាស្ថាននេះអនុលោមតាមច្បាប់ Open Meetingsរបស់រដ្ឋ California ច្បាប់ Public  
Records Act និងច្បាប់កំណែទម្រង់នយោបាយ។

ជំងឺរ៉ាំរ៉ៃ លក្ខខណ្ឌផ្សេងៗនិងការងារបុរសនានា កំពុងកាត់បន្ថយអាយុជីវិត ហើយធ្វើឲ្យប្រជាជន  
California រាប់ពាន់លាននាក់ចំណាយលើថ្លៃសុខភាព។ យើងត្រូវតែបន្តការវិនិយោគរបស់យើង  
ការអភិវឌ្ឍការព្យាបាលកោសិកាដើម ដើម្បីលើកកម្ពស់សុខភាព និងកាត់បន្ថយទុក្ខលំបាករបស់ប្រ  
ជាជន California រាប់លាននាក់។

បោះឆ្នោត គាំទ្រ/ប្រឆាំង នៅថ្ងៃទី 14 រាអាចសង្គ្រោះជីវិតរបស់អ្នក ឬជីវិតរបស់នរណាម្នាក់ដែល  
អ្នកស្រឡាញ់។ [www.YESon14.com](http://www.YESon14.com)

ANTONI RIBAS, M.D., Ph.D., ប្រធាន  
សមាគមនិស្រាវជ្រាវជំងឺមហារីកអាមេរិក

CYNTHIA E. MUÑOZ, Ph.D., MPH, ប្រធាន  
សមាគមនិស្រាវជ្រាវជំងឺទឹកនោមផ្អែមអាមេរិក - Los Angeles

ROBERT A. HARRINGTON, M.D., ប្រធាន  
មហាវិទ្យាល័យវេជ្ជសាស្ត្រ សកលវិទ្យាល័យ Stanford

★ ការឆ្លើយតបទៅនឹងសេចក្តីសំអាងជំទាស់នឹងសំណើប្រជាមតិ 14 ★

បោះឆ្នោតមិនគាំទ្រលើសំណើប្រ.មតិ 14  
ថ្លៃចំណាយធំ

ដូចដែលអ្នកអាចមើលឃើញពីការអានសេចក្តីសំអាងលើសន្លឹកឆ្នោតខាងលើ អ្នកគាំទ្រកំពុងព្យាយាម  
កាត់បន្ថយការចំណាយលើគិតផ្តួចផ្តើមនេះ។

ការថ្លៃចំណាយសរុបគិតជា \$7.3 ពាន់លាន ដែលជាផលបូកដ៏ច្រើន  
ក្នុងពេលមានវិបត្តិសេដ្ឋកិច្ច ជាមួយនឹងភាពអត់ការងារធ្វើដែលកំពុងតែកើនឡើង  
និងកង្វះថវិកា។

ការសន្យាដែលមិនបានបំពេញ  
អ្នកគាំទ្រកំពុងធ្វើការសន្យាទេអំពីប្រាក់ចំណូល និងការងារ។

កាលប្បវត្ត នៃទីក្រុង San Francisco បានពិនិត្យមើលការសន្យាស្រដៀងគ្នា ដែលបានធ្វើឡើង  
ចំពោះអ្នកបោះឆ្នោតរដ្ឋ California កាលពីប៉ុន្មានឆ្នាំមុន ហើយបានសន្និដ្ឋានអំពី “ការឈ្នះដោយ  
ចៃដន្យដែលបានប្រមាណទុកជាមុនមិនបានកើតឡើងទេ។”

អ្នកជំនាញឯករាជ្យ និងសារព័ត៌មាន បានសាកសួរអំពីការគ្រប់គ្រង និងកំណត់ត្រា  
អំពីតម្លាភាពនៃការវិយាធិបតេយ្យរបស់រដ្ឋ ដែលនឹងចំណាយប្រាក់រាប់ពាន់លាន  
ដែលត្រូវបានអនុញ្ញាតដោយសំណើប្រ.មតិ 14.

មានតែការព្យាបាលដែលអនុម័តដោយសហព័ន្ធមួយចំនួនតូចប៉ុណ្ណោះ  
ដែលបានកើតចេញពីថវិកា \$3 ពាន់លាន ដែលការវិយាធិបតេយ្យរបស់រដ្ឋបានចំណាយ  
មកទល់នឹងពេលនេះ។

មិនមែនជាចម្លើយ  
ការស្រាវជ្រាវផ្នែកវេជ្ជសាស្ត្រគឺមានសារៈសំខាន់។ យើងទាំងអស់គ្នាឯកភាពថា ចាំបាច់ត្រូវមានតម្លៃ  
ប្រៀបការក្នុងការកម្ចាញាព្យាបាល និងការព្យាបាលជំងឺ ដែលកំពុងធ្វើទុក្ខបុកម្នេញមនុស្សជាច្រើន។  
ប៉ុន្តែសំណើប្រ.មតិ 14 មិនមែនជាចម្លើយ។

រដ្ឋភិបាលសហព័ន្ធ និងអ្នកធ្វើវិនិយោគឯកជនកំពុងចំណាយប្រាក់រាប់ពាន់លានដើម្បីរកចុះ  
នាំ និងវិធីព្យាបាល។

អ្នកជាប់ពន្ធរដ្ឋ California បានធ្វើគ្រាប់គ្រាន់ហើយ។  
បោះឆ្នោតមិនគាំទ្រលើសំណើប្រ.មតិ 14។

VINCENT FORTANASCE, M.D.  
PATRICK JAMES BAGGOT, M.D.

★ សេចក្តីសំអាងជំទាស់នឹងសំណើប្រជាមតិ 14 ★

យើងមិនអាចខ្លះខ្លាយលុយរាប់ពាន់លានបានទេ  
នៅពាក់កណ្តាលនៃវិបត្តិសេដ្ឋកិច្ច ដែលបញ្ហានិកម្មភាពកំពុងកើនឡើង ជាមួយគ្នានឹងកង្វះថវិកា  
រាប់ពាន់លាននោះ យើងមិនមានលុយដើម្បីដុតចោលទេ។

យើងមិនអាចលែងលក់ការផ្តល់លុយ \$5 ពាន់លានដល់អ្នកគាំទ្រ 14 ដែលកំពុងធ្វើការស្នើសុំនោះទេ។  
ហើយបន្ថែមលើថវិកាជិត \$3 ពាន់លាន ដែលទីភ្នាក់ងាររដ្ឋបានចំណាយក្នុងរយៈពេលជាង  
15 ឆ្នាំកន្លងមកនេះ — ដោយលទ្ធផលមិនល្អនោះទេ។

បន្ទាប់ពី “ការវិភាគស៊ីជម្រៅ” អំពីការចំណាយរបស់ទីភ្នាក់ងាររដ្ឋ ដែលចែកជំនួយដែលប្រើទឹកប្រាក់  
រាប់ពាន់លានហើយ សារព័ត៌មាន San Francisco Chronicle បានធ្វើការសន្និដ្ឋាន  
ថា៖ “ជោគជ័យនៃការទទួលបានប្រាក់ចំណូល ដោយមិនបានរំពឹងទុកមិនបានកើតឡើងទេ” មានតែ  
ការព្យាបាលដែលអនុម័តដោយសហព័ន្ធមួយចំនួនតូចប៉ុណ្ណោះបានផ្តល់ជាលទ្ធផល។  
កុំជឿលើចំនួននៃ “ផលប៉ះពាល់ខាងផ្នែកសេដ្ឋកិច្ច” ពីអ្នកគាំទ្រនៃសំណើប្រជាមតិ 14.

ជាមួយ “ផលប៉ះពាល់នោះ” រួមមាន៖  
ប្រាក់ជំនួយជាង \$100 លានទៅឲ្យក្រុមហ៊ុនឯកជន ដែលមានស្នាក់ការនៅតាមបណ្តាជនរដ្ឋ  
ផ្សេងទៀត។

ប្រាក់បៀវត្សជាង \$2.4 លានកាលពីមួយទសវត្សកន្លងមក ឲ្យទៅ អនុប្រធាន ក្រុមប្រឹក្សាភិបាល  
ក្រៅម៉ោង ដែលជាអតីតអ្នកច្បាប់រដ្ឋ California ដែលមិនមែនជាវេជ្ជបណ្ឌិត ឬអ្នកវិទ្យាសាស្ត្រ  
ផ្នែកវេជ្ជសាស្ត្រ។

ហួសហេតុពេក។  
សំណើប្រ.មតិ 14 ផ្តល់មូលនិធិដល់ការវិភាគតេឡេយដែលមានបញ្ហាធ្ងន់ធ្ងរ

អ្នកខ្លះបានចោទសួរអំពី “សុចរិតភាព និងឯករាជ្យភាព” របស់ទីភ្នាក់ងាររដ្ឋ ដែលមានតួនាទីត្រួត  
ពិនិត្យថវិកាទាំងនេះ។

គណៈកម្មការ Little Hoover បានដាក់ឈ្មោះលោក Robert Klein ដែលជាអតីតប្រធានក្រុម  
ប្រឹក្សាភិបាលរបស់ទីភ្នាក់ងារនេះថាជា “អ្នករងការកោះហៅចំពោះការអំពាវនាវឲ្យមានទំនួលខុស  
ត្រូវបន្ថែមទៀត។”

មជ្ឈមណ្ឌលសម្រាប់សង្គម និងសេរីភាព នៅក្នុងទីក្រុង Berkeley បានសន្និដ្ឋានថា គ្មានកំហុស  
ណាមួយនៅក្នុងការផ្តួចផ្តើមកោសិកាដើម ត្រូវបានដោះស្រាយនៅក្នុងសំណើប្រ.មតិ  
14 ទេ ជាការពិតណាស់ ពួកគេបានសន្និដ្ឋានថា បញ្ហាគិតតែធ្ងន់ធ្ងរជាងនេះ។

អ្នកផ្សេងអាចធ្វើការងារនេះបានប្រសើរជាង  
វិទ្យាស្ថានសុខាភិបាលជាតិផ្តល់ជំនួយ \$1.5 ពាន់លានក្នុងមួយឆ្នាំ ដើម្បីផ្គត់ផ្គង់ថវិកាដល់  
ការស្រាវជ្រាវប្រភេទដូចគ្នា។

វិនិយោគិនឯកជន និងក្រុមហ៊ុនដទៃទៀត រួមទាំងក្រុមហ៊ុនជាច្រើននៅរដ្ឋ California បាន  
ប្រឹងប្រែងយ៉ាងខ្លាំងក្នុងការប្រើកោសិកាដើមដើម្បីព្យាបាលជំងឺ - ដោយប្រើមូលនិធិឯកជន  
មិនមែនជាប្រាក់ពន្ធទេ។

ហើយមិនត្រូវបំភាន់ដោយការផ្តល់ជំនួយមួយចំនួនតូច ដែលទីភ្នាក់ងារនេះបានធ្វើ ក្នុងរយៈ  
ពេលប៉ុន្មានខែចុងក្រោយនេះ ដល់អ្នកស្រាវជ្រាវដែលកំពុងស្រាវជ្រាវ COVID-19។  
វាគឺជាការប៉ុនប៉ងដាក់ស្តែង—បន្ទាប់ពីចំណាយលុយរាប់ពាន់លានលើអាទិភាពផ្សេងទៀត—  
ដើម្បីដឹកនាំអ្នកបោះឆ្នោតទាំងខុស នៅក្នុងពាក់កណ្តាលនៃជំងឺរាតត្បាតនេះ។

សំណើប្រ.មតិ 14 មានថាអត្រាពន្ធខ្ពស់ ការបញ្ឈប់ការងារ—ឬទាំងពីរ  
សូមអានសេចក្តីសង្ខេបដែលនៅជិតនេះ ដែលដកស្រង់ការប៉ាន់ស្មានដោយអ្នក  
វិភាគនីតិបញ្ញត្តិគ្មាន បក្ស ពន្ធុ “ថ្លៃចំណាយរបស់រដ្ឋចំនួន \$7.8 ពាន់លាន  
ដើម្បីសង្គ្រោះប្រាក់ដើម (\$5.5 ពាន់លាន) និង ការប្រាក់ (\$2.3 ពាន់លាន)  
ដែលជាប់លើបណ្តុំបណ្តាល។”

ការទូទាត់សំណើប្រ.មតិ 14 ចំនួន \$7.8 ពាន់លានអាចមានន័យថាជាការបង្កើនពន្ធជំងឺ  
មួយ—ចំពេលដែលសេដ្ឋកិច្ចកំពុងធ្លាក់ចុះ។

ឬការបញ្ឈប់ការងារគិលានុបដ្ឋាកររាប់ពាន់អ្នក និងអ្នកមានស្នាដៃផ្សេងទៀត ដែលបំពេញការងារ  
ពិតប្រាកដក្នុងការធ្វើឲ្យរដ្ឋ California ជាមួយដែលមានសុខភាពល្អ។

បោះឆ្នោតមិនគាំទ្រលើសំណើប្រ.មតិ 14.  
យើងមិនអាចចាយវាយដោយខ្លះខ្លាយលុយរាប់ពាន់លានបានទេ

VINCENT FORTANASCE, M.D.  
PATRICK JAMES BAGGOT, M.D.

★ ការឆ្លើយតបទៅនឹងសេចក្តីសំអាងជំទាស់នឹងសំណើប្រជាមតិ 14 ★

អ្នកស្រាវជ្រាវវេជ្ជសាស្ត្រដែលឈ្នះពានរង្វាន់ណូបែល វេជ្ជបណ្ឌិត និង  
អង្គការតស៊ូមតិទាំង 70 បានសិក្សាអំពីសំណើប្រ.មតិ 14 និងជម្រុញឲ្យបោះឆ្នោតគាំទ្រ។

- ការស្រាវជ្រាវកោសិកាដើមគឺជាផ្នែកសំខាន់មួយនៃការរៀនសូត្រផ្នែកវេជ្ជសាស្ត្រ ដែលកំពុងរកឃើញបកគំហើញនៃថ្នាំព្យាបាល និងការព្យាបាលលើជំងឺ និងការងាររបស់ដែលមិនអាចព្យាបាលបាន នាពេលបច្ចុប្បន្ន។
- វិទ្យាស្ថានសុខាភិបាលជាតិសហរដ្ឋអាមេរិក (NIH) បានសហការជាមួយវិទ្យាស្ថានផ្តល់មូលនិធិស្រាវជ្រាវ កោសិកាដើមរបស់រដ្ឋ California ដើម្បីពន្លឿនការព្យាបាល ដោយសារតែកំណត់ត្រាជោគជ័យរបស់របស់រដ្ឋ California។
- ការផ្តល់ថវិកាស្រាវជ្រាវសម្រាប់ថ្នាំព្យាបាល និងការព្យាបាលថ្មីៗ គឺមកពីបណ្តុំកម្ចីមិនមែនមកពីពន្ធទេ។ ការចំណាយជាមធ្យមនៅរដ្ឋស្មើនឹងតិចជាង \$5 សម្រាប់ មនុស្សម្នាក់ ជាមធ្យមរាល់ឆ្នាំ ដោយមិនមានការបង់ប្រាក់ទៅរដ្ឋរហូតដល់ឆ្នាំ 2026 ដែលជាឆ្នាំទី 6 នៃការស្តារសេដ្ឋកិច្ចរបស់រដ្ឋ California។
- ថ្នាំព្យាបាល និងការព្យាបាលថ្មីៗទាំងនេះ អាចជួយស្តារសុខភាព និងកាត់បន្ថយថ្លៃដើមលើការថែទាំសុខភាពសម្រាប់ប្រជាជន California។
- ថវិការដ្ឋ California គឺមានសារសំខាន់ណាស់។ ការផ្តល់ថវិកាពីទីក្រុង Washington, DC គឺមិនអាចប្រមាណទុកជាមុនបាន និងមិនអាចជឿទុកចិត្តបានទេ។ ក្រុមអ្នកប្រឆាំងមិនអើពើនឹងរយៈពេលរាប់ឆ្នាំនៃការរឹតត្បិតច្រើនរបស់វិទ្យាស្ថានផ្តល់ជំនួយ ការរួមទាំងការរកឃើញផ្នែកវេជ្ជសាស្ត្រជាង 2,900 ករណី និងការសាកល្បងព្យាបាលដែលអនុម័តដោយ FDA ទាំង 92 ករណី និងការទទួលបានពិន្ទុខ្ពស់ពីគណៈកម្មាធិការត្រួតពិនិត្យទំនួលខុសត្រូវហិរញ្ញវត្ថុរបស់ប្រជាជន ដែលដឹកនាំដោយអ្នកត្រួតពិនិត្យនៃរដ្ឋ California។
- ការជម្រុញការស្តារការងារសេដ្ឋកិច្ចឡើងវិញ — ប្រតិភូសាស្ត្រដែលបានលាតត្រដាងមជ្ឈមណ្ឌល Schaeffer សម្រាប់គោលនយោបាយសុខភាព និងសេដ្ឋកិច្ចនៃសាកលវិទ្យាល័យរដ្ឋ California ខាងត្បូង បានចេញរបាយការណ៍ឆ្នាំ 2019 ដែលបញ្ជាក់ពីប្រាក់ចំណូលថ្មីរាប់រយលានដុល្លារ ប្រាក់សម្រាប់ជម្រុញផ្នែកសេដ្ឋកិច្ចចំនួន \$10.7 ពាន់លានដុល្លារ និងការងារថ្មីៗរាប់ពាន់ការងារ ដែលបង្កើតដោយមូលនិធិ

កោសិកាដើមរបស់រដ្ឋ California។ ប្រវត្តិសាស្ត្រនេះបង្ហាញនូវសំណើប្រ.មតិ 14 និងបង្ហាញនូវការជម្រុញការស្តារការងារសេដ្ឋកិច្ចឡើងវិញ

- គាំទ្រដោយអង្គការតស៊ូមតិទាំង 70 សាកលវិទ្យាល័យ California និងអ្នកវិទ្យាសាស្ត្រជាច្រើននាក់ រួមមាន៖ សមាគមន៍ស្រាវជ្រាវជំងឺមហារីកអាមេរិក
- សមាគមន៍ជំងឺទឹកនោមផ្អែមអាមេរិក • អង្គការផ្នែកជំងឺមហារីកឈាម និងជំងឺមហារីកកូនកណ្តុរ (Leukemia & Lymphoma Society) • មូលនិធិស្រាវជ្រាវទឹកនោមផ្អែមអនីតិជន (Juvenile Diabetes Research Foundation) • សមាគមន៍ជំងឺ ALS, Golden West Chapter
- CURE—ពលរដ្ឋរួមគ្នាសម្រាប់ការស្រាវជ្រាវលើជំងឺឆ្អាតជួរ (Citizens United for Research in Epilepsy) • អង្គការ One Mind • មូលនិធិសម្រាប់កង្វះភាពស៊ាំទៅនឹងជំងឺ (Immune Deficiency Foundation) • ហួសពីប្រភេទ I • ចលនានៃជំងឺភ្លេចភ្នែងរបស់ស្ត្រី (Women's Alzheimer's Movement) • Alzheimer's Los Angeles
- មូលនិធិសម្រាប់ជំងឺខ្លួន Christopher & Dana Reeve • Cystic Fibrosis Research, Inc. • មូលនិធិផ្នែកជំងឺរលាកសន្លាក់ (Arthritis Foundation) • មូលនិធិជំងឺកោសិកាក្រហមមានរាងកណ្តុរនៃរដ្ឋ California • មូលនិធិប្រយុទ្ធប្រឆាំងភាពខ្លាំង (Foundation for Fighting Blindness) • មូលនិធិជំងឺអេដស៍ទីក្រុង San Francisco (San Francisco AIDS Foundations)។

បោះឆ្នោត គាំទ្រ/ប្រឆាំង នៅថ្ងៃទី 14 វាអាចសង្គ្រោះជីវិតរបស់អ្នក ឬជីវិតរបស់នរណាម្នាក់ដែលអ្នកស្រឡាញ់។

TODD SHERER, Ph.D., CEO (ប្រធាននាយកប្រតិបត្តិ)  
មូលនិធិស្រាវជ្រាវជំងឺញីសរសៃសាច់ដុំ Michael J. Fox  
LAWRENCE GOLDSTEIN, Ph.D., សាស្ត្រាចារ្យកិត្តិយស  
មជ្ឈមណ្ឌលស្រាវជ្រាវជំងឺភ្លេចភ្នែងស្មារតីរបស់ Shiley—Marcos  
សាកលវិទ្យាល័យរដ្ឋ California, ទីក្រុង San Diego  
TRACY GRIKSCHIT, M.D., ប្រធានផ្នែកវះកាត់កុមារ  
មន្ទីរពេទ្យកុមារទីក្រុង Los Angeles