

Science Signaling

CELL SIGNALING IN PHYSIOLOGY AND DISEASE

INVESTIGACIÓN DE GRAN IMPACTO SOBRE SEÑALIZACIÓN CELULAR EN

BIOQUÍMICA

BIOLOGÍA CELULAR
Y MOLECULAR

BIOLOGÍA COMPUTACIONAL
Y DE SISTEMAS

BIOLOGÍA
DEL DESARROLLO

INMUNOLOGÍA

MICROBIOLOGÍA

NEUROCIENCIA

FARMACOLOGÍA

FISIOLOGÍA
Y MEDICINA

BIOLOGÍA VEGETAL

ENFOQUE DE LA REVISTA

Publicación de hallazgos clave en el campo multidisciplinario de señalización celular, incluido investigación, revisiones y perspectivas relacionadas con:

- Mecanismos moleculares de señalización y regulación dentro de las células.
- Los mecanismos por los cuales las células y los organismos se comunican entre sí y afectan su comportamiento mutuamente.
- Señalización aplicable a la fisiología y enfermedades humanas y a la fisiología de las plantas que es importante para la agricultura.
- Señalización entre animales o plantas y sus microbios comensales y patógenos.

CARACTERÍSTICAS DE LA PUBLICACIÓN

Fomento de la comprensión de la regulación biológica y la señalización celular.

- **Artículos de investigación** y recursos de investigación de gran impacto.
- **Revisiones** detalladas, **perspectivas** vanguardistas, y datos de **enfoque** de actualidad.
- Protocolos y recursos de enseñanza detallados.
- **Podcasts** de interés.
- Artículos destacados de la semana en Elección de los editores.

EDITORES

Michael B. Yaffe, M.D., Ph.D.

Instituto Tecnológico de Massachusetts

Editor científico principal

Nancy R. Gough, Ph.D.

AAAS, Washington D. C.

Editora, Science Signaling

SUSCRIPCIONES INSTITUCIONALES PARA TODO EL SITIO

- Edición en línea semanal publicada todos los jueves
- 51 números por año
- Primer número: 28 de septiembre de 1999
- La suscripción incluye acceso al archivo
- Estadísticas de CONTADOR de uso para administradores de sitio



**SOLICITE UNA PRUEBA GRATUITA DE 90 DÍAS O UNA
COTIZACIÓN DE PRECIO** ScienceMag.org/request

Licencias institucionales de AAAS

1-866-265-4152 (línea gratuita en los EE. UU.)

+1-202-326-6730 (fuera de los EE. UU.)

scienceonline@aaas.org

**Science
Signaling**
AAAS

ISSN: 1937-9145