



El Fondo de Investigación de Células Madre de Maryland (MSCRF) fue creado por el gobernador y la Asamblea General de Maryland en virtud de la Ley de Investigación de Células Madre de Maryland de 2006.

El propósito del fondo es promover la investigación con células madre humanas y los tratamientos médicos financiados por el estado mediante subvenciones a entidades públicas y privadas de Maryland.

QUIÉNES CALIFICAN

Todas las organizaciones con sede en Maryland que realizan investigaciones y comercializan tecnologías en el campo de las células madre.

OPORTUNIDADES DE FINANCIACIÓN

CLÍNICA (\$1M / 24 MESES)

Quién puede solicitarlo: Empresas o universidades/institutos de investigación que deseen realizar ensayos clínicos con células madre humanas en el estado de Maryland. Se requiere una contrapartida de 1:1 de dinero no estatal.

COMERCIALIZACIÓN (\$400K / 12 MESES)

Quién puede solicitarlo: Empresas nuevas con sede en Maryland o empresas establecidas que desarrollen nuevos productos basados en células madre humanas.

VALIDACIÓN (\$250K / 24 MESES)

Quién puede solicitarlo: Profesores de universidades o institutos de investigación con sede en Maryland (no aplican los laboratorios federales) con propiedad intelectual para tecnologías basadas en células madre humanas que requieran una validación adicional antes de la creación de la nueva empresa.

(continúa en el reverso)

OPORTUNIDADES DE FINANCIACIÓN (CONTINUACIÓN)

LANZAMIENTO

(\$350K / 24 MESES)

Quién puede solicitarlo: Nuevos profesores (dentro de los 5 años) o investigadores, de cualquier rango, que sean nuevos en el campo de la investigación con células madre humanas en universidades/institutos de investigación con sede en Maryland (no aplican laboratorios federales). El solicitante no debe haber sido financiado previamente por ninguno de los programas del MSCRF.

DESCUBRIMIENTO

(\$345K / 24 MESES)

Quién puede solicitarlo: Profesores de universidades/institutos de investigación con sede en Maryland (no aplican laboratorios federales) con ideas innovadoras para desarrollar nuevas tecnologías y curas basadas en células madre humanas.

BECA POSDOCTORAL

(\$130K / 24 MESES)

Quién puede solicitarlo: Becarios de postgrado excepcionales que deseen realizar investigaciones con células madre humanas en el ámbito académico o en la industria en el estado de Maryland. El solicitante debe haber completado el doctorado en los últimos 3 años.

ASISTENCIA DE FABRICACIÓN

(\$1M / 24 MESES)

Quién puede solicitarlo: Empresas con sede en Maryland que deseen avanzar en la producción de buenas prácticas de fabricación de sus productos de terapia con células madre en el estado de Maryland. Se requiere una coincidencia 1:1 de dinero no estatal.

CONTACTO



Dr. Ben Antebi

Director asociado

bantebi@tedcomd.com



Sabrina Spinner

Subdirectora

sspinner@tedcomd.com

410.715.4161

ACERCA DE TEDCO

TEDCO, la Corporación de Desarrollo Tecnológico de Maryland, mejora el crecimiento de la autonomía económica mediante el fomento de un ecosistema de innovación empresarial inclusivo. TEDCO identifica, invierte y ayuda a hacer crecer las empresas de tecnología y de ciencias de la vida en Maryland.