

## **CURSOS / CONGRESOS / CONFERENCIAS/ REUNIONES CIENTÍFICAS**

**-Nombre del congreso y número de edición.** "The plastic paradox - Urgent threat to health and solution with a strong global treaty"

**-Español:** La paradoja del plástico-La urgente amenaza para la salud y la solución con un tratado global estricto

### **-Quien organiza**

Instituto de Investigación, Desarrollo e Innovación en Biotecnología Sanitaria de Elche (IDiBE)

### **-Quién colabora:**

Ponentes: Dr. Leonardo Trasande

### **-Financiación/financiado por: IDiBE**

### **-Fecha, lugar y hora dónde se va a realizar:**

Lunes 3 de febrero de 2025 a las 12h00  
Sala Von Humboldt. Edificio Torregaitán

### **-A quién va dirigido:**

Estudiantado de Master y Doctorado y a la comunidad científica universitaria en general

### **-Precio de inscripción:** Libre acceso

### **-Número de participantes:** Limitado al aforo del local

## **-Breve texto. Resumen seminario:**

El uso del plástico nos ha aportado muchos beneficios, aumentando los avances médicos y tecnológicos y ayudándonos a mejorar la salud de todos. Pero existen efectos emergentes para la salud, desde el embarazo hasta la muerte, que están teniendo un alto impacto y que sugieren la necesidad de renegociar nuestra relación con el plástico. El tratado mundial sobre los plásticos nos dará la oportunidad de tomar las medidas necesarias y realizar intervenciones para avanzar de forma más saludable.

## **Información sobre el conferenciante:**

- **Nombre del ponente:** Dr. Leonardo Trasande

- **Centro de procedencia:** New York University - USA

- **Enlace web a grupo de investigación o centro:**

<https://med.nyu.edu/faculty/leonardo-trasande>

## **- Resumen CV:**

**Leonardo Trasande, MD, MPP.** Jim G. Hendrick, M.D. Professor of Pediatrics, Department of Pediatrics and Professor, Department of Population Health, New York University, USA.

El Dr Trasande es un líder internacional en salud ambiental infantil. Sus investigaciones se centran en identificar el papel de la exposición ambiental en el desarrollo de la obesidad infantil y los riesgos cardiovasculares, y traslada a los responsables políticos sus estudios sobre los costes económicos que supone no prevenir proactivamente las enfermedades de origen ambiental en los niños y las niñas. Trasande es profesor de la “Wagner School of Public Service” de la Universidad de Nueva York, EEUU.

Sus estudios más reconocidos documentan los costes de las enfermedades debidas a las sustancias químicas alteradoras endocrinas en EEUU y Europa, que alcanzan los 340.000 millones de dólares y 163.000 millones de euros anuales respectivamente, publicados en Lancet Diabetes and Endocrinology y Journal of Clinical Endocrinology and Metabolism. El Dr. Trasande dirige uno de los 35 centros de EEUU que forman parte del programa “Environmental Influences on Child Health Outcomes” de NIH. Antes de incorporarse a la Universidad de Nueva York, se licenció en Medicina y Políticas Públicas en Harvard, completó la residencia combinada en pediatría en Boston y disfrutó de una beca legislativa en la oficina de la senadora Hillary Rodham Clinton.