



## Curso evaluación SPACE:

Dra. Connie Kasari Psy PhD

Kasari Lab, UCLA

**Jasper**



Viernes 27 de Agosto, 2021

Curso sincrónico, modalidad online

Curso con traducción simultánea Inglés/Español

[www.indeb.cl/space](http://www.indeb.cl/space)

## CURSO EVALUACIÓN SPACE: Dra. Connie Kasari, UCLA



### ¿QUÉ ES SPACE?

SPACE es una evaluación breve y estandarizada para valorar el Juego y la comunicación que adquiere su nombre desde su acrónimo en inglés ("The **S**hort **P**lay **a**nd **C**ommunication **E**valuation). Fue desarrollado por el equipo de la profesora Dra. Connie Kasari en la Universidad de California en Los Ángeles (UCLA, USA) para evaluar atención conjunta, habilidades para solicitar y el desarrollo del juego en niños pequeños con dificultades en el desarrollo comunicativo y simbólico. La evaluación tarda aproximadamente 15 minutos y requiere cierto entrenamiento, pero puede utilizarse en ambientes clínicos como pedagógicos.

### ¿CUÁL ES LA UTILIDAD DE SPACE?

SPACE le será de utilidad para realizar una evaluación y seguimiento estandarizado de preescolares derivados a terapia por desafíos comunicativos específicos o rezagos globales del desarrollo. Así será útil en niños y niñas con sospecha de autismo, trastornos del lenguaje o comunicación, rezagos globales en el desarrollo o desafíos específicos en la sociabilización. Esta evaluación colaborará con el desarrollo del plan terapéutico, seguimiento estandarizado, como así también con la devolución y explicación de los objetivos a los padres. Con todo lo cual colaborará con un mejor pronóstico. Por otro lado, también útil en ambientes académicos preescolares, donde el educador podrá valorar el estado de las habilidades comunicativas (gestos comunicativos y atención conjunta por ejemplo) y del juego para realizar actividades ajustadas al nivel del desarrollo del niño o niña, pero también para ajustar las actividades para potenciar la estimulación infantil y objetivos académicos. Por otro lado, le ayudará a conocer mejor al pequeño alumno que tiene enfrente, lo cual pudiera contribuir en mejorar el vínculo, enganche y motivación al aprendizaje.

### INVESTIGACIÓN RELACIONADA:

SPACE es parte fundamental del modelo JASPER de intervención temprana en Autismo. Los pacientes con autismo suelen presentar desafíos importantes en la comunicación (por ejemplo en atención conjunta y

#### Propuesta Comercial y/o Técnica.

*Nos comprometemos a proteger la propiedad intelectual y datos personales de nuestros clientes.*

*Elaborada por: Instituto Chileno para el Neurodesarrollo y Bienestar SpA Versión 00.*

desarrollo de gestos comunicativos) como en el desarrollo del juego y sociabilización. Durante los últimos 15 años, JASPER ha sido testeado en diferentes estudios de alto estándar en ambiente clínico donde la evaluación SPACE ha sido parte fundamental de todo el proceso. Por otro lado, se tiene evidencia que profesionales de la educación pueden utilizarlo de forma fiable tras ser entrenados siéndoles útil en su práctica educativa diaria ([S. Shire, W. Sih, Y. Chang, C. Kasari, 2018](#)).

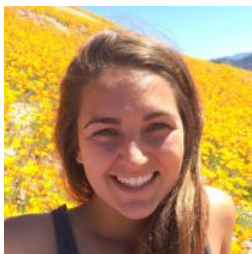
### OBJETIVOS DEL CURSO:

1. Revisar conceptos claves que sustentan la evaluación de la atención conjunta, gestos de petición y desarrollo del juego
2. Revisar los componentes de la evaluación SPACE y su valoración práctica
3. Que usted pueda utilizar abiertamente el instrumento en su práctica profesional diaria.



**Dra. Connie Kasari, Ph.D.\*<sup>1</sup>** es Profesora de Human Development & Psychology por la Escuela de Educación y el Departamento de Psiquiatría de la UCLA (Universidad de California, Los Ángeles).

Ella es la Investigadora Principal o P.I. de varios programas de investigación relacionados al estudio del espectro del Autismo y su tratamiento en múltiples sitios. De hecho fundó junto a otros prominentes investigadores el Centro para la Investigación y Tratamiento del Autismo en la UCLA. Ha participado activamente en la investigación sobre el autismo durante los últimos 30 años, liderando distintos proyectos bajo los programas de Centros de Excelencia CPEA, STAART\*<sup>3</sup> y el Centros de excelencia para la investigación del Autismo del Instituto Nacional de Salud de EEUU (NIH)\*<sup>4</sup>. Desde 1990, ha trabajado en la UCLA, donde imparte cursos de posgrado y de pregrado y ha sido la Tutora de Tesis de más de 60 estudiantes de doctorado.



**PS Beth Donati, M.Sc.** Comenzó a trabajar con la Dra. Kasari en 2016 como investigadora asociada en la UCLA y ahora centra su tiempo en la formación de terapeutas de todo el mundo para implementar JASPER junto a la Dra Kasari.

Beth es Máster en Educación Especial de la Universidad de Oregón y licenciada en Psicología y Danza por la Universidad Loyola Marymount. Durante su estancia en Oregón, tuvo formación intensiva para el apoyo terapéutico y adaptación curricular para que niños dentro del Espectro del Autismo puedan insertarse al mundo escolar de forma amable y efectiva. Su experiencia abarca

#### Propuesta Comercial y/o Técnica.

*Nos comprometemos a proteger la propiedad intelectual y datos personales de nuestros clientes.  
Elaborada por: Instituto Chileno para el Neurodesarrollo y Bienestar SpA Versión 00.*

desde la enseñanza en aulas con preescolares, consultoría con equipo académico y directivo para apoyar a los niños con necesidades educativas especiales y el trabajo individual con los niños implementando JASPER, creando programas de trabajo sistematizado para desafíos específicos y para el desarrollo de habilidades previas para la incorporación a la escuela.

### **DIRIGIDO A:**

Psicólogos, fonoaudiólogos, educadores diferenciales, psicopedagogas, terapeutas ocupacionales, docentes preescolares y otros profesionales afines que trabajen con niños preescolares que presenten desafíos del desarrollo social, comunicativo o del juego.

### **FECHA Y LUGAR**

**Viernes 27 de Agosto, 2021 (11:00 a 14:00 CLT)**

**Lugar:** ecampus INDeB, modalidad online.

### **CERTIFICACIÓN:**

El curso cuenta con certificación extendida de forma conjunta por Kasari Lab, UCLA e INDeB Chile (Certificado de calidad NCH2728).

### **VALOR CURSO:**

\$75.000 CLP (100 USD). Incluye certificación y material de apoyo en español.

### **VALOR DESCUENTO:**

Valor dupla (tomar en pareja el curso): \$60.000 CLP cada uno (85 USD)

### **FORMA DE PAGO:**

- A)** Pago por vía web [www.indeb.cl/SPACE](http://www.indeb.cl/SPACE) con posibilidad de pago en cuotas vía mercado pago.
- B)** Pago al contado vía transferencia o depósito electrónico solicitando datos de cuenta a [contacto@indeb.cl](mailto:contacto@indeb.cl)
- C)** Vía Chile compra y también vía orden de compra de la municipalidad con pago a 30 días de emitida la factura ([contacto@indeb.cl](mailto:contacto@indeb.cl)).
- D)** Fuera de Chile vía Paypal en [paypal.me/INDEBCHILE](https://paypal.me/INDEBCHILE)

**CONTACTO:** [contacto@indeb.cl](mailto:contacto@indeb.cl)

#### **Propuesta Comercial y/o Técnica.**

*Nos comprometemos a proteger la propiedad intelectual y datos personales de nuestros clientes.  
Elaborada por: Instituto Chileno para el Neurodesarrollo y Bienestar SpA Versión 00.*

No dude en escribirnos a [contacto@indeb.cl](mailto:contacto@indeb.cl), por cualquier información que necesite.

## **POLITICA ANULACIÓN/DEVOLUCIÓN CUPO AL CURSO**

El curso debe tener un mínimo de participantes para llevarse a cabo, de lo contrario el dinero será devuelto en un **100%**.

**Hasta 18 de julio 2021:** Posibilidad de anulación del cupo y devolución completa del dinero.

**Del 18 al 27 de julio del 2021:** Posibilidad de anulación, pero se devuelve solo el 75% del valor total del curso, a no ser que usted tenga alguien en reemplazo y este cancele su inscripción. En cuyo caso se le devuelve completo el valor de la inscripción.

**A partir del 27 de julio:** se devuelve solo el 20% del valor total del curso, a no ser que usted tenga alguien en reemplazo y este haga pago de su inscripción. En esa situación, se realiza devolución completa.

**Organiza PK Asesorías y Capacitaciones**

**Certifica INDeB Chile**

**Propuesta Comercial y/o Técnica.**

*Nos comprometemos a proteger la propiedad intelectual y datos personales de nuestros clientes.*

*Elaborada por: Instituto Chileno para el Neurodesarrollo y Bienestar SpA Versión 00.*