



Boletín del Estudio ABCD

Junio 2017



Adolescent Brain Cognitive DevelopmentSM
Teen Brains. Today's Science. Brighter Future.

SITIO DE INVESTIGACIÓN DE ABCD

La Universidad de Yale, New Haven, CT

La Universidad de Yale ha matriculado a 175 familias desde el



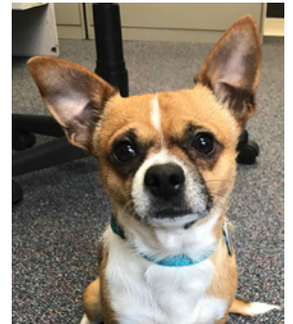
lanzamiento del Estudio del Desarrollo Cognitivo del Cerebro Adolescente (ABCD). La Dra. B.J. Casey, Directora del Laboratorio llamado Fundamentals of the Adolescent

Brain (FAB), dirige el equipo en Yale. Su equipo ha estado trabajando duro para ver a las familias todos los días de la semana con juegos y actividades divertidas para mantener el estudio agradable e informativo.

Hemos disfrutado conocer las familias de Connecticut desde que nos trasladamos de nuestro laboratorio en la ciudad de Nueva York. También estamos entusiasmados con nuestro próximo traslado a un nuevo espacio en Sheffield-Sterling-Strathcona (SSS) Hall en la esquina de Grove y College / Prospect.

Vea nuestro Dato

Divertido y nueva mascota (Foto abajo: ¡Mascota del laboratorio FAB, "Fab" Frankie) para ver en qué más nos ha ayudado con nuestra transición!



¡Nos gustaría agradecer a las familias, las escuelas, y nuestro equipo FAB por todo su trabajo y ayuda! Esperamos continuar nuestras colaboraciones en un esfuerzo para hacer de este estudio un tesoro nacional.

DATO DIVERTIDO

¡La pizza de New Haven es la Mejor en América! (CNBC 10/1/15)



ESPACIO ESTUDIANTIL

Los estudiantes se divierten con nuestros miembros del laboratorio FAB (Foto: Un Participante con Tariq Cannonier).



¿SABÍA USTED?

¿Sabía usted que el cerebro continúa desarrollándose después de los veinte años? Estudios de proyección de imágenes muestran que cuando jóvenes de 18 a 21 años participan en comportamientos riesgosos y en situaciones que proporcionan gran descarga emocional, sus cerebros se parecen más a cerebros de adolescentes que a cerebros de adultos mayores de 21 años (Ver trabajo de FAB Lab y colegas en el NY Times, <http://fablab.yale.edu/news-awards>).

ABCD EN LAS NOTICIAS

Yale Elegido como Sitio de Investigación para el Estudio ABCD

La Dra. Casey comparte su visión para el estudio: "Cuanta más información obtengamos sobre las circunstancias y el desarrollo que están asociados con los resultados positivos del cerebro, más podemos ayudar a proveer esas oportunidades al mayor número posible de jóvenes en los Estados Unidos." Haga clic aquí para leer más. (Yale Daily News, 9/20/16)

For More Information, Please Visit:

ABCDStudy.org

Copyright © 2017 ABCD Study, All rights reserved.

Adolescent Brain Cognitive Development, Teen Brains. Today's Science. Brighter Future. and logo are unregistered service marks of HHS.
* This project is supported by grants from the National Institutes of Health (NIH), but the content of this newsletter does not necessarily reflect the views of NIH. References or links in this newsletter to an external website or any specific commercial products, processes, services, manufacturers, or companies do not constitute endorsement or recommendation by the NIH or any of the ABCD Study Sites.