



## Direzioni per il Centro di valutazione IBR:

930 Willowbrook Rd.,  
Edificio D/28  
Staten Island, NY 10314

### Dalla costa nord:

**Da Staten Island Expwy. in direzione ovest**, prendere l'uscita Bradley Ave. e continuare fino a Woolley Ave. Girare a sinistra su Woolley. Proseguire a sud su Woolley Ave. fino a Willowbrook Rd. Girare a destra, procedere fino al cancello al 930 di Willowbrook Rd.

Girare a sinistra, attraversare il cancello e rimanere a sinistra fino al primo segnale di stop. Girare a sinistra e procedere fino all'edificio D sulla destra (edificio di scienze comportamentali).

**Dalla Staten Island Expwy. in direzione est**, prendere l'uscita Victory Blvd. e girare a sinistra al semaforo. Superare l'ingresso del College of Staten Island e girare a destra sulla strada di servizio per l'Expwy (S. Gannon Ave.). Girare la seconda a destra su Willowbrook Rd. e continuare fino al cancello sulla destra al 930 Willowbrook Rd. Attraversare il cancello e seguire le indicazioni sopra riportate.

### Dalla costa sud:

Prendere Richmond Ave. Nord; girare a destra a Forest Hill Rd. (Costco). Proseguire fino a Willowbrook Rd. Girare a sinistra su Willowbrook Rd., girare a sinistra attraverso il cancello al 930 Willowbrook Rd. e seguire le indicazioni di cui Willowbrook Rd. e seguire le indicazioni di cui sopra.



Institute for Basic Research in  
Developmental Disabilities (IBR)

IBR Behavioral Sciences Building  
930 Willowbrook Rd.,  
Edificio d/28  
Staten Island, NY 10314



Institute for Basic Research in  
Developmental Disabilities (IBR)



## Programma di ricerca sullo sviluppo infantile



(718) 494-5361 | Sistema relè NY 711  
[www.opwdd.ny.gov/ibr](http://www.opwdd.ny.gov/ibr)



Office for People with  
Developmental Disabilities

Una divisione dell'Ufficio dello Stato di New York per le  
persone con disabilità dello sviluppo (OPWDD)



## Programma di ricerca sullo sviluppo infantile

### Capire lo sviluppo del tuo bambino!

Crediamo che il modo in cui i bambini reagiscono a ciò che li circonda sia importante per conoscere il mondo.

Il programma di ricerca sullo sviluppo infantile

- È stato sviluppato per osservare e conoscere lo sviluppo del tuo bambino nel tempo.
- Studia come si sviluppano i diversi bambini e se i primi segni di problemi di sviluppo possono essere identificati confrontando i loro comportamenti.
- È progettato per sapere quali bambini sono a rischio di problemi di sviluppo.
- È un programma di ricerca in cui tutti i risultati sono completamente riservati.
- È interamente volontario.
- non addebita alcun costo; la tua iscrizione allo studio è gratuita.

### Come funziona il programma

- Vi chiediamo di portare il vostro bambino presso la nostra sede ogni pochi mesi, dalla nascita ai due anni. In totale sono previste 10-12 visite, della durata di 30-90 minuti ciascuna.
- Al bambino vengono somministrati test standardizzati e compiti di ricerca adatti all'età. Questi test ci forniscono informazioni sul modo in cui i bambini si sviluppano in diverse aree, tra cui l'attenzione, la memoria e la cognizione, nonché sul modo in cui i bambini giocano con i giocattoli, si muovono, esplorano e interagiscono socialmente. Inoltre, vi chiediamo di compilare alcuni questionari, soprattutto quando il vostro bambino è più grande.
- I test e i compiti sono pensati per essere divertenti e interessanti e per non causare alcun disagio. Se il bambino si agita per qualsiasi motivo, ad esempio per un pannolino sporco, il test si interrompe per consentirvi di occuparvi del bambino.
- Il primo test viene effettuato in ospedale qualche giorno prima che il bambino torni a casa.
- Quando venite a fare le visite all'IBR, siete sempre con il vostro bambino.
- La maggior parte dei test viene videoregistrata per analisi future.
- Alla fine di ogni visita, vi forniamo un feedback sullo sviluppo del vostro bambino e suggerimenti per aiutarlo a crescere ulteriormente.

### Programma di ricerca sullo sviluppo infantile IBR

Il team di ricerca IBR per il nuovo membro della tua famiglia....

- Studia come i bambini esplorano il loro mondo, specialmente quelli che sono laureati in terapia intensiva neonatale.
- Esamina le risposte dei bambini all'ambiente circostante.
- Monitora regolarmente lo sviluppo del tuo bambino e, se necessario, fa riferimento.
- Ha l'obiettivo di capire perché alcuni bambini ad alto rischio si sviluppano senza problemi, mentre altri mostrano problemi di sviluppo.

