

Čo je štúdia Care 4 Youth?

Vieme, že rodiny detí a dospievajúcich musia niekedy vyhľadať pomoc odborníkov ako je psychológ, špeciálny pedagóg, sociálny pracovník alebo psychiater. Chceme zistiť, ako je možné im túto situáciu ulahčiť a ako im čo najlepšie pomôcť.

1. Čo robíme?

Opakovane počas troch rokov sledujeme deti a dospievajúcich počas poskytovanej starostlivosti odborníkmi ako sú psychológovia, sociálni pracovníci a psychiatri.

2. Čo je naším cieľom?

Chceme zistiť:

Kedy a ako do starostlivosti tieto deti vstupujú?
Aká starostlosť im je poskytovaná a ako im pomáha?
Čo a ako ovplyvňuje, že bude starostlosť úspešná?
Čo im a ich rodičom pomáha a naopak, čo im škodi?

3. Prečo to robíme?

Rôzne problémy, ktoré musia rodiny detí a dospievajúcich riešiť s odborníkmi ako je psychológ, špeciálny pedagóg, sociálny pracovník alebo psychiater sú veľmi časté. Môžu mať vplyv na to, aké úspešné budú v škole, vo svojej budúcej práci a vo vzťahu k ľuďom v ich okolí. Aj keď je poskytnutie kvalitnej starostlivosti dôležité pre zdravý vývin týchto detí, V tejto dobe vieme veľmi málo o tom, aká starostlivosť je im a ich rodičom poskytovaná a či im môže pomôcť.



4. Koho oslovujeme?

Rodiny (deti a dospievajúcich a ich rodičov), ktoré majú skúsenosť so starostlivosťou v rôznych inštitúciách, a odborníkov, ktorí im starostlivosť poskytujú (psychológ, špeciálny pedagóg, sociálny pracovník, psychiater).

5. Čo sa pýtame?

V dotazníkoch, ktoré budú zostavené pre deti, ich rodičov a pracovníkov, ktorí im poskytujú starostlivosť, sa chceme pýtať na zdravie, voľný čas, zdravý vývin, rizikové správanie, zdravotnú gramotnosť, rodinu, problémy rodičov dieťaťa, charakteristiku starostlivosti a poskytovateľov starostlivosti.

6. Kto sme a kde o nás a našej štúdii nájdete viac informácií?

Sme tím psychológov, sociálnych pracovníkov a verejných zdravotníkov pracujúcich na Ústave psychológie zdravia Lekárskej fakulty Univerzity Pavla Jozefa Šafárika v Košiciach. Viac informácií o nás a našom projekte môžete nájsť na

www.care4youth.com