

BİLGİLENDİRME METNI INFORMACIJSKI OBRAZAC

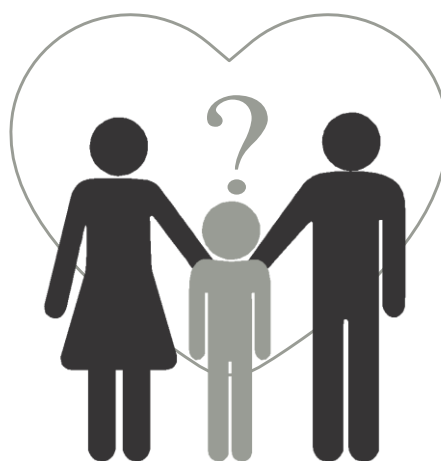
Studija

Univerzitske klinike za pedijatriju i adolescentnu medicinu

Medicinskog univerziteta u Beču

Voditeljica projekta: Univ. Prof. Dr. Susanne Greber-Platzer, MBA

Projektna menadžerica: Ap.Prof. Priv.-Doz. Mag. Dr. Dr. Alexandra Thajer, MSc MBA



FH kids

STVAR KOJA NAM LEŽI NA SRCU

Jeste li znali da visok holesterol može biti nasljedan i povećava rizik od kasnijih bolesti?

Ove sekundarne bolesti mogu se spriječiti ako se u djetinjstvu otkrije višak LDL holesterola (= „loš“ holesterol).

Porodična hiperholesterolemija je nasljedni poremećaj metabolizma lipida i predstavlja faktor rizika za rane kardiovaskularne bolesti. Učestalost porodične hiperholesterolemije je 1:200-1:500. Rana dijagnoza i terapija mogu uspješno spriječiti sekundarne bolesti.

Pozivamo vas da učestvujete u **FHkids studiji**. Da biste to učinili, potrebno je popuniti upitnike za majku i oca kao i podatke o djetetu. Pažljivo pročitajte formular za pristanak. Na pitanja će odgovoriti FH-Kids tim (e-mail na j.jabbour@salk.at).

Hvala ti!

Vaš FHkids tim