

PŘÍLOHY

Příloha č. 1: Informovaný souhlas a anamnestický dotazník

INFORMOVANÝ SOUHLAS

Vážení rodiče,

Chtěla bych Vás požádat o souhlas se zapojením Vašeho dítěte do výzkumného projektu k diplomové práci na téma „Dynamická diagnostika u dětí s ADHD“. Výzkumný projekt se zabývá významem intervence na zlepšení kognitivních schopností u dětí s ADHD, ale i u dětí intaktních (bez diagnostikované poruchy). Výzkum může ukázat, jak zacílená intervence vede ke zlepšení výsledků při diagnostickém vyšetření.

V rámci výzkumu bude probíhat testování dvěma diagnostickými nástroji. Testování bude trvat přibližně jednu hodinu. V případě, že bude testování probíhat ve škole, pak dítě na tuto dobu opustí svoji třídu. Testy budou administrovány individuálně v soukromé místnosti bez přítomnosti dalších osob.

Informace získané při výzkumu jsou považovány za důvěrné, výstupy nebudou poskytovány žádné další osobě, při prezentaci dat bude zajištěna anonymita účastníků výzkumu, data budou uchována jen po dobu nutnou pro realizaci výzkumného projektu.

V případě zájmu Vám bude poskytnuta zpětná vazba o výsledcích Vašeho dítěte.

Diplomová práce je realizována Bc. Soňou Bulínovou pod vedením PhDr. Lenky Morávkové Krejčové, Ph.D. z Katedry psychologie Filozofické fakulty Univerzity Karlovy.

Souhlasím s tím, aby se moje dcera/můj syn zúčastnil/a výše zmíněného výzkumného projektu k diplomové práci „Dynamická diagnostika u dětí s ADHD“.

Datum:

Podpis zákonného zástupce:

Prosím o vyplnění anamnestického dotazníku na druhé straně.

ANAMNESTICKÝ DOTAZNÍK

Pohlaví dítěte:

Rok narození:

Ročník školní docházky:

Dítě má diagnostikovanou poruchu chování, tj. ADHD: ANO NE

Na uvedenou poruchu užívá dítě medikaci: ANO NE

Diagnostikovány některé jiné poruchy (např. specifické poruchy učení, porucha autistického spektra, dysfázie aj.) – prosím uvést které:

Poruchy zraku a/nebo sluchu: ANO NE

- pokud „ano“ prosím uvést jaké:

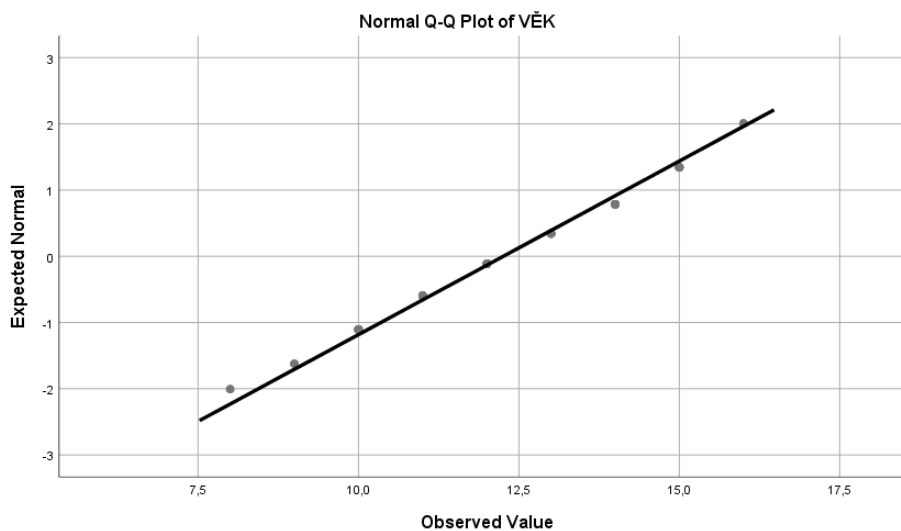
Děkuji za vyplnění.

Příloha č. 2: Testy normality

Test normálního rozložení pro věk (roky)

	Kolmogorov-Smirnov ^a		
	Statistic	df	Sig.
VĚK	,114	66	,032

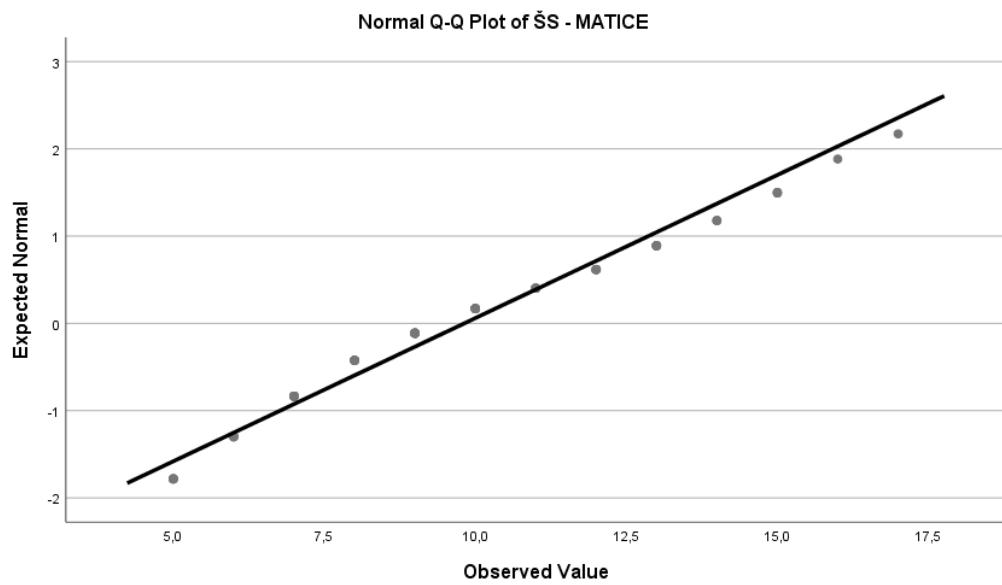
Graf normálního rozložení pro věk (roky)



Test normálního rozložení pro kognitivní schopnosti (subtest Matice)

	Kolmogorov-Smirnov ^a		
	Statistic	df	Sig.
ŠS - MATICE	,121	66	,018

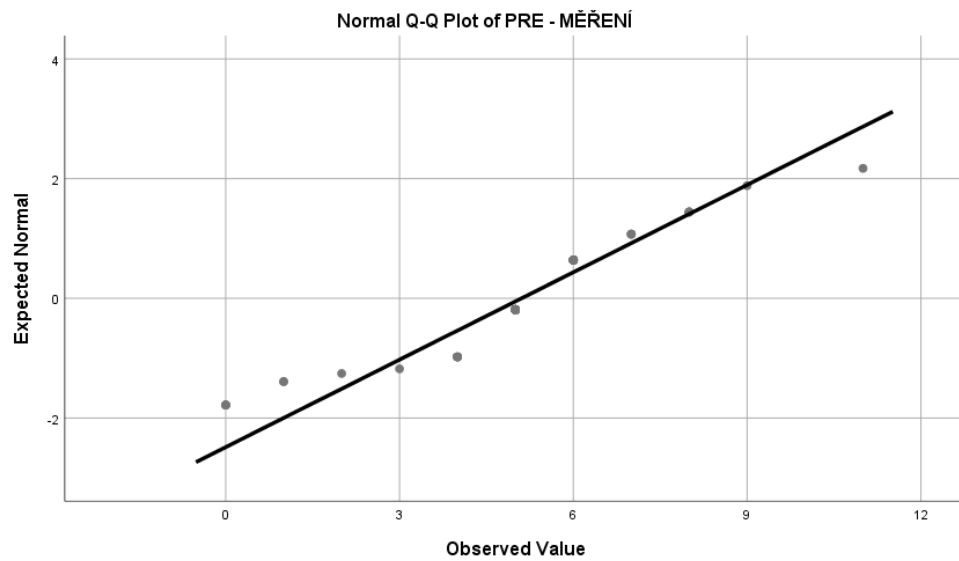
Graf normálního rozložení pro kognitivní schopnosti (subtest Matice)



Test normálního rozložení pro měření pretest, posttest jednodušší úkol

	Kolmogorov-Smirnov ^a		
	Statistic	df	Sig.
PRE - MĚŘENÍ	,282	66	,000
POST - MĚŘENÍ	,277	66	,000

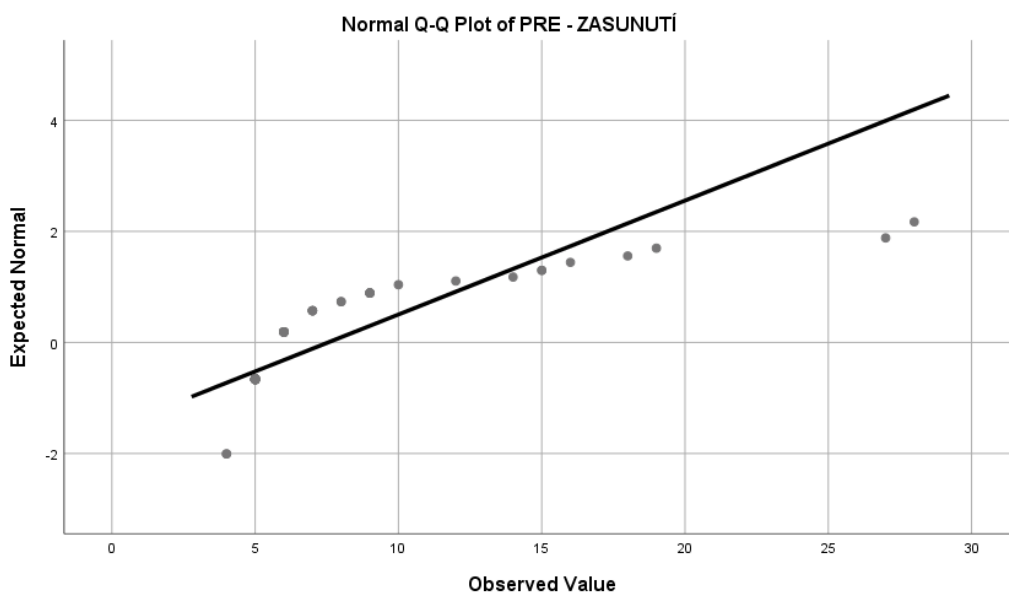
Graf normálního rozložení pro měření pretest, posttest jednodušší úkol



Test normálního rozložení pro zasouvání pretest, posttest jednodušší úkol

	Kolmogorov-Smirnov ^a		
	Statistic	df	Sig.
PRE - ZASUNUTÍ	,306	66	,000
POST - ZASUNUTÍ	,331	66	,000

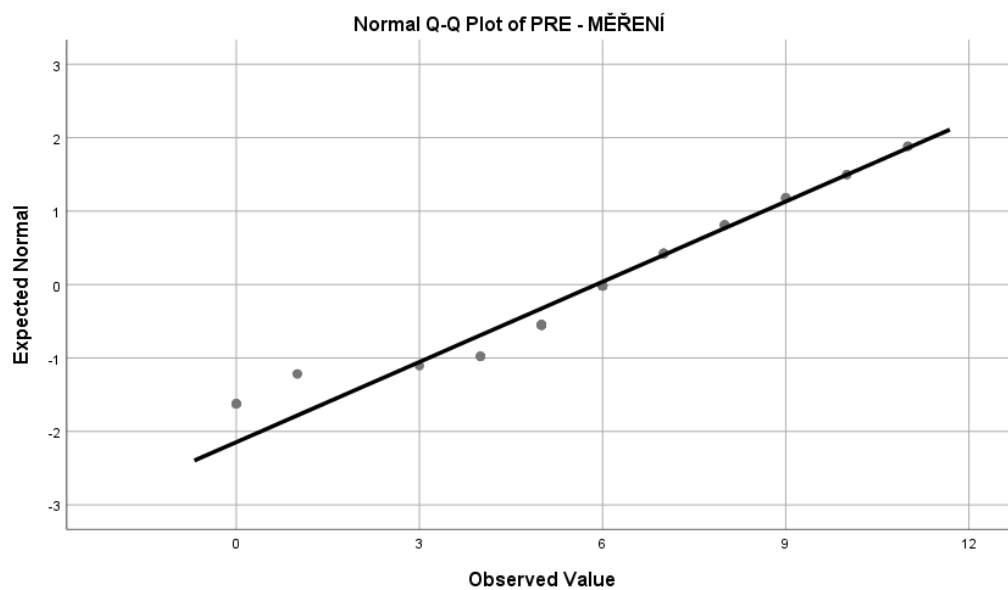
Graf normálního rozložení pro zasouvání pretest, posttest jednodušší úkol



Test normálního rozložení pro měření pretest, posttest složitější úkol

	Kolmogorov-Smirnov ^a		
	Statistic	df	Sig.
PRE - MĚŘENÍ	,191	66	,000
POST - MĚŘENÍ	,225	66	,000

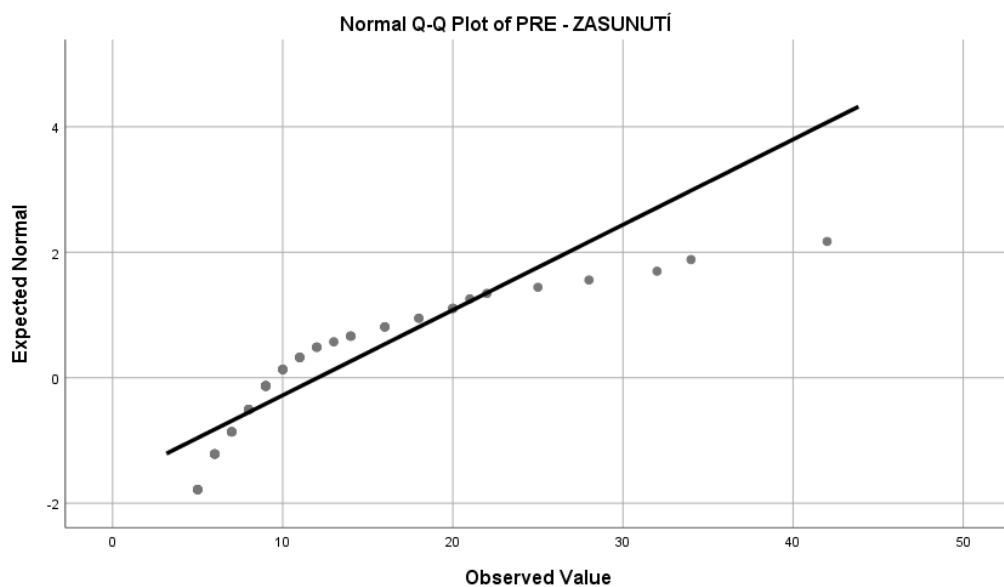
Graf normálního rozložení pro měření pretest, posttest složitější úkol



Test normálního rozložení pro zasouvání pretest, posttest složitější úkol

	Kolmogorov-Smirnov ^a		
	Statistic	df	Sig.
PRE - ZASUNUTÍ	,224	66	,000
POST - ZASUNUTÍ	,193	66	,000

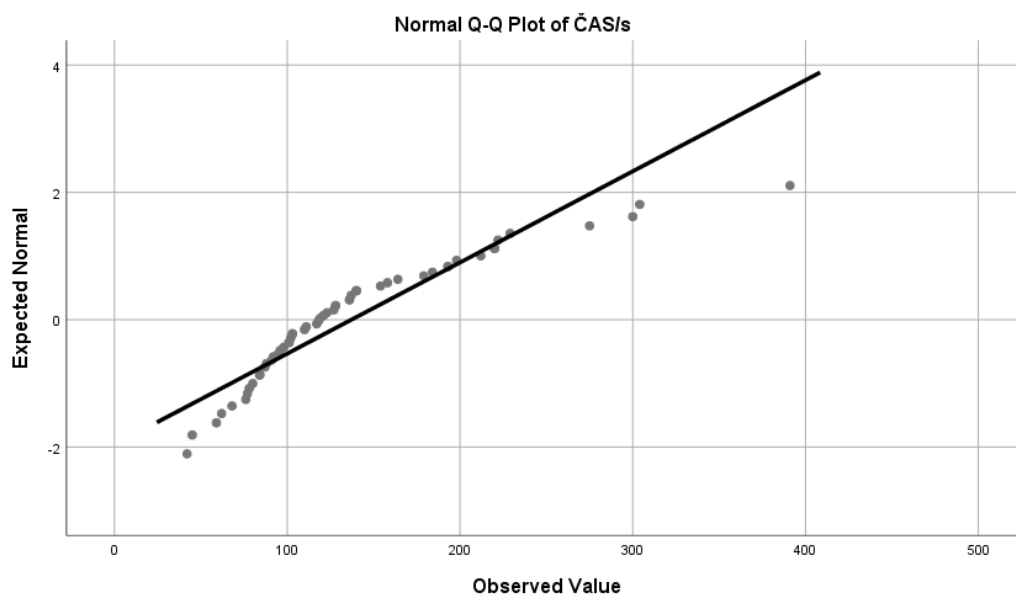
Graf normálního rozložení pro zasouvání pretest, posttest složitější úkol



Test normální rozložení pro čas – jednodušší úkol

	Kolmogorov-Smirnov ^a		
	Statistic	df	Sig.
ČAS/s	,180	56	,000
ČAS/s	,120	56	,043

Graf normální rozložení pro čas – jednodušší úkol



Test normální rozložení pro čas – složitější úkol

	Kolmogorov-Smirnov ^a		
	Statistic	df	Sig.
ČAS/s	,196	56	,000
ČAS/s	,146	56	,004

Graf normální rozložení pro čas – složitější úkol

