

Studie	<i>n</i>	Samplers socioøkonomiske betingelse	Reliabilitet ved AAI assessment	Reliabilitet ved øvrige assessments	Statistisk signifikans	Kvalitetsvurdering
Creasey (2002), USA	<i>n</i> = 145 <i>par</i>	- Lav-risiko sample - 87% hvide - Parforholdets gns.lgd.: 20 mdr. - Gns.ald.: 19,98 år	K = 0,80	SPAFF: K = 0,85	$p < 0,05$ (<i>tscore</i>)	10
Crowell, Treboux, Gao, Fyffe, Pan & Waters (2002), USA	<i>n</i> = 144 <i>par</i>	- Lav-risiko sample - 96% hvide - Parforholdets gns.lgd.: 4,25 år - Gns.ald.: 24,9 år for mænd & 23,5 år for kvinder	K = 0,61	SBSS: K = 0,69 – 0,79	$p < 0,01$ (<i>tscore</i>)	8
Wampler, Shi, Nelson & Kimball (2003), USA	<i>n</i> = 28 <i>par</i>	- Klinisk sample - 84% hvide - Parforholdets lgd.: 1 – 33 år - Gennemsnitalderen: 35 år for mænd & 32 år for kvinder	K=*	GMQ: K= 0,80	$p < 0,05$ (<i>tscore</i>)	6
Treboux, Crowell & Waters (2004), USA	<i>n</i> = 157 <i>par</i>	- Lav-risiko sample - 95% hvide - Parforholdets gns.lgd.: 51 mdr. - Gns.ald.: 24,9 år for mænd & 23,5 år for kvinder	K= 0,66	SBSS: K = 0,73 – 0,80	$p < 0,01$ (<i>Fscore</i>)	10
Creasey & Ladd (2005), USA	<i>n</i> = 130 <i>par</i>	- Lav-risiko sample - 86% hvide - Parforholdets gns.lgd.: 19,6 mdr. - Gns.ald.: 19,6 år	K = 0,80	SPAFF: K = 0,85	$p < 0,05$ (<i>Fscore</i>)	10
Simpson, Winterheld, Rhoads & Orina (2007), USA	<i>n</i> = 93 <i>par</i>	- Lav-risiko sample - Race* - Parforholdets gns.lgd.: 17,63 mdr. - Gns.ald.: 19,53 år for mænd & 18,80 år for kvinder	K=*	Omsorgadfærd: K = 0,83 Reaktioner på omsorgsfærd: K= 0,88	$p < 0,01 – 0,04$ (<i>tscore</i>) (<i>instrumentel og emotionel omsorg</i>)	8
Roisman, Holland, Fortuna, Fraley, Clausell & Clarke, (2007), Studie 3, USA	<i>n</i> = 50 <i>par</i>	- Lav-risiko sample - 87% hvide - Parforholdets gns.lgd.* - Gns.ald.: 22,7 år for mænd & 22,2 år for kvinder	K = 0,60	IDCS: K = 0,72	$p < 0,05$	8
Mehta, Cowan & Cowan (2009), USA	<i>n</i> = 176 <i>par</i>	- Lav-risiko sample - 81% hvide - Parforholdets lgd.: 2-23 år - Gns.ald.: 37,73 år for mænd & 36,11 år for kvinder	K = 0,70	Observeret adfærd: K=*	<i>Ingen signifikans</i>	8
Holland & Roisman (2010), USA	<i>n</i> = 115 <i>par</i>	- Lav-risiko sample - 73,9% hvide - Parforholdets gns.lgd.: 15,24 mdr. - - Gns.ald.: 20,73 år for mænd & 20,15 år for kvinder	K = 0,60	IDCS: K=*	$p < 0,01$ (<i>tscore</i>)	9
Creasey (2014), USA	<i>n</i> = 69 <i>par</i>	- Lav-risiko sample - 83% hvide - Parforholdets gns.lgd.: 19,7 mdr. - Gns.ald.: 19,9 år	K = 0,80	SPAFF: K = 0,85	$P < 0,05$ (<i>Fscore</i>)	10