

Klinisch Psychologisches Diagnosesystem 38 (KPD-38)

Anhang zum Manual

**Korrelationstabellen
Normtabellen**

Forschungsstelle für Psychotherapie
Universitätsklinikum Heidelberg

Korrelationen

		KOE_10	PSY_10	SOZ_10	SOU_10	KOM_10	ZUF_10	GES_10	SKA1_10	SKA2_10	SKA3_10	SKA4_10	SKA5_10	SKA6_10	SKA7_10	SKA8_10	SKA9_10	GSI_10
KOE_10	Korrelation nach Pearson	1,000	,425**	,258**	,153**	,257**	,258**	,636**	,538**	,411**	,298**	,431**	,378**	,221**	,274**	,290**	,319**	,472**
	Signifikanz (2-seitig)	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000
	N	1533	1533	1533	1533	1533	1533	1533	565	566	564	567	567	566	566	567	566	567
PSY_10	Korrelation nach Pearson	,425**	1,000	,647**	,160**	,649**	,491**	,841**	,262**	,543**	,540**	,608**	,484**	,446**	,362**	,432**	,462**	,594**
	Signifikanz (2-seitig)	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000
	N	1533	1533	1533	1533	1533	1533	1533	565	566	564	567	567	566	566	567	566	567
SOZ_10	Korrelation nach Pearson	,258**	,647**	1,000	,369**	,492**	,384**	,722**	,190**	,404**	,583**	,488**	,336**	,364**	,278**	,488**	,460**	,502**
	Signifikanz (2-seitig)	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000
	N	1533	1533	1533	1533	1533	1533	1533	565	566	564	567	567	566	566	567	566	567
SOU_10	Korrelation nach Pearson	,153**	,160**	,369**	1,000	,209**	,207**	,295**	,139**	,183**	,266**	,205**	,129**	,154**	,137**	,302**	,224**	,238**
	Signifikanz (2-seitig)	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,001	,000	,000	,000	,002	,000	,001	,000	,000	,000
	N	1533	1533	1533	1533	1533	1533	1533	565	566	564	567	567	566	566	567	566	567
KOM_10	Korrelation nach Pearson	,257**	,649**	,492**	,209**	1,000	,546**	,775**	,091**	,411**	,431**	,478**	,283**	,309**	,211**	,283**	,314**	,408**
	Signifikanz (2-seitig)	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,031	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000
	N	1533	1533	1533	1533	1533	1533	1533	565	566	564	567	567	566	566	567	566	567
ZUF_10	Korrelation nach Pearson	,258**	,491**	,384**	,207**	,546**	1,000	,733**	,100*	,329**	,326**	,469**	,242**	,244**	,189**	,262**	,296**	,361**
	Signifikanz (2-seitig)	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,017	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000
	N	1533	1533	1533	1533	1533	1533	1533	565	566	564	567	567	566	566	567	566	567
GES_10	Korrelation nach Pearson	,636**	,841**	,722**	,295**	,775**	,733**	1,000	,338**	,561**	,572**	,662**	,462**	,415**	,352**	,465**	,492**	,627**
	Signifikanz (2-seitig)	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000
	N	1533	1533	1533	1533	1533	1533	1533	565	566	564	567	567	566	566	567	566	567
SKA1_10	Korrelation nach Pearson	,538**	,262**	,190**	,139**	,091**	,100*	,338**	1,000	,478**	,361**	,460**	,630**	,344**	,481**	,404**	,443**	,676**
	Signifikanz (2-seitig)	,000	,000	,000	,001	,031	,017	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000
	N	565	565	565	565	565	565	565	565	564	561	565	564	563	563	564	563	564
SKA2_10	Korrelation nach Pearson	,411**	,543**	,404**	,183**	,411**	,329**	,561**	,478**	1,000	,617**	,764**	,597**	,523**	,449**	,586**	,670**	,816**
	Signifikanz (2-seitig)	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000
	N	566	566	566	566	566	566	566	564	566	562	566	565	564	564	565	564	565
SKA3_10	Korrelation nach Pearson	,298**	,540**	,583**	,266**	,431**	,326**	,572**	,361**	,617**	1,000	,724**	,571**	,566**	,501**	,736**	,697**	,813**
	Signifikanz (2-seitig)	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000
	N	564	564	564	564	564	564	564	561	562	564	563	564	563	563	564	563	564
SKA4_10	Korrelation nach Pearson	,431**	,608**	,488**	,205**	,478**	,469**	,662**	,460**	,764**	,724**	1,000	,637**	,581**	,489**	,623**	,704**	,879**
	Signifikanz (2-seitig)	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000
	N	567	567	567	567	567	567	567	565	566	563	567	566	565	565	566	565	566
SKA5_10	Korrelation nach Pearson	,378**	,484**	,336**	,129**	,283**	,242**	,462**	,630**	,597**	,571**	,637**	1,000	,523**	,682**	,516**	,608**	,836**
	Signifikanz (2-seitig)	,000	,000	,000	,002	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000
	N	567	567	567	567	567	567	567	564	565	564	566	566	566	566	567	566	567
SKA6_10	Korrelation nach Pearson	,221**	,446**	,364**	,154**	,309**	,244**	,415**	,344**	,523**	,566**	,581**	,523**	1,000	,377**	,624**	,547**	,690**
	Signifikanz (2-seitig)	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000
	N	566	566	566	566	566	566	566	563	564	563	565	566	566	565	566	565	566
SKA7_10	Korrelation nach Pearson	,274**	,362**	,278**	,137**	,211**	,189**	,352**	,481**	,449**	,501**	,489**	,682**	,377**	1,000	,403**	,461**	,681**
	Signifikanz (2-seitig)	,000	,000	,000	,001	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000
	N	566	566	566	566	566	566	566	563	564	563	565	566	565	566	566	565	566
SKA8_10	Korrelation nach Pearson	,290**	,432**	,488**	,302**	,283**	,262**	,465**	,404**	,586**	,736**	,623**	,516**	,624**	,403**	1,000	,683**	,758**
	Signifikanz (2-seitig)	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000
	N	567	567	567	567	567	567	567	564	565	564	566	567	566	566	567	566	567
SKA9_10	Korrelation nach Pearson	,319**	,462**	,460**	,224**	,314**	,296**	,492**	,443**	,670**	,697**	,704**	,608**	,547**	,461**	,683**	1,000	,813**
	Signifikanz (2-seitig)	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000
	N	566	566	566	566	566	566	566	563	564	563	565	566	565	565	566	566	566
GSI_10	Korrelation nach Pearson	,472**	,594**	,502**	,238**	,408**	,361**	,627**	,676**	,816**	,813**	,879**	,836**	,690**	,681**	,758**	,813**	1,000
	Signifikanz (2-seitig)	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000
	N	567	567	567	567	567	567	567	564	565	564	566	567	566	566	567	566	567

** Die Korrelation ist auf dem Niveau von 0.01 (2-seitig) signifikant.

Korrelationen der SCL-90-R- Skalen mit den Skalen des KPD-38 (Aufnahme)

Korrelationen

		KOE_60	PSY_60	SOZ_60	SOU_60	KOM_60	ZUF_60	GES_60	SKA1_60	SKA2_60	SKA3_60	SKA4_60	SKA5_60	SKA6_60	SKA7_60	SKA8_60	SKA9_60	GSI_60
KOE_60	Korrelation nach Pearson	1,000	,596**	,439**	,256**	,474**	,509**	,751**	,532**	,530**	,408**	,512**	,469**	,321**	,388**	,370**	,406**	,540**
	Signifikanz (2-seitig)	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000
	N	1533	1533	1533	1533	1533	1533	1533	509	510	506	508	509	510	509	507	507	508
PSY_60	Korrelation nach Pearson	,596**	1,000	,782**	,267**	,739**	,650**	,899**	,347**	,539**	,513**	,572**	,514**	,410**	,382**	,426**	,457**	,570**
	Signifikanz (2-seitig)	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000
	N	1533	1533	1533	1533	1533	1533	1533	509	510	506	508	509	510	509	507	507	508
SOZ_60	Korrelation nach Pearson	,439**	,782**	1,000	,393**	,619**	,533**	,795**	,289**	,479**	,561**	,520**	,413**	,379**	,338**	,462**	,451**	,527**
	Signifikanz (2-seitig)	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000
	N	1533	1533	1533	1533	1533	1533	1533	509	510	506	508	509	510	509	507	507	508
SOU_60	Korrelation nach Pearson	,256**	,267**	,393**	1,000	,308**	,318**	,372**	,219**	,250**	,306**	,276**	,176**	,190**	,232**	,342**	,296**	,295**
	Signifikanz (2-seitig)	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000
	N	1533	1533	1533	1533	1533	1533	1533	509	510	506	508	509	510	509	507	507	508
KOM_60	Korrelation nach Pearson	,474**	,739**	,619**	,308**	1,000	,708**	,847**	,191**	,402**	,395**	,452**	,373**	,256**	,255**	,288**	,324**	,411**
	Signifikanz (2-seitig)	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000
	N	1533	1533	1533	1533	1533	1533	1533	509	510	506	508	509	510	509	507	507	508
ZUF_60	Korrelation nach Pearson	,509**	,650**	,533**	,318**	,708**	1,000	,839**	,236**	,403**	,354**	,475**	,367**	,261**	,271**	,294**	,335**	,419**
	Signifikanz (2-seitig)	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000
	N	1533	1533	1533	1533	1533	1533	1533	509	510	506	508	509	510	509	507	507	508
GES_60	Korrelation nach Pearson	,751**	,899**	,795**	,372**	,847**	,839**	1,000	,397**	,574**	,536**	,617**	,521**	,392**	,399**	,444**	,479**	,601**
	Signifikanz (2-seitig)	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000
	N	1533	1533	1533	1533	1533	1533	1533	509	510	506	508	509	510	509	507	507	508
SKA1_60	Korrelation nach Pearson	,532**	,347**	,289**	,219**	,191**	,236**	,397**	1,000	,642**	,535**	,623**	,693**	,514**	,551**	,520**	,588**	,758**
	Signifikanz (2-seitig)	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000
	N	509	509	509	509	509	509	509	509	509	505	507	507	507	508	505	504	507
SKA2_60	Korrelation nach Pearson	,530**	,539**	,479**	,250**	,402**	,403**	,574**	,642**	1,000	,700**	,821**	,748**	,568**	,610**	,653**	,723**	,871**
	Signifikanz (2-seitig)	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000
	N	510	510	510	510	510	510	510	509	510	505	508	508	508	508	505	505	507
SKA3_60	Korrelation nach Pearson	,408**	,513**	,561**	,306**	,395**	,354**	,536**	,535**	,700**	1,000	,803**	,680**	,674**	,617**	,791**	,748**	,867**
	Signifikanz (2-seitig)	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000
	N	506	506	506	506	506	506	506	505	505	506	504	505	505	506	504	502	506
SKA4_60	Korrelation nach Pearson	,512**	,572**	,520**	,276**	,452**	,475**	,617**	,623**	,821**	,803**	1,000	,769**	,652**	,624**	,706**	,754**	,920**
	Signifikanz (2-seitig)	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000
	N	508	508	508	508	508	508	508	507	508	504	508	507	506	506	504	503	506
SKA5_60	Korrelation nach Pearson	,469**	,514**	,413**	,176**	,373**	,367**	,521**	,693**	,748**	,680**	,769**	1,000	,636**	,738**	,631**	,744**	,890**
	Signifikanz (2-seitig)	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000
	N	509	509	509	509	509	509	509	507	508	505	507	509	507	507	504	504	507
SKA6_60	Korrelation nach Pearson	,321**	,410**	,379**	,190**	,256**	,261**	,392**	,514**	,568**	,674**	,652**	,636**	1,000	,503**	,676**	,628**	,751**
	Signifikanz (2-seitig)	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000
	N	510	510	510	510	510	510	510	507	508	505	506	507	510	508	506	506	507
SKA7_60	Korrelation nach Pearson	,388**	,382**	,338**	,232**	,255**	,271**	,399**	,551**	,610**	,617**	,624**	,738**	,503**	1,000	,577**	,634**	,758**
	Signifikanz (2-seitig)	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000
	N	509	509	509	509	509	509	509	508	508	506	506	507	508	509	506	505	508
SKA8_60	Korrelation nach Pearson	,370**	,426**	,462**	,342**	,288**	,294**	,444**	,520**	,653**	,791**	,706**	,631**	,676**	,577**	1,000	,714**	,802**
	Signifikanz (2-seitig)	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000
	N	507	507	507	507	507	507	507	505	505	504	504	504	506	506	507	503	505
SKA9_60	Korrelation nach Pearson	,406**	,457**	,451**	,296**	,324**	,335**	,479**	,588**	,723**	,748**	,754**	,744**	,628**	,634**	,714**	1,000	,860**
	Signifikanz (2-seitig)	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000
	N	507	507	507	507	507	507	507	504	505	502	503	504	506	505	503	507	504
GSI_60	Korrelation nach Pearson	,540**	,570**	,527**	,295**	,411**	,419**	,601**	,758**	,871**	,867**	,920**	,890**	,751**	,758**	,802**	,860**	1,000
	Signifikanz (2-seitig)	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000
	N	508	508	508	508	508	508	508	507	507	506	506	507	507	508	505	504	508

** Die Korrelation ist auf dem Niveau von 0.01 (2-seitig) signifikant.

Korrelationen der SCL-90-R- Skalen mit den Skalen des KPD-38 (Entlassung)

Korrelationen

		KOE_10	PSY_10	SOZ_10	SOU_10	KOM_10	ZUF_10	GES_10	OQ Syb Summenwert Aufnahme	OQ BEZ Summenwert Aufnahme	OQ SOZ Summenwert Aufnahme	OQ Gesamt Summenwert Aufnahme
KOE_10	Korrelation nach Pearson	1,000	,425**	,258**	,153**	,257**	,258**	,636**	,609**	,200**	,366**	,525**
	Signifikanz (2-seitig)		,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000
	N	1533	1533	1533	1533	1533	1533	1533	841	836	830	839
PSY_10	Korrelation nach Pearson	,425**	1,000	,647**	,160**	,649**	,491**	,841**	,687**	,476**	,482**	,705**
	Signifikanz (2-seitig)	,000		,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000
	N	1533	1533	1533	1533	1533	1533	1533	841	836	830	839
SOZ_10	Korrelation nach Pearson	,258**	,647**	1,000	,369**	,492**	,384**	,722**	,503**	,573**	,398**	,606**
	Signifikanz (2-seitig)	,000	,000		,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000
	N	1533	1533	1533	1533	1533	1533	1533	841	836	830	839
SOU_10	Korrelation nach Pearson	,153**	,160**	,369**	1,000	,209**	,207**	,295**	,229**	,473**	,198**	,349**
	Signifikanz (2-seitig)	,000	,000	,000		,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000
	N	1533	1533	1533	1533	1533	1533	1533	841	836	830	839
KOM_10	Korrelation nach Pearson	,257**	,649**	,492**	,209**	1,000	,546**	,775**	,560**	,442**	,422**	,602**
	Signifikanz (2-seitig)	,000	,000	,000	,000		,000	,000	,000	,000	,000	,000
	N	1533	1533	1533	1533	1533	1533	1533	841	836	830	839
ZUF_10	Korrelation nach Pearson	,258**	,491**	,384**	,207**	,546**	1,000	,733**	,512**	,503**	,320**	,572**
	Signifikanz (2-seitig)	,000	,000	,000	,000	,000		,000	,000	,000	,000	,000
	N	1533	1533	1533	1533	1533	1533	1533	841	836	830	839
GES_10	Korrelation nach Pearson	,636**	,841**	,722**	,295**	,775**	,733**	1,000	,771**	,574**	,527**	,801**
	Signifikanz (2-seitig)	,000	,000	,000	,000	,000	,000		,000	,000	,000	,000
	N	1533	1533	1533	1533	1533	1533	1533	841	836	830	839
OQ Syb Summenwert Aufnahme	Korrelation nach Pearson	,609**	,687**	,503**	,229**	,560**	,512**	,771**	1,000	,519**	,582**	,935**
	Signifikanz (2-seitig)	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000		,000	,000	,000
	N	841	841	841	841	841	841	841	841	834	829	839
OQ BEZ Summenwert Aufnahme	Korrelation nach Pearson	,200**	,476**	,573**	,473**	,442**	,503**	,574**	,519**	1,000	,391**	,756**
	Signifikanz (2-seitig)	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000		,000	,000
	N	836	836	836	836	836	836	836	834	836	826	833
OQ SOZ Summenwert Aufnahme	Korrelation nach Pearson	,366**	,482**	,398**	,198**	,422**	,320**	,527**	,582**	,391**	1,000	,700**
	Signifikanz (2-seitig)	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000		,000
	N	830	830	830	830	830	830	830	829	826	830	829
OQ Gesamt Summenwert Aufnahme	Korrelation nach Pearson	,525**	,705**	,606**	,349**	,602**	,572**	,801**	,935**	,756**	,700**	1,000
	Signifikanz (2-seitig)	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	
	N	839	839	839	839	839	839	839	839	833	829	839

** .Die Korrelation ist auf dem Niveau von 0,01 (2-seitig) signifikant.

Korrelationen der OQ-45.2 Skalen mit den Skalen des KPD-38 (Aufnahme)

Korrelationen

		KOE_60	PSY_60	SOZ_60	SOU_60	KOM_60	ZUF_60	GES_60	OQ SYB Summenwert Entlassung	OQ BEZ Summenwert Entlassung	OQ SOZ Summenwert Entlassung	OQ Gesamt Summenwert Entlassung
KOE_60	Korrelation nach Pearson	1,000	,596**	,439**	,256**	,474**	,509**	,751**	,670**	,344**	,432**	,617**
	Signifikanz (2-seitig)		,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000
	N	1533	1533	1533	1533	1533	1533	1533	769	763	756	766
PSY_60	Korrelation nach Pearson	,596**	1,000	,782**	,267**	,739**	,650**	,899**	,719**	,541**	,541**	,732**
	Signifikanz (2-seitig)	,000		,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000
	N	1533	1533	1533	1533	1533	1533	1533	769	763	756	766
SOZ_60	Korrelation nach Pearson	,439**	,782**	1,000	,393**	,619**	,533**	,795**	,574**	,582**	,450**	,630**
	Signifikanz (2-seitig)	,000	,000		,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000
	N	1533	1533	1533	1533	1533	1533	1533	769	763	756	766
SOU_60	Korrelation nach Pearson	,256**	,267**	,393**	1,000	,308**	,318**	,372**	,330**	,489**	,265**	,411**
	Signifikanz (2-seitig)	,000	,000	,000		,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000
	N	1533	1533	1533	1533	1533	1533	1533	769	763	756	766
KOM_60	Korrelation nach Pearson	,474**	,739**	,619**	,308**	1,000	,708**	,847**	,607**	,511**	,443**	,631**
	Signifikanz (2-seitig)	,000	,000	,000	,000		,000	,000	,000	,000	,000	,000
	N	1533	1533	1533	1533	1533	1533	1533	769	763	756	766
ZUF_60	Korrelation nach Pearson	,509**	,650**	,533**	,318**	,708**	1,000	,839**	,600**	,578**	,388**	,634**
	Signifikanz (2-seitig)	,000	,000	,000	,000	,000		,000	,000	,000	,000	,000
	N	1533	1533	1533	1533	1533	1533	1533	769	763	756	766
GES_60	Korrelation nach Pearson	,751**	,899**	,795**	,372**	,847**	,839**	1,000	,770**	,614**	,542**	,785**
	Signifikanz (2-seitig)	,000	,000	,000	,000	,000	,000		,000	,000	,000	,000
	N	1533	1533	1533	1533	1533	1533	1533	769	763	756	766
OQ SYB Summenwert Entlassung	Korrelation nach Pearson	,670**	,719**	,574**	,330**	,607**	,600**	,770**	1,000	,633**	,679**	,961**
	Signifikanz (2-seitig)	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000		,000	,000	,000
	N	769	769	769	769	769	769	769	769	763	756	766
OQ BEZ Summenwert Entlassung	Korrelation nach Pearson	,344**	,541**	,582**	,489**	,511**	,578**	,614**	,633**	1,000	,449**	,792**
	Signifikanz (2-seitig)	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000		,000	,000
	N	763	763	763	763	763	763	763	763	763	752	763
OQ SOZ Summenwert Entlassung	Korrelation nach Pearson	,432**	,541**	,450**	,265**	,443**	,388**	,542**	,679**	,449**	1,000	,759**
	Signifikanz (2-seitig)	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000		,000
	N	756	756	756	756	756	756	756	756	752	756	755
OQ Gesamt Summenwe Entlassung	Korrelation nach Pearson	,617**	,732**	,630**	,411**	,631**	,634**	,785**	,961**	,792**	,759**	1,000
	Signifikanz (2-seitig)	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	
	N	766	766	766	766	766	766	766	766	763	755	766

** .Die Korrelation ist auf dem Niveau von 0,01 (2-seitig) signifikant.

Korrelationen der OQ-45.2 Skalen mit den Skalen des KPD-38 (Entlassung)

Korrelationen

		KOE_10	PSY_10	SOZ_10	SOU_10	KOM_10	ZUF_10	GES_10	BSS_7T1	BSS_7T2	BSS_7T3	BSS_10
KOE_10	Korrelation nach Pearson	1,000	,425**	,258**	,153**	,257**	,258**	,636**	,274**	,132**	,106**	,226**
	Signifikanz (2-seitig)	,	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000
	N	1533	1533	1533	1533	1533	1533	1533	1395	1397	1382	1367
PSY_10	Korrelation nach Pearson	,425**	1,000	,647**	,160**	,649**	,491**	,841**	,039	,199**	,209**	,193**
	Signifikanz (2-seitig)	,000	,	,000	,000	,000	,000	,000	,146	,000	,000	,000
	N	1533	1533	1533	1533	1533	1533	1533	1395	1397	1382	1367
SOZ_10	Korrelation nach Pearson	,258**	,647**	1,000	,369**	,492**	,384**	,722**	,015	,199**	,196**	,174**
	Signifikanz (2-seitig)	,000	,000	,	,000	,000	,000	,000	,578	,000	,000	,000
	N	1533	1533	1533	1533	1533	1533	1533	1395	1397	1382	1367
SOU_10	Korrelation nach Pearson	,153**	,160**	,369**	1,000	,209**	,207**	,295**	,028	,072**	,128**	,096**
	Signifikanz (2-seitig)	,000	,000	,000	,	,000	,000	,000	,302	,007	,000	,000
	N	1533	1533	1533	1533	1533	1533	1533	1395	1397	1382	1367
KOM_10	Korrelation nach Pearson	,257**	,649**	,492**	,209**	1,000	,546**	,775**	,013	,208**	,208**	,183**
	Signifikanz (2-seitig)	,000	,000	,000	,000	,	,000	,000	,640	,000	,000	,000
	N	1533	1533	1533	1533	1533	1533	1533	1395	1397	1382	1367
ZUF_10	Korrelation nach Pearson	,258**	,491**	,384**	,207**	,546**	1,000	,733**	-,003	,187**	,204**	,165**
	Signifikanz (2-seitig)	,000	,000	,000	,000	,000	,	,000	,902	,000	,000	,000
	N	1533	1533	1533	1533	1533	1533	1533	1395	1397	1382	1367
GES_10	Korrelation nach Pearson	,636**	,841**	,722**	,295**	,775**	,733**	1,000	,106**	,248**	,246**	,258**
	Signifikanz (2-seitig)	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,	,000	,000	,000	,000
	N	1533	1533	1533	1533	1533	1533	1533	1395	1397	1382	1367
BSS_7T1	Korrelation nach Pearson	,274**	,039	,015	,028	,013	-,003	,106**	1,000	,340**	,228**	,711**
	Signifikanz (2-seitig)	,000	,146	,578	,302	,640	,902	,000	,	,000	,000	,000
	N	1395	1395	1395	1395	1395	1395	1395	1395	1388	1374	1367
BSS_7T2	Korrelation nach Pearson	,132**	,199**	,199**	,072**	,208**	,187**	,248**	,340**	1,000	,580**	,805**
	Signifikanz (2-seitig)	,000	,000	,000	,007	,000	,000	,000	,000	,	,000	,000
	N	1397	1397	1397	1397	1397	1397	1397	1388	1397	1375	1367
BSS_7T3	Korrelation nach Pearson	,106**	,209**	,196**	,128**	,208**	,204**	,246**	,228**	,580**	1,000	,783**
	Signifikanz (2-seitig)	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,	,000
	N	1382	1382	1382	1382	1382	1382	1382	1374	1375	1382	1367
BSS_10	Korrelation nach Pearson	,226**	,193**	,174**	,096**	,183**	,165**	,258**	,711**	,805**	,783**	1,000
	Signifikanz (2-seitig)	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,
	N	1367	1367	1367	1367	1367	1367	1367	1367	1367	1367	1367

** Die Korrelation ist auf dem Niveau von 0,01 (2-seitig) signifikant.

Korrelationen der BSS Skalen mit den Skalen des KPD-38 (Aufnahme)

Korrelationen

		KOE_60	PSY_60	SOZ_60	SOU_60	KOM_60	ZUF_60	GES_60	BSS_7T1	BSS_7T2	BSS_7T3	BSS_60
KOE_60	Korrelation nach Pearson	1,000	,596**	,439**	,256**	,474**	,509**	,751**	,318**	,307**	,275**	,367**
	Signifikanz (2-seitig)	,	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000
	N	1533	1533	1533	1533	1533	1533	1533	1277	1279	1278	1265
PSY_60	Korrelation nach Pearson	,596**	1,000	,782**	,267**	,739**	,650**	,899**	,144**	,322**	,294**	,316**
	Signifikanz (2-seitig)	,000	,	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000
	N	1533	1533	1533	1533	1533	1533	1533	1277	1279	1278	1265
SOZ_60	Korrelation nach Pearson	,439**	,782**	1,000	,393**	,619**	,533**	,795**	,094**	,271**	,259**	,260**
	Signifikanz (2-seitig)	,000	,000	,	,000	,000	,000	,000	,001	,000	,000	,000
	N	1533	1533	1533	1533	1533	1533	1533	1277	1279	1278	1265
SOU_60	Korrelation nach Pearson	,256**	,267**	,393**	1,000	,308**	,318**	,372**	,080**	,161**	,178**	,177**
	Signifikanz (2-seitig)	,000	,000	,000	,	,000	,000	,000	,004	,000	,000	,000
	N	1533	1533	1533	1533	1533	1533	1533	1277	1279	1278	1265
KOM_60	Korrelation nach Pearson	,474**	,739**	,619**	,308**	1,000	,708**	,847**	,140**	,326**	,297**	,319**
	Signifikanz (2-seitig)	,000	,000	,000	,000	,	,000	,000	,000	,000	,000	,000
	N	1533	1533	1533	1533	1533	1533	1533	1277	1279	1278	1265
ZUF_60	Korrelation nach Pearson	,509**	,650**	,533**	,318**	,708**	1,000	,839**	,149**	,327**	,280**	,318**
	Signifikanz (2-seitig)	,000	,000	,000	,000	,000	,	,000	,000	,000	,000	,000
	N	1533	1533	1533	1533	1533	1533	1533	1277	1279	1278	1265
GES_60	Korrelation nach Pearson	,751**	,899**	,795**	,372**	,847**	,839**	1,000	,214**	,379**	,341**	,387**
	Signifikanz (2-seitig)	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,	,000	,000	,000	,000
	N	1533	1533	1533	1533	1533	1533	1533	1277	1279	1278	1265
BSS_7T1	Korrelation nach Pearson	,318**	,144**	,094**	,080**	,140**	,149**	,214**	1,000	,392**	,343**	,700**
	Signifikanz (2-seitig)	,000	,000	,001	,004	,000	,000	,000	,	,000	,000	,000
	N	1277	1277	1277	1277	1277	1277	1277	1277	1271	1270	1265
BSS_7T2	Korrelation nach Pearson	,307**	,322**	,271**	,161**	,326**	,327**	,379**	,392**	1,000	,685**	,861**
	Signifikanz (2-seitig)	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,	,000	,000
	N	1279	1279	1279	1279	1279	1279	1279	1271	1279	1273	1265
BSS_7T3	Korrelation nach Pearson	,275**	,294**	,259**	,178**	,297**	,280**	,341**	,343**	,685**	1,000	,856**
	Signifikanz (2-seitig)	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,	,000
	N	1278	1278	1278	1278	1278	1278	1278	1270	1273	1278	1265
BSS_60	Korrelation nach Pearson	,367**	,316**	,260**	,177**	,319**	,318**	,387**	,700**	,861**	,856**	1,000
	Signifikanz (2-seitig)	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,
	N	1265	1265	1265	1265	1265	1265	1265	1265	1265	1265	1265

** . Die Korrelation ist auf dem Niveau von 0,01 (2-seitig) signifikant.

Korrelationen der BSS Skalen mit den Skalen des KPD-38 (Entlassung)

