

1. Record Nr.	UNINA9910797296503321
Autore	Schickler Angela
Titolo	Resilienzforderung als praventionsmöglichkeit bei storungen des sozialverhaltens im kindes- und jugendalter / / Angela Schickler
Pubbl/distr/stampa	Hamburg, [Germany] : , : Diplomica Verlag, , 2015 ©2015
ISBN	3-8428-4296-1
Descrizione fisica	1 online resource (114 p.)
Disciplina	618.9289
Soggetti	Child psychopathology Developmental psychology Psychology, Pathological
Lingua di pubblicazione	Tedesco
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia
Note generali	Description based upon print version of record.
Nota di bibliografia	Includes bibliographical references.
Nota di contenuto	Abbildungsverzeichnis; Tabellenverzeichnis; Abkürzungsverzeichnis; 1 Einleitung; 2 Zur Psychopathologie der Störung des Sozialverhaltens; 2.1 Definition und Klassifikation; 2.2 Komorbiditäten; 2.3 Diagnostik; 2.4 Epidemiologie; 2.5 Verlauf und Prognose; 2.6 Ätiologie; 3 Grundlagen der Resilienz; 3.1 Definition und Merkmale; 3.2 Exkurs: Antonovskys Modell der Salutogenese; 3.3 Entwicklung der Resilienzforschung; 3.4 Charakteristika des Resilienzkonzepts; 3.5 Das Risiko- und das Schutzfaktorenkonzept; 3.6 Resilienzfaktoren - personale Ressourcen des Kindes; 4 Fragestellung 5 Resilienzforderung im Kontext der Prævention der Störung des Sozialverhaltens 5.1 Notwendigkeit von Prævention; 5.2 Ziele, Ebenen und Strategien; 5.3 Forschungsstand zur Prævention der Störung des Sozialverhaltens; 5.4 Ansatzpunkte; 5.5 Programmbeispiele; 5.6 Anforderungen an Præventionsprogramme; 6 Fazit und Ausblick; 7 Literaturverzeichnis
Sommario/riassunto	Fast jedes zehnte Kind oder Jugendlicher weist laut aktuellen Zahlen eine Störung des Sozialverhaltens auf. Betroffene zeichnen sich durch delinquentes, dissoziales und aggressives Verhalten aus. Das fruhe Auftreten entsprechender Symptome fuhr zu einem höheren Risiko, im Erwachsenenalter gewalttätig und kriminell zu werden, sowie unter

weiteren psychischen Krankheiten zu leiden. Dies verursacht auch erhebliche gesellschaftliche Probleme.
