

PM 05/07/11/2011

## Kinder vor Missbrauch schützen

### Angebote von AMYNA im Rahmen der Internationalen Woche zur Prävention von sexuellem Missbrauch 2011

**Ansprechpartnerin:**  
Christine Rudolf-Jilg  
Öffentlichkeitsarbeit  
AMYNA  
Mariahilfplatz 9  
81541 München  
Fon: (089) 890 57 45-113  
Fax: (089) 890 57 45-199  
Mobil: 0177-378 26 41  
eMail: [crj@amyna.de](mailto:crj@amyna.de)

Sexueller Missbrauch wurde im vergangenen Jahr in der Breite der Gesellschaft wahrgenommen und heftig diskutiert. Seit Mitte 2011 wird es um das Thema wieder ruhiger. Bedauerlicherweise. So ist es gut, dass der WWSF (Women's World Summit Foundation) wie jedes Jahr gemeinsam im November mit über 140 Partnerorganisationen in 60 Ländern zu Aktionen gegen sexuellen Kindesmissbrauch aufruft. Am 19.11. wird der "World Day for the Prevention of Child Abuse" - „Internationaler Tag zur Vorbeugung von Kindesmissbrauch“ begangen. Ziel der Aktionen ist es, Kindesmissbrauch nicht hinzunehmen, sondern ihn durch Schutzmaßnahmen bereits im Vorfeld zu verhindern.

AMYNA e.V. ist einer der Bündnispartner des WWSF. Seit mittlerweile zwanzig Jahren setzt sich das Institut zur Prävention von sexuellem Missbrauch als einzige Einrichtung dieser Art im Münchner Raum für die (vorbeugende) Verhinderung von sexuellem Missbrauch ein. Zum Schutz von Mädchen und Jungen ist es wichtig, dass Eltern und PädagogInnen sensibilisiert und informiert werden und bei ihrer Erziehungsaufgabe Unterstützung erhalten. Aus diesem Grund bietet AMYNA zahlreiche Fortbildungen, Vorträge und Infoveranstaltungen zum Thema Prävention von sexuellem Missbrauch an, die sich sowohl an Fachkräfte wie auch an Eltern oder andere interessierte Erwachsene richten.

Im Rahmen der Präventionswoche und anlässlich des Welttages zur Vorbeugung von Kindesmissbrauch **öffnet AMYNA am 19. November von 10.30 bis 16.30 Uhr seine Türen**, um interessierten Eltern und Erwachsenen die Möglichkeit zu bieten, sich umfassend über das Thema „Prävention“ zu informieren. Neben der Vorstellung interkulturellen Bilderbüchern zum Thema, Tipps zum sicheren Chatten von Kindern

1

Bildmaterial kann auf Nachfrage gerne gestellt werden. Belegexemplar erbeten. Rückfragen an o.g. Adresse bzw. unter 0177-378 26 41. Besuchen Sie doch auch unsere Website [www.amyna.de](http://www.amyna.de). Wir sind mit öffentlichen Verkehrsmitteln gut erreichbar: am besten Straßenbahn ab Sendlingertor, Bus ab Marienplatz - Haltestelle Schweigerstraße/Mariahilfplatz.

und einem Überblick über die Angebote und Aufgaben des Instituts können sich die Besucher noch Präventionstipps bei Kaffee und Kuchen geben lassen oder ihr Wissen bei einem Quiz zum Thema testen. Eingeladen ist jeder, der sich für die Thematik interessiert; eine Anmeldung ist nicht erforderlich. Der Tag der offenen Tür findet am 19.11.2011 von 10.30 – 16.30 in den Räumen des Instituts am Mariahilfplatz 9, 81541 München statt.

Eine weitere Veranstaltung während der Präventionswoche ist der **Vortrag von Richter Robert Grain insbesondere für Fachkräfte über die Vorgehensweise bei der Vernehmung von kindlichen Opferzeugen mit Besichtigung des Videovernehmungszimmers**. Eine Anmeldung für diesen Termin ist unbedingt vorab unter [crj@amyna.de](mailto:crj@amyna.de) erforderlich. Der Vortrag findet am Dienstag, den 15.11.2011 von 15.00 – 17.00 Uhr statt.

**Highlight der Woche jedoch ist der Vortrag von Dr. Dirk Bange aus Hamburg am 16.11.2011 von 17.00-19.00 Uhr**. Der bekannte Autor und Wissenschaftler referiert im Institut, Mariahilfplatz 9 über das bislang wenig beachtete Thema „Eltern sexuell missbrauchter Kinder“ und stellt Ansätze für die professionelle Unterstützung und Hilfeleistung für nichtmissbrauchende Eltern(teile) vor. Eine Anmeldung für diesen Termin ist unbedingt vorab unter [crj@amyna.de](mailto:crj@amyna.de) erforderlich.

Weitere Infos auf Anfrage bei AMYNA e.V., Mariahilfplatz 9, 81541 München, Tel. 089 / 890 45 57-113, Fax: 089 / 890 57 45-199, e-mail: [crj@amyna.de](mailto:crj@amyna.de) oder unter [www.amyna.de](http://www.amyna.de) .

Zeichen: 3049