

## STUDIE ZU OPFERN VON STALKING

Wir sind auf der Suche nach gesunden Probandinnen, welche aktuell Opfer von Stalking sind oder dies in der Vergangenheit waren!

## WAS IST STALKING?

Stalking ist ein Phänomen, bei welchem betroffene Personen einer wiederholten, ungewollten Kontaktaufnahme, durch eine andere Person, ausgesetzt sind.

Dies kann sich in folgenden Verhaltensweisen des Stalkers äußern: Verfolgung des Opfers, wiederholte ungewollte Kontaktaufnahmen, Drohungen und Zerstörung von Eigentum. Bei Stalking-Opfern führt dies zu grosser psychologischer Belastung, massiven Einschränkungen im Leben, sowie ausgeprägter Angst und Stress. Daher wird oftmals der Arbeitsweg geändert, zusätzliche Sicherheitsmassnahmen getroffen oder das Sozialverhalten verändert sich.

## ZIEL DER STUDIE

Wir möchten unser Wissen zu Stalking und dessen Auswirkungen erweitern, um so in der Zukunft den Weg für eine bessere Erkennung und Betreuung von Stalkingopfern zu ebnen. Unsere aktuelle Studie untersucht (neuro-) biologische Marker von Gesunden, Stalkingopfern, sowie von Menschen, die an einer Borderline-Erkrankung oder Angststörung leiden.

Wir erhoffen uns somit, mehr über die Auswirkungen von Stalking auf unsere psychische Gesundheit zu erfahren. Wir suchen gesunde Probandinnen, welche aktuell, oder zu einem früheren Zeitpunkt, Opfer von Stalking wurden.

## ABLAUF DER STUDIE

Die Studie umfasst unterschiedliche Tests: Verschiedene Fragebögen, Abstandsmessungen, bildgebende strahlenfreie Untersuchung des Kopfes (MRI), sowie eine Blutuntersuchung und Speichelproben zur Bestimmung von Stresshormonen. Der gesammte Zeitaufwand beläuft sich auf 4-5h, welche indivudell auch auf zwei Tage aufgeteilt werden können. Als Entschädigung bieten wir 100 CHF, zudem erhalten Sie auf Wunsch eine CD mit ihren MRI-Bildern zur Betrachtung am eigenen PC.

Sind Sie an einer Teilnahme an dieser Studie interessiert oder kennen Sie jemanden, der vielleicht in Frage kommen könnte? Dann melden Sie sich bei uns! Bei Interesse und möglichen Rückfragen wenden Sie sich gerne an:

er\_lab@upd.ch