

# [GOBSIS]

Hilfe für Gewaltopfer ▾ Für Ärztinnen und Ärzte ▾ Aktuelles / Termine ▾

Informationssystem für Ärztinnen und Ärzte zur Versorgung von Gewaltopfern:  
Von der Diagnose über Dokumentation bis zur Vermittlung psychosozialer Beratungsangebote



## Zum Projekt

Hier finden Sie allgemeine Informationen zum GOBSIS-Projekt.



## Hilfe für Gewaltopfer

Hier finden Gewaltopfer und ihre Angehörigen Informationen, die ihnen nach dem Erleben einer Gewalttat hilfreich sein können.



## Für Ärztinnen und Ärzte

Hier können sich Ärztinnen und Ärzte über medizinische Dokumentation, Spurensicherung und Wege der Weiterverweisung informieren.

## Aktuelles

"GOBSIS" geht online

25. Juni 2014

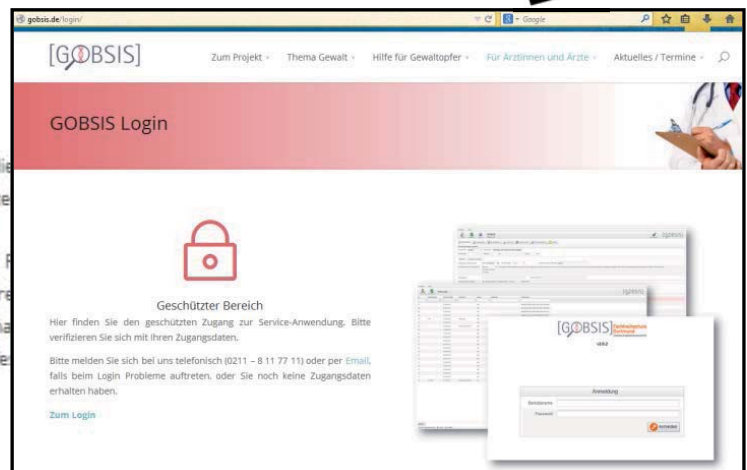
**GOBSIS Login**  
geschützter  
Bereich



## Warum GOBSIS?

Damit vertrauliche Spurensicherung flächendeckend und qualitätsgesichert etabliert werden können, dass Ärztinnen und Ärzte, bei denen sich Geschädigte vorstellen, „gerichts-feste“ Spurensicherungen beherrschen bzw. dabei unterstützt werden.

Eine telemedizinische Beratung „on-demand“ durch Fachärztinnen und -ärzte für eine flächendeckend kompetente „gerichts-feste“ Dokumentation und Spurensicherung ist das Modellprojekt zur Entwicklung eines Gewaltopfer-Beweissicherung- und Informationsdienstes. Ziel ist die Klärung der Fragestellung, wie ein regelhafter Untersuchungsablauf und eine rechts-feste Spurensicherung durch IT-Verfahren unterstützt werden kann.



## Gefördert von

Ministerium für Gesundheit,  
Emanzipation, Pflege und Alter  
des Landes Nordrhein-Westfalen



@Gesundheit.nrw

## Projektpartner

**UKD** Universitätsklinikum  
Düsseldorf

**Fachhochschule**  
Dortmund

University of Applied Sciences and Arts



Zentrum für Telematik und Telemedizin GmbH

## Beraten durch

frauenberatungsstelle düsseldorf  
e.V.

gesine netzwerk gesundheit.EN

Kompetenzzentrum NRW Frauen &  
Gesundheit

## Kontakt

Institut für Rechtsmedizin  
Universitätsklinikum Düsseldorf  
Moorenstr. 5  
40225 Düsseldorf

T 0211 - 8 11 77 11  
info(at)gobsis.de

<sup>1</sup> Universitätsklinikum Düsseldorf, Institut für Rechtsmedizin

<sup>2</sup> Fachhochschule Dortmund, Fachbereich Medizinische Informatik

<sup>3</sup> ztg (Zentrum für Telematik und Telemedizin GmbH, Bochum)