

200 JAHRE  
1818  
2018



UNIVERSITÄT  
HOHENHEIM

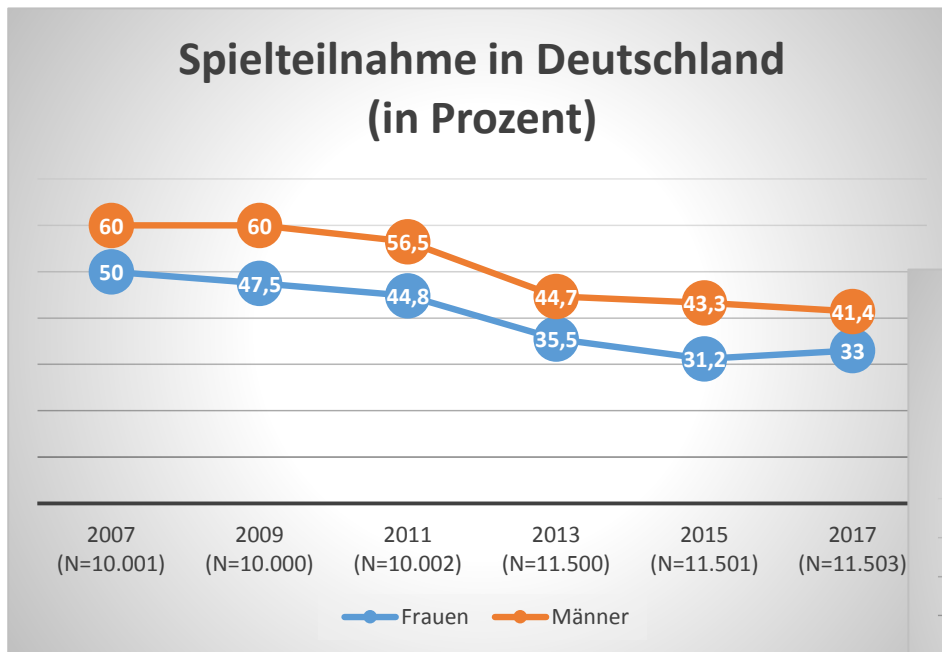


# Pathologische Glücksspielerinnen

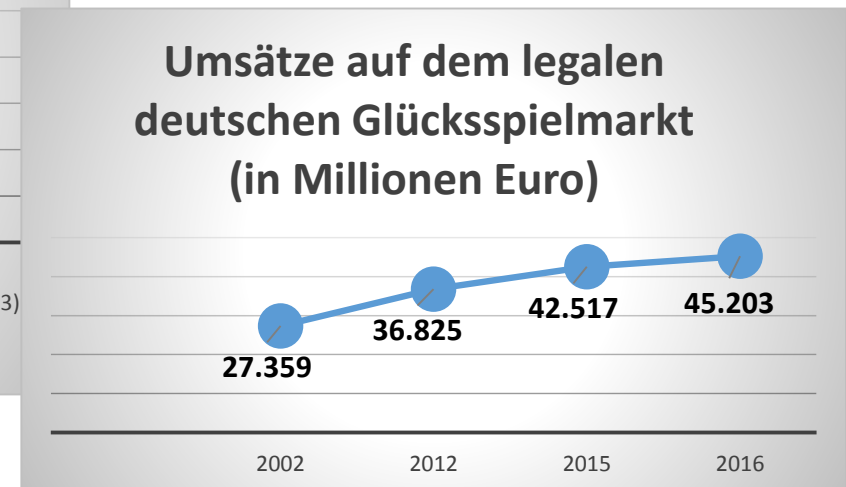
## Andrea Wöhr M. A.



# Spielteilnahme von Frauen und Männern



Quelle: DHS  
Jahrbuch Sucht 2018



Quelle: Bundeszentrale für  
gesundheitliche Aufklärung (BZgA)

## Erklärungen für Prävalenz

- geringere Risikobereitschaft von Frauen:  
*women tend to judge negative outcomes associated with risky behaviors as both more likely and severe ... [they also] expected to obtain less enjoyment from these behaviors*  
(Harris et al. 2006)
- Spielstätten, die vor allem von Männern besucht werden:  
in Deutschland bspw. Wettbüros, Pokerturniere
- höhere Prävalenzrate von Frauen bspw. in Australien

## Niedrige Prävalenz als Therapiehindernis

*Beim Wetten siehst du fast nur  
Männer, und auch an den Automaten  
in der Kneipe sitzt fast nie eine Frau.  
Spielen ist wohl eher Männersache.  
Als Frau fühlst du dich dann noch  
schlechter, du denkst: Mit mir stimmt  
doch was nicht!*



*(Kaufman et al. 2016, eigene Übersetzung)*

## „Teleskop-Effekt“

- Frauen beginnen später mit dem Glücksspiel als Männer. Die Entwicklung zum problematischen oder pathologischen Spielverhalten verläuft jedoch schneller.
- Vergleich von Frauen und Männern in Therapie (Echeburúa et al. 2011):

	Frauen (n=51)		Männer (n=52)		Insgesamt (n=103)	
	<i>X</i>	<i>SD</i>	<i>X</i>	<i>SD</i>	<i>X</i>	<i>SD</i>
Alter bei Spielbeginn	<b>34,8</b>	14,6	23,3	11,4	28,9	14,2
Alter bei Störungsbeginn	<b>40,4</b>	13,6	33,2	13,1	36,7	13,7

- Einschränkung: ProbandInnen bereits in Therapie



## Erklärungen für Teleskop-Effekt

- soziokulturelle Unterschiede:  
Frauen seltener und/oder später Kontakt mit Glücksspiel
  - zusätzliche Erkrankungen und Störungen
  - Frauen bevorzugen reine Glücksspiele (z. T. höheres Suchtpotenzial)
  - methodische Schwächen der Studien: Frauen häufig unterrepräsentiert,  
Daten aus therapeutischen Einrichtungen  
(Zakinaeiz et al. 2017)
- Teleskop-Effekt auch bei substanzbezogenen Süchten





## Pathologisches Glücksspiel und Komorbidität

Diagnose	Odds ratio problematische/pathologische SpielerInnen vs. nicht/selten spielende Personen	
	Frauen	Männer
schwere depressive Episode	<b>4,3</b>	1,25
Angststörungen	5,82	3,12
Alkoholmissbrauch/-abhängigkeit	5,53	1,96
Nikotinabhängigkeit	6,08	5,40
Drogenmissbrauch/-abhängigkeit	4,44	2,00

NESARC-Daten, zitiert aus: Desai und Potenza 2008 (Auszüge)

## Komorbidität: Auswirkungen

- Glücksspielerinnen: zusätzliche psychische Erkrankungen häufiger (insbesondere Gemütszustands- und Angststörungen)
- männliche Glücksspieler: Substanzabhängigkeiten häufiger (insbesondere Alkohol und Tabak)
- Komorbidität: Behandlung komplexer und zeitintensiver
- Therapieabbruch bei GlücksspielerInnen mit psychischen Komorbiditäten häufig (Haw/Holdsworth 2016)



@ Cornerstone / pixelio.de

## Negative Erfahrungen in Kindheit und Jugend

- negative Erfahrungen/Traumata in Kindheit und Jugend erhöhen Risiko für substanzspezifische Störungen und pathologisches Glücksspiel (z. B. Schwaninger et al. 2017)
- mit Zunahme der (unterschiedlichen) negativen Erfahrungen höheres Risiko problematischen oder pathologischen Glücksspiels:  
*...individuals who experienced three or more types of adverse childhood experiences were more than three times as likely to report disordered gambling as compared to individuals with no history of childhood adversity (Poole et al. 2017)*



## Biografische Daten (stationär)

Quelle: Vogelgesang 2011	Weibliche PG n=100	Männliche PG n=100	Signifikanz
schwere Vernachlässigung in der Kindheit	22 %	11 %	p=.036
sexueller Missbrauch	37 %	4 %	p<.001
körperliche Misshandlungen	29 %	15 %	p=.028
psychische Störungen der Mutter	28 %	19 %	p>.05
Gewalttätigkeit der Mutter	14 %	1 %	p<.001
Heimaufenthalte in Kindheit/Jugend	17 %	8 %	p=.054
Traumata im Erwachsenenalter	23 %	7 %	p=.002
anamnestische Suizidversuche	30 %	9 %	p<.001

## Gewalt in Beziehung mit PartnerIn

körperliche Gewalt in Beziehungen von ProblemspielerInnen  
(Metaanalyse von 14 Studien zwischen 1993 bis 2012):

- 38,1 % Opfer körperlicher Gewalt
- 36,5 % üben körperliche Gewalt aus

(Dowling et al. 2016)

Vergleich von 51 pathologischen Spielerinnen mit Kontrollgruppe (n=51):

- 68,6 % der pathologischen Spielerinnen Opfer von Gewalt in Partnerschaft  
vs. 9,8 % in Kontrollgruppe

(Echeburua et al. 2013)



## Zusammenhang zwischen Glücksspiel und Gewalt in Beziehung mit PartnerIn

- Einflussfaktoren: insbesondere Drogen, Alkohol
- Einfluss von Glücksspiel signifikant
- bei höherem Schweregrad pathologischen Glücksspiels Zunahme von körperlicher Gewalt
- Zusammenhang bei Frauen ausgeprägter
- National Problem Gambling Clinic: Screening auf Gewalt in der Partnerschaft

(Roberts 2018)

## Gewalt in Beziehung mit PartnerIn

- körperliche Gewalt in Beziehungen von ProblemspielerInnen (Metaanalyse von Dowling et al. 2016):
  - 38,1 % Opfer körperlicher Gewalt
  - 36,5 % üben körperliche Gewalt aus
- Vergleich von 51 pathologischen Spielerinnen mit Kontrollgruppe (Echeburua et al. 2013):
  - 68,6 % der pathologischen Spielerinnen Opfer von Gewalt in Partnerschaft vs. 9,8 % in Kontrollgruppe
- National Problem Gambling Clinic: Screening auf Gewalt in der Partnerschaft



## Psychische Belastung

- schnellerer Krankheitsverlauf
- psychische Komorbidität
- negative Erfahrungen in Kindheit und Jugend
- häusliche Gewalt
- höhere Stressbelastung von Frauen insbesondere bei Therapiebeginn (Premper 2006, Merkouris et al. 2016)
- ungeeignete Problemlösestrategien



## Spielmotivation und Spielform

- Glücksspiel als Mittel, um Stress, Problemen oder negativen Gefühlszuständen begegnen zu können (Grant/Kim 2002)
- wer spielt, um sich abzulenken, wählt Spiel, das wenig Können oder Geschicklichkeit erfordert, aber stark absorbiert (Karter 2017)





## Spielmotivation als Therapiehindernis

- *women must face the very problem they have been avoiding or escaping from through gambling but without their usual coping resource* (Mooney and Kaufman 2017)
- Therapieabbruch häufig bei GlücksspielerInnen, die Glücksspiel als Vermeidungs- bzw. Verarbeitungsstrategie nutzen (Dunn/Delfabbro/Harvey 2012)
- alternative Problemlösungsstrategien und Methoden, mit Schwierigkeiten umzugehen, entwickeln und einüben
- *we have found a strong therapeutic alliance is essential ... in particular for those who present with comorbidities or more complex histories including trauma, neglect and bereavement* (Mooney and Kaufman 2017)

## Inanspruchnahme professioneller Hilfe

Volberg 1994:

*Female pathological gamblers are much less likely to enter treatment for a gambling-related problem*



Slutske et al. 2009:

*women [are] more likely to seek treatment, in part because they are more likely to recognize that they have a problem*

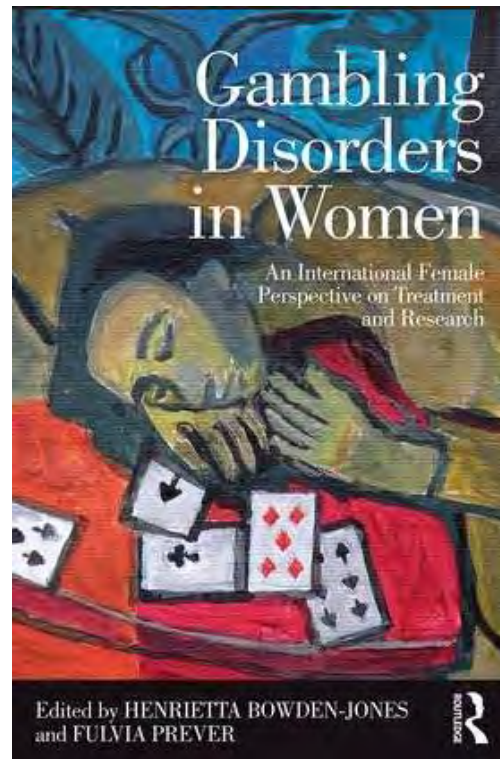


## Therapieerfolg

systematische Durchsicht veröffentlichter Literatur (Merkouris et al. 2016):

- 50 Studien aus der Zeit von 1990 bis 2016
- Indikatoren für Therapieerfolg:
  - männliches Geschlecht
  - keine oder leichte Depression (*low depression level*)
- **Handlungsbedarf!**

**Vielen Dank**



**für Ihre  
Aufmerksamkeit**

## Literatur (1)

- Banz, M.; Lang, P. (2017). Glücksspielverhalten und Glücksspielsucht in Deutschland. Ergebnisse des Surveys 2017 und Trends. BZgA-Forschungsbericht. Köln: Bundeszentrale für gesundheitliche Aufklärung.
- Desai, Rani A.; Potenza, Marc N. (2008): Gender differences in the associations between past-year gambling problems and psychiatric disorders. In: *Social psychiatry and psychiatric epidemiology* 43 (3), 173–183.
- Deutsche Hauptstelle für Suchtfragen (Hrsg.) (2018): DHS Jahrbucht Sucht 2018, Pabst.
- Dowling, Nicki et al. (2016): Problem Gambling and Intimate Partner Violence: A Systematic Review and Meta-Analysis, In: *Trauma, Violence, & Abuse* 17(1), 43–61.
- Dunn, K.; Delfabbro, P.; Harvey, P. (2012): A Preliminary, Qualitative Exploration of the Influences Associated with Drop-Out from Cognitive-Behavioural Therapy for Problem Gambling: An Australian Perspective. In: *Journal of Gambling Studies* 28: 253-272.
- Echeburua, Enrique et al. (2013): Pathological Gamblers and a Non-Psychiatric Control Group Taking Gender Differences into Account. In: *Spanish Journal of Psychology* 16, e2, 1–9.
- Echeburua, Enrique et al. (2011): Clinical Gender Differences Among Adult Pathological Gamblers Seeking Treatment. In: *Journal of Gambling Studies* 27, 215–227.
- Grant, J. E.; Kim, S. W. (2002): Gender differences in pathological gamblers seeking medication treatment. In: *Comprehensive Psychiatry* 43: 1, 56-62.
- Harris, C. R. et al. (2006): Gender Differences in Risk Assessment: Why do Women Take Fewer Risks than Men? In: *Judgment and Decision Making* 1(1), 48-63.
- Haß, Wolfgang; Lang, Peter (2016). Glücksspielverhalten und Glücksspielsucht in Deutschland. Ergebnisse des Surveys 2015 und Trends. Forschungsbericht der BZgA. Köln: Bundeszentrale für gesundheitliche Aufklärung.
- Haw, J., Holdsworth, L. (2016). Gender Differences in the Temporal Sequencing of Problem Gambling with Other Disorders. *International Journal of Mental Health* 14, 687-699.

## Literatur (2)

- Karter, Liz (2017): Changes and repeating patterns 2001-2015. In: Bowden-Jones, Henrietta; Prever, Fulvia (Eds.): Gambling disorders in women. An international female perspective on treatment and research. Abingdon Oxon, New York NY, La Vergne: Routledge; MyiLibrary.
- Kaufman, Anna; Jones Nielsen, Jessica D.; Bowden-Jones, Henrietta (2016): Barriers to Treatment for Female Problem Gamblers: A UK Perspective. In: Journal of gambling studies.
- Merkouris, S. S.; Thomas, S. A.; Browning, C. J.; Dowling, N. A. (2016): Predictors of outcomes of psychological treatments for disordered gambling. A systematic review. In: Clinical Psychology Review 48, 7–31.
- Poole, Julia; Kim, Hyoun S.; Dobson, Keith s. (2017): Adverse Childhood Experiences and Disordered Gambling: Assessing the Mediating Role of Emotion Dysregulation. In: Journal of Gambling Studies 33: 1187-1200.
- Prempfer, V. (2006): Komorbide psychische Störungen bei Pathologischen Glücksspielern: Pabst.
- Roberts, Amanda (2018): Gambling and violence in a nationally representative sample of UK men. Vortrag auf der International Conference on Behavioral Addictions, Köln, 25. April 2018.
- Schwaninger, P.V. et al. (2017): Patients with non-substance-related disorders report a similar profile of childhood trauma experiences compared to heroin-dependent patients. In: The American Journal on Addictions, 26(3): 215-220.
- Tschibelu, Evelyne; Elman, Igor (2011): Gender differences in psychosocial stress and in its relationship to gambling urges in individuals with pathological gambling. In: Journal of addictive diseases 30 (1), 81–87.
- Vogelgesang, M. (2011): Gender. In Petry, J. et al., Pathologisches Glücksspielen, Suchtmedizinische Reihe Band 6, 114-121.
- Zakiniaez, Yasmin; Cosgrove, Kelly P.; Mazure, Carolyn M.; Potenza, Marc N. (2017): Does Telescoping Exist in Male and Female Gamblers? Does It Matter? In: Frontiers in Psychology, 8, 1–5.