

Study fact sheet für ID <i>Name, Jahr (ggf. a,b,c)</i>	Krahn, 2016																																																		
1. Vollständige Referenz	Krahn TM, Baylis F (2016): A review of consent documents from Canadian IVF clinics, 1991 to 2014. J Obstet Gynaecol Can 38(5): 470-482.																																																		
2. Fragestellung / Zielsetzung	Analyse der Inhalte von Aufklärungsbögen anhand minimaler ethischer Standard zu drei Zeitpunkten: 1991, 2004 und 2014.																																																		
3. Studiendesign	Inhaltsanalyse																																																		
4. Stichprobe																																																			
Anzahl <i>n Bögen aus N Einrichtungen</i>	1991	n= 11																																																	
	2004	n= 14																																																	
	2014	n= 11																																																	
Themen / Interventionen	In-vitro Fertilisation (IVF)																																																		
Auswahl / Rekrutierung	Jeweils Briefe an alle Kliniken in Kanada, an denen IVF durchgeführt wird. Bitte um unausgefüllte Aufklärungsbögen und ggf. weitere Informationsmaterialien.																																																		
Land	Kanada																																																		
5. Kriterien	<p>Inhaltanalyse anhand folgender Hauptkategorien: Beschreibung der IVF, Nutzen, Schaden, Vertraulichkeit, Freiwilligkeit und Umgang mit überzähligen Embryonen. Die Kriterien wurden aus einer vorherigen Arbeit einer der Autoren, Baylis (1993), abgeleitet. In der Arbeit wurden 10 Empfehlungen ausgesprochen, fünf davon wurden in dieser Arbeit überprüft. Die weiteren fünf Inhalte können auch in einem Gespräch vermittelt werden.</p> <p>Neben den Empfehlungen aus Baylis (1993) gab es in Kanada keine ausreichenden Regelungen oder ethische Standards für Aufklärungsbögen zu IVF.</p>																																																		
6. Analyse	<p>Ein binäres Bewertungssystem wurde genutzt: Information vorhanden ja / nein. Vorhanden, sobald ein Inhalt erwähnt wird, auch ohne weitere Erklärungen.</p> <p>Jeder Bogen wurden mindestens zweimal bewertet.</p>																																																		
7. Ergebnisse	<p>Jeweils Anteil der Bögen, die die Angabe machen bzw. das Element enthalten (Angabe in Prozent):</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Kriterien</th> <th>1991</th> <th>2004</th> <th>2014</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="4" style="text-align: center;">Informationen zur IVF</td> </tr> <tr> <td>Stimulation der Eierstöcke / Medikamente</td> <td>100%</td> <td>91%</td> <td>64%</td> </tr> <tr> <td>Eizellgewinnung und Befruchtung</td> <td>100%</td> <td>100%</td> <td>82%</td> </tr> <tr> <td>Embryonentransfer</td> <td>100%</td> <td>100%</td> <td>55%</td> </tr> <tr> <td>Anzahl der transferierten Embryonen</td> <td>64%</td> <td>82%</td> <td>64%</td> </tr> <tr> <td>Wahrscheinlichkeit überzähliger Embryonen</td> <td>45%</td> <td>91%</td> <td>100%</td> </tr> <tr> <td colspan="4" style="text-align: center;">Umgang mit überzähligen Embryonen</td> </tr> <tr> <td>Kryokonservierung</td> <td>27%</td> <td>100%</td> <td>82%</td> </tr> <tr> <td>Reproduktion bei Dritten</td> <td>0%</td> <td>55%</td> <td>55%</td> </tr> <tr> <td>Verbesserung gemäß <i>Assisted Human Reproduction</i> (AHR)</td> <td>0%</td> <td>9%</td> <td>100%</td> </tr> <tr> <td>Vorgaben gemäß <i>Assisted Human Reproduction</i> (AHR)</td> <td>0%</td> <td>0%</td> <td>100%</td> </tr> </tbody> </table>			Kriterien	1991	2004	2014	Informationen zur IVF				Stimulation der Eierstöcke / Medikamente	100%	91%	64%	Eizellgewinnung und Befruchtung	100%	100%	82%	Embryonentransfer	100%	100%	55%	Anzahl der transferierten Embryonen	64%	82%	64%	Wahrscheinlichkeit überzähliger Embryonen	45%	91%	100%	Umgang mit überzähligen Embryonen				Kryokonservierung	27%	100%	82%	Reproduktion bei Dritten	0%	55%	55%	Verbesserung gemäß <i>Assisted Human Reproduction</i> (AHR)	0%	9%	100%	Vorgaben gemäß <i>Assisted Human Reproduction</i> (AHR)	0%	0%	100%
Kriterien	1991	2004	2014																																																
Informationen zur IVF																																																			
Stimulation der Eierstöcke / Medikamente	100%	91%	64%																																																
Eizellgewinnung und Befruchtung	100%	100%	82%																																																
Embryonentransfer	100%	100%	55%																																																
Anzahl der transferierten Embryonen	64%	82%	64%																																																
Wahrscheinlichkeit überzähliger Embryonen	45%	91%	100%																																																
Umgang mit überzähligen Embryonen																																																			
Kryokonservierung	27%	100%	82%																																																
Reproduktion bei Dritten	0%	55%	55%																																																
Verbesserung gemäß <i>Assisted Human Reproduction</i> (AHR)	0%	9%	100%																																																
Vorgaben gemäß <i>Assisted Human Reproduction</i> (AHR)	0%	0%	100%																																																

Spezifisches Forschungsprojekt	0%	73%	55%
Vernichten	18%	100%	73%
Umgang mit überzähligen Embryonen im Fall des Todes der Spenderin			
Nutzung durch den Partner	0%	45%	82%
Reproduktion bei Dritten	0%	18%	18%
Verbesserung gemäß <i>Assisted Human Reproduction</i> (AHR)	0%	0%	55%
Vorgaben gemäß <i>Assisted Human Reproduction</i> (AHR)	0%	0%	55%
Spezifisches Forschungsprojekt	0%	27%	45%
Vernichten	0%	64%	64%
Schaden / mögliche Risiken			
Mehrlingsschwangerschaft	91%	100%	73%
Misslingen der Befruchtung	64%	91%	45%
Keine Schwangerschaft	91%	100%	64%
Abort / Fehlgeburt	73%	64%	36%
Anomalien des Fötus	73%	100%	73%
Hyperstimulation der Eierstöcke	82%	73%	55%
Eileiterschwangerschaft	73%	64%	55%
Langzeitriskien sind möglich, aber noch unbekannt	27%	9%	45%
Nutzen			
Schwangerschaftsrate	64%	45%	9%
Rate Lebendgeburten	55%	9%	9%
Vertraulichkeit und Freiwilligkeit			
Aussagen zur Vertraulichkeit	55%	36%	27%
Aussagen zu Alternativen, zu der Option keine Behandlung und / oder zu dem Recht, die Behandlung abzulehnen	27%	36%	27%
Aussage zum Recht, die Einwilligung zurückzunehmen oder die Behandlung abzulehnen	55%	55%	55%
Aussage zum Recht, die Einwilligung in die Nutzung oder Vernichtung überzähliger Embryonen zurückzunehmen und / oder sie einzuschränken	0%	45%	100%
Weitere Informationsquellen			
Informationsblatt benannt	55%	73%	100%
Informationsblatt den Autoren zugänglich gemacht	82%	55%	100%
8. Ergänzungen			
Baylis F (1993): Assisted reproductive technologies: informed choice. In: Baird P, editor. Research studies of the Royal Commission on New Reproductive Technologies-volume 1: new reproductive technologies: ethical aspects. Ottawa: Minister of Supply and Services, Canada.47-147.			