

## 9. Sitzungsprotokoll vom 27. Mai 2026

<b>Protokoll</b>	Prof Dr Michael von Wolff
<b>Ort</b>	Online
<b>Zeit</b>	17:00 – 18:00 Uhr
<b>Anwesend</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>▪ Prof Dr Michael von Wolff</li><li>▪ Prof Dr Ariane Germeyer</li><li>▪ PD Dr Bettina Böttcher</li><li>▪ Prof Dr Verena Nordhoff</li><li>▪ Prof Dr Sonja Grunewald</li><li>▪ Irene Marcu, Postdoc</li><li>▪ Fukang Jin, Postdoc</li><li>▪ Kami Marie Schütz, Wissenschaftliche Hilfskraft</li></ul>
<b>Entschuldigt</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>▪ Prof Dr Nicole Sängler</li></ul>

### 1 Protokoll

Das Protokoll vom 03. März 2026 wurde angenommen.

### 2 Rekrutierung und Nachuntersuchung

Bis dato wurden 1084 Frauen und 870 Männer rekrutiert.  
Bei 172 Frauen und bei 91 Männern fand bereits das erste Follow-up statt.

### 3 Ethikvotum (neue deutsche Zentren)

Folgende zusätzliche Zentren werden an der Studie teilnehmen.  
Einige Zentren müssen aber noch ein Ethikvotum beantragen:

1. Berlin (Praxis für Fertilität)
2. Düsseldorf (UniKiD)
3. Erlangen (Uni, Andrologie)
4. Frankfurt (Uni)
5. Gießen (UKGM, Andrologie)
6. Greifswald (Uni)
7. Lübeck (UKSH)
8. Magdeburg (OVGU)
9. München (LMU)
10. München (TUM)

### 4 Motivation der Zentren

In der Schweiz haben alle FertiTOX-Zentren das deutschsprachige FertiROTEKT-Buch mit einer Widmung von Irene Marcu und Michael von Wolff erhalten. Die Resonanz war durchweg positiv. In Deutschland und Österreich soll dies ebenso erfolgen.

## 5 Datenanalyse 2026

Folgende Analysen sind aktuell geplant (Irene wird versuchen, zu jeder Fragestellung zur GA händisch eine erste Auswertung zu erstellen, um die Machbarkeit der Analyse abschätzen zu können).

### Analyse der primären Outcomes

#### FRAUEN

##### Brustkrebs

Welchen Einfluss haben verschiedene Chemotherapien auf die AMH-Konzentration

- bei jüngeren und älteren Frauen (6 Analysen/Abbildungen)?

##### Hodgkin-Lymphom

Welchen Einfluss haben verschiedene Chemotherapien auf die AMH-Konzentration

- BreCADD, ABVD und BEACOPP ± ABVD (3 Analysen/Abbildungen)?

#### MÄNNER

##### Hodenkrebs

Welchen Einfluss hat eine Orchiektomie mit/ohne verschiedene Chemotherapien auf die Spermienkonzentration

- keine Chemotherapie, 1 Zyklus PEB, >1 Zyklus PEB und andere Chemotherapien (3 Analysen/Abbildungen)?

##### Hodgkin-Lymphom

Welchen Einfluss haben verschiedene Chemotherapien auf die Spermienkonzentration

- BreCADD, ABVD und BEACOPP ± ABVD (3 Analysen/Abbildungen)?

### Analyse der sekundären Outcomes

#### PROGNOSTISCHE FAKTOREN FÜR DIE DURCHFÜHRUNG VON MASSNAHMEN ZUR FERTILITÄTSEHRHALTUNG

- Analyse der durchgeführten **Maßnahmen zur Fertilitätserhaltung** (ja/nein, Art) pro Erkrankung
- Zusammenhang zwischen dem **Alter vor der Krebstherapie** und der Durchführung von Maßnahmen zur Fertilitätserhaltung (ja/nein, Art) pro Erkrankung
- Zusammenhang zwischen dem Vorhandensein von **Kindern vor der Krebstherapie** und der Durchführung von Maßnahmen zur Fertilitätserhaltung (ja/nein, Art) pro Erkrankung
- Zusammenhang zwischen dem Vorhandensein einer **Partnerschaft vor der Krebstherapie** und der Durchführung von Maßnahmen zur Fertilitätserhaltung (ja/nein, Art) pro Erkrankung
- Zusammenhang zwischen dem **BMI vor der Krebstherapie** und der Durchführung von Maßnahmen zur Fertilitätserhaltung (ja/nein, Art) pro Erkrankung

#### FERTILITÄTSEHRHALTUNG – SICHERHEITSASPEKTE

- **Verschiebung** der Krebstherapie aufgrund von Maßnahmen zur Fertilitätserhaltung pro Erkrankung
- **Komplikationen** aufgrund von Maßnahmen zur Fertilitätserhaltung

#### FERTILITÄTSEHRHALTUNG – WIRKSAMKEITSASPEKTE

- **Anzahl der Eizellen** pro Stimulation pro Erkrankung und Alter
- **Spermienkonzentration** pro Erkrankung
- Teilnahmequote an **Nachuntersuchungen** pro Erkrankung
- **Sterberate** pro Erkrankung

## 6 Physische Treffen

**Deutschland:** Am 15.09. wird in Frankfurt ein physisches FertiTOX-Meeting stattfinden. Bei diesem Treffen werden auch das Projekt PredictAYA und die Co-Autorenschaft-Regelung besprochen werden.

**Schweiz:** Für die Schweizer Zentren wird ein Zoom-Meeting stattfinden. Der Termin steht noch nicht fest.

## 7 Zeitleiste 2026

Datenbereinigung	Januar - Juni
Brainstorming	Mai
Treffen Deutschland & Österreich (Park Inn Frankfurt Flughafen)	15. September (11:00 – 16:00)
Treffen Schweiz (online)	__ September
General Assembly	15. und 24. Juni
Steering Committee Meeting	26. August (16:00 – 18:00)
Manuelle Analyse des REDCap-Registers (D-A-CH)	August - Oktober
Steering Committee Meeting	__ Dezember
Statistische Analyse	November - Dezember
Abstract Vorbereitung für ESHRE	2027

## 8 PredictAYA-Implementierung / FertiTOX

### PredictAYA retrospektiv

#### Einige wichtige Fakten

- Einschluss von Patienten mit Erstdiagnose **bis 31.12.2025** (anonymisiert).
- Bei GA im **Juni** werden die Zentren über das Projekt informiert. Es wird bei der GA bereits gefragt und dokumentiert, welche Zentren mit einem Datentransfer einverstanden sind. Die Zentren, die dies noch nicht entscheiden können oder nicht anwesend sind, erhalten noch eine E-Mail. Eine mündliche oder schriftliche Bestätigung per E-Mail ist obligatorisch.
- Daten können in das schwedische Register frühestens ab dem **01.08.** eingeschlossen werden.
- Information: Ein Acknowledgement der Zentren, die Daten eingeschlossen haben ist sicher (wird aber noch beim PredictAYA-Treffen in Mailand bestätigt werden), über eine Co-Autorenschaft entscheidet PredictAYA (aktuell noch nicht festlegbar).

### PredictAYA prospektiv

#### Einige wichtige Fakten

- Einschluss von Patienten mit Erstdiagnose **ab 01.01.2025.**
- Follow-Up: **1 + 3 + 5 Jahre nach Diagnose.**
- Frage nach Beteiligung an der **Genetik Studie** bei 1. Follow-up.
- Bei GA im **Juni** werden die Zentren über das Projekt informiert. Es wird bei der GA bereits gefragt und dokumentiert, welche Zentren mitmachen möchten. Die Zentren, die dies noch nicht entscheiden können oder nicht anwesend sind, erhalten noch eine E-Mail. Eine mündliche oder schriftliche Bestätigung per E-Mail ist obligatorisch.

## 9 Generalversammlung – Agenda

Die folgende Agenda wird akzeptiert:

<b>Willkommen</b>	
	von Wolff   Germeyer   Böttcher
<b>FertiTOX (max. 45 Minuten)</b>	
1 Neue Zentren	Germeyer
2 Rekrutierung und Nachuntersuchung	Marcu   von Wolff
3 Umgang mit fehlenden Daten	von Wolff   Marcu
4 Vorgeschlagene Analysen und mögliche Abstracts für die ESHRE 2027 / Artikel	von Wolff   Germeyer   Böttcher
5 Zeitplan für die weitere Datenerhebung und -analyse im Jahr 2026	von Wolff   Marcu
6 FertiTOX-Treffen in Frankfurt (D&A-Zentren) am 15. September	Germeyer   Böttcher
7 FertiTOX-Treffen Schweiz online im Herbst	von Wolff
<b>PredictAYA retrospektiv (max. 15 Minuten)</b>	
1 Übertragung von FertiTOX-Daten an das PredictAYA-Register (Genehmigung der Zentren)	von Wolff   Germeyer   Böttcher
<b>PredictAYA prospektiv (max. 30 Minuten)</b>	
1 Neues PredictAYA-Register (Informationen zu Inhalten, Aufwandsentschädigung und Zeitplan)	Germeyer   Böttcher   von Wolff
2 Wer hat Interesse, mitzuwirken?	Alle
<b>Varia</b>	
	Alle

## 10 Varia

Keine

## 11 Nächste Zoom-Meetings

### Steering Committee (2 Stunden)

26.08.2026, Mittwoch 16:00 – 18:00

### General Assembly (D-A-CH)

auf Deutsch

15.06.2026, Montag 18:00

24.06.2026, Mittwoch 16:00

### General Assembly (CH)

in English

15.06.2026, Monday 16:00

24.06.2026, Wednesday 18:00