# Newsletter März 2024



### Sehr geehrte CLEAR B Studienzentren,

Es geht weiter in die zweite Rekrutierungsphase! Nach Ihrer großartigen Arbeit im letzten Jahr möchten wir mit der CLEAR B einen weiteren Schritt nach vorne machen.

Dieses Mal konzentrieren wir uns darauf, Patientinnen zu dokumentieren, die zwischen 2022 und 2023 erstmalig die Diagnose Brustkrebs erhalten haben und in zertifizierten Brustkrebszentren behandelt wurden

Wir laden Sie herzlich ein, an dieser wichtigen Phase teilzunehmen und gemeinsam dazu beizutragen, die Behandlungsmöglichkeiten für Brustkrebspatientinnen zu verbessern.



Prof. Dr. med. Volkmar Müller



Prof. Dr. med. Peter A. Fasching

## Zweite Rekrutierungsphase - Hintergrund

In der ersten Phase des CLEAR B Registers lag der Fokus auf prämenopausalen HR+ HER2- Patientinnen im Frühstadium, die zwischen Januar 2016 und Juni 2019 in einem zertifizierten Brustkrebszentrum diagnostiziert wurden.

Angesichts der neuen Behandlungsmöglichkeiten der letzten Jahre ist es unser Ziel, die sich verändernde Therapielandschaft im CLEAR B Register abzubilden. Daher möchten wir uns nun in der zweiten Phase auf prämenopausale Patientinnen konzentrieren, die zwischen Januar 2022 und Dezember 2023 mit Brustkrebs im Frühstadium in einem zertifizierten Brustkrebszentrum diagnostiziert wurden.

Das Studienprotokoll befindet sich derzeit zur Anzeige bei den lokalen Ethiken, im Anhang dieser E-Mail erhalten Sie das unterschriebene Protokoll mit detaillierten Aussschlusskriterien.

## Aktuelle AGO-Leitlinie 2024

Wie jedes Jahr spricht die AGO Therapie-Empfehlungen im Bereich Mammakarzinom aus. Im Vergleich zu 2023 änderte sich dieses Jahr nichts in den Empfehlungen der AGO zur initialen adjuvanten Therapie von prämenopausalen Patientinnen.



## **Premenopausal Patients Initial Adjuvant Endocrine Therapy (Year 1-5)**

	Oxford		
	LoE	GR	AGO
Low recurrence risk:			
<ul><li>Tamoxifen for 5 years</li></ul>	1a	Α	++
Increased recurrence risk:			
OFS 2-5 years* + tamoxifen for 5 years	1a	Α	++
<ul><li>OFS#+ Al for 5 years</li></ul>	1a	Α	++
<ul> <li>GnRHa monotherapie (If severe contraindications for Tam exist, compared to no therapy)</li> </ul>	1a	В	+

#### OFS: ovarian function suppression;

- as long as tolerated and the patient is clearly premenopausal after chemotherapy if ovarian function resumes within 24 months. The application of chemotherapy in the trials served as surrogate for high recurrence risk
- # in premopausal women Al only in combination with OFS

### Dokumentations-Zeitraum

Die Dokumentationsmöglichkeit von passenden Patientinnen im elektronischen Dokumentationssystem beginnt am 27. März 2024 und endet am 30. August 2024.

## Honorierung der Studie

Um Sie für die Teilnahme an der Studie und die dokumentierten Patientinnen zu vergüten, bitten wir sie - falls noch nicht geschehen -Rechnung an das Institut Frauengesundheit zu richten.

Die entsprechende Postadresse lautet:

Institut für Frauengesundheit GmbH Hindenburgstr. 50 91054 Erlangen

> Viele Grüße im Namen des CLEAR B Steering Boards, Ihr Prof. Dr. med. Volkmar Müller und Prof. Dr. med. Peter A. Fasching

Haben Sie noch Fragen zur CLEAR B Studie? Nehmen Sie mit uns Kontakt auf, wir helfen Ihnen gerne weiter.

Telefon: +49 9131 91880613 clear@ifg-erlangen.de

Danke für Ihre engagierte Teilnahme!

Prof. Dr. med. Volkmar Müller, Hamburg Prof. Dr. med. Peter A. Fasching, Erlange

Steering Board

Prof. Dr. med. Bahriye Aktas, Leipzig Prof. Dr. med. Maggie Banys-Paluchowski, Lübeck Prof. Dr. med. Nina Ditsch, Augsburg Prof. Dr. med. Peter A. Fasching, Erlangen

Prof. Dr. med. Tanja Fehm, Düsseldorf Prof. Dr. med. Nadia Harbeck, München Prof. Dr. med. Andreas Hartkopf, Tübingen Prof. Dr. med. Ingolf Juhasz-Böss, Freiburg

Prof. Dr. med. Hans-Christian Kolberg, Bottrop Prof. Dr. med. Thorsten Kühn, Esslingen Prof. Dr. med. Volkmar Müller, Hamburg Prof. Dr. med. Marcus Schmidt, Mainz

Site Network Management

Dr. Anna Adamek, Würzburg Dr. Katja Aurbach, Würzburg Dr. Erik Belleville, Würzburg







