

# Eine Auswahl der *BRCA1/2*- & HRD-Testzentren in Deutschland Hintergrundinformation

Stand Juli 2023

Die hier gezeigten Informationen stammen aus öffentlich zugänglichen Quellen ([www.quip-ringversuche.com](http://www.quip-ringversuche.com), [www.konsortium-familiaerer-brustkrebs.de](http://www.konsortium-familiaerer-brustkrebs.de), [www.hgqn.org](http://www.hgqn.org) oder [www.dakks.de](http://www.dakks.de)) oder Zertifikaten, die von Testzentren ausgestellt bzw. übermittelt wurden.<sup>1-4</sup> Es kann nicht ausgeschlossen werden, dass innerhalb Deutschlands auch andere Zentren eine *BRCA1/2*- bzw. HRD-Diagnostik qualitätsgesichert anbieten oder an anderen Qualitätssicherungsmaßnahmen teilgenommen haben. Es wird empfohlen, sich mit Ihrer kooperierenden Pathologie (bei *tBRCA1/2*- bzw. HRD-Testung) und/oder Humangenetik bzw. Ihrem Konsortialzentrum (bei *gBRCA1/2*- bzw. Paneltestung inkl. *gBRCA1/2*) in Verbindung zu setzen, um die Möglichkeit einer Testung in Ihrem Umfeld ggf. durch Weiterleitung an einen anderen Standort abzuklären. Sollte Ihr Zentrum in dieser Version nicht aufgelistet sein, kann es beim Nachweis einer Ringversuchsteilnahme oder einer anderen Qualitätssicherungsmaßnahme auf Ihren Wunsch gerne mit aufgenommen werden.

Weitere Informationen finden Sie unter:  
[www.AZ-Diagnostik.de](http://www.AZ-Diagnostik.de)

*BRCA*<sup>plus</sup> App – die neue Art der smarten Weiterbildung.  
Hier herunterladen:  
<https://www.thieme.de/de/brcaplus.htm>



## Anleitung:

- Klicken Sie auf die gewünschten Institute, um sich alle Zentren dieser Art anzeigen zu lassen
- Klicken Sie auf ein Bundesland, um sich alle Zentren und deren Adressen anzeigen zu lassen
- Klicken Sie auf das Haus-Symbol, um wieder auf die Startseite zurückzukehren
- Abhängig von der beauftragten Diagnostik/dem Probenmaterial sind die entsprechenden Zentren zu wählen.

## *BRCA1/2*-Testzentren

Pathologisches Institut – *BRCA1/2*

Konsortialzentrum

Humangenetisches Testzentrum

Sonstiges Institut

## HRD-Testzentren

Neu

Pathologisches Institut – HRD

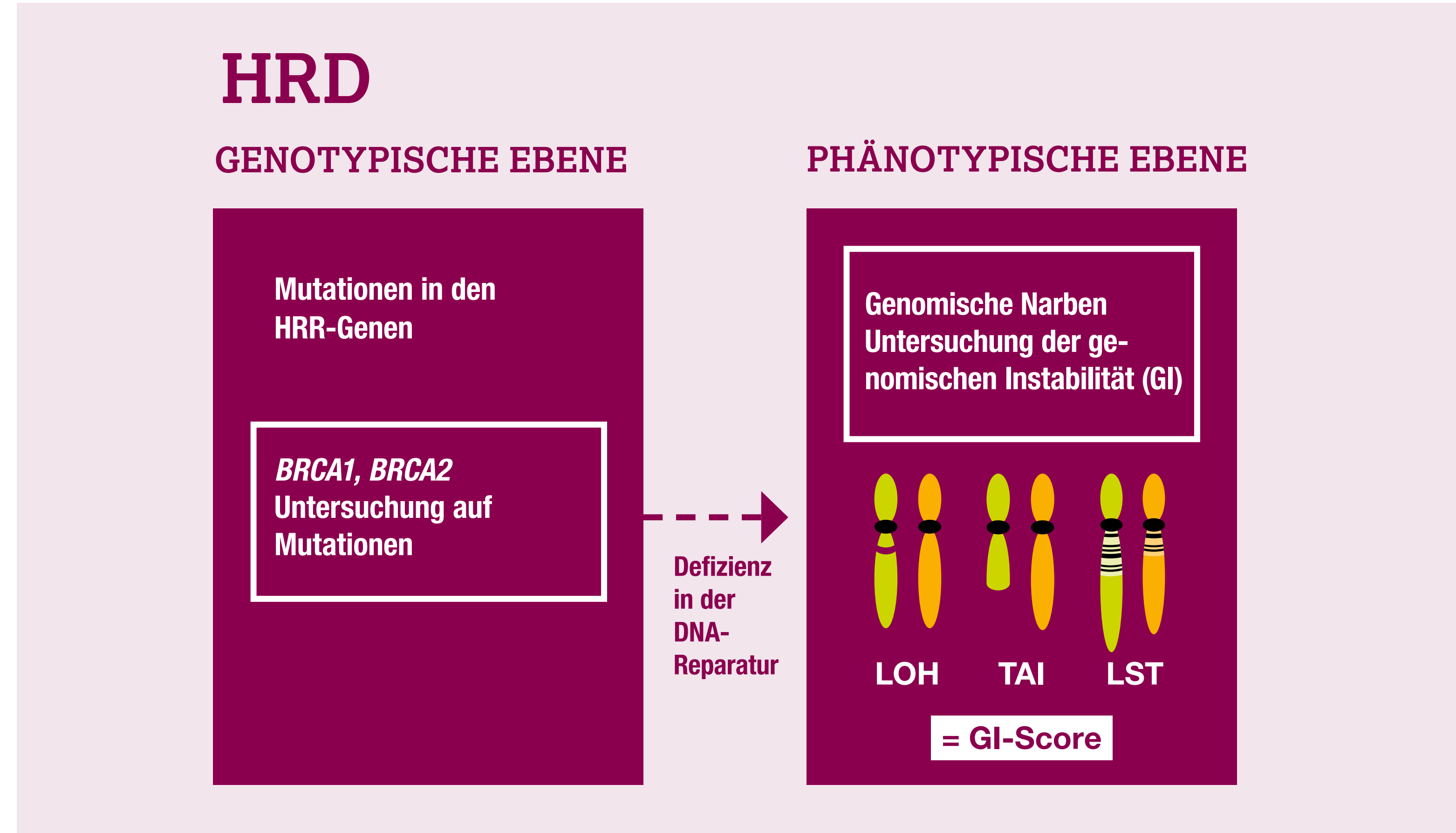
***tBRCA1/2*:** *BRCA1/2*-Variante im Tumor; ***gBRCA1/2*:** *BRCA1/2*-Variante in der Keimbahn; **HRD:** Homologe Rekombinations-Defizienz **QuIP:** Qualitätssicherungs-Initiative Pathologie; **RV:** Ringversuch

### Quellen:

1. Qualitätssicherungs-Initiative Pathologie QuIP GmbH. Zertifizierte Institute. „Jahr 2021“ und „*BRCA1/2* Prostatakarzinom (MolPath)“, sowie „Jahr 2022“ und „*BRCA1/2* Ovarialkarzinom (MolPath)“, HRD Ovarialkarzinom (MolPath)“ und „Jahr 2023“ und „HRD Ovarialkarzinom (MolPath)“. In die Auflistung eingeschlossen sind auch die (Lead-)Panel-Institute. Erhältlich unter: [https://www.quip.eu/de\\_DE/ringversuche/institute-mit-erfolgreicher-teilnahme](https://www.quip.eu/de_DE/ringversuche/institute-mit-erfolgreicher-teilnahme). Letzter Zugriff: Juli 2023.
2. Deutsches Konsortium Familiärer Brust- und Eierstockkrebs. [www.konsortium-familiaerer-brustkrebs.de](http://www.konsortium-familiaerer-brustkrebs.de). Letzter Zugriff: Juli 2023.
3. BVDH Berufsverband Deutsche Humangenetiker e. V. „Ringversuchstyp: *BRCA* (Full scheme) und *BRCA1/2* molekulargenetisch“ und „Jahr 2015–2019“. Erhältlich unter: <https://www.hgqn.org/>. Letzter Zugriff: Juli 2023.
4. Deutsche Akkreditierungsstelle GmbH. Akkreditierte Stellen (DAkKS). Erhältlich unter: <https://www.dakks.de/de/akkreditierte-stellen-suche.html>. Letzter Zugriff: Juli 2023.

# Homologe Rekombinationsdefizienz (HRD)

Unter **homologer Rekombinationsdefizienz (HRD)** wird der Ausfall der homologen Rekombinationsreparatur (HRR) verstanden. Eine HRD kann sowohl durch Mutationen in einem oder mehreren HRR-Genen, wie **BRCA1/2** als auch durch eine veränderte Genexpression hervorgerufen werden (**genotypische Ebene**). Als typische Folge einer HRD häufen sich Genomschäden wie große Deletionen und chromosomale Strukturveränderungen an, die zur **genomischen Instabilität** führen können (**phänotypische Ebene**; siehe Abb. 1). Für einige Tumorentitäten stehen Therapieoptionen mit PARP-Inhibitoren zur Verfügung, bei denen eine **BRCA1/2**- (Keimbahn oder somatisch) bzw. HRD-Diagnostik (am Tumorgewebe) Voraussetzung ist. Die HRD-Diagnostik umfasst dabei die **BRCA1/2**-Diagnostik sowie die genomische Instabilität, die häufig in Form eines Scores angegeben wird. Diese Testzentrenkarte bietet Ihnen einen Überblick über eine Auswahl an Zentren, die eine qualitätsgesicherte **BRCA1/2**- bzw. HRD-Diagnostik in Deutschland anbieten.



**Test auf HRD = BRCA1/2m + GIS-Analyse**

HRD: Homologe Rekombinations-Defizienz; HRR: Homologe Rekombinationsreparatur; LOH: Loss of Heterozygosity; TAI: Telomeric Allelic Imbalance; LST: Large-Scale State Transitions

# Eine Auswahl der *BRCA1/2*- & HRD-Testzentren in Deutschland Hintergrundinformation

Stand Juli 2023

Die hier gezeigten Informationen stammen aus öffentlich zugänglichen Quellen ([www.quip-ringversuche.com](http://www.quip-ringversuche.com), [www.konsortium-familiaerer-brustkrebs.de](http://www.konsortium-familiaerer-brustkrebs.de), [www.hgqn.org](http://www.hgqn.org) oder [www.dakks.de](http://www.dakks.de)) oder Zertifikaten, die von Testzentren ausgestellt bzw. übermittelt wurden.<sup>1-4</sup> Es kann nicht ausgeschlossen werden, dass innerhalb Deutschlands auch andere Zentren eine *BRCA1/2*- bzw. HRD-Diagnostik qualitätsgesichert anbieten oder an anderen Qualitätssicherungsmaßnahmen teilgenommen haben. Es wird empfohlen, sich mit Ihrer kooperierenden Pathologie (bei *tBRCA1/2*- bzw. HRD-Testung) und/oder Humangenetik bzw. Ihrem Konsortialzentrum (bei *gBRCA1/2*- bzw. Paneltestung inkl. *gBRCA1/2*) in Verbindung zu setzen, um die Möglichkeit einer Testung in Ihrem Umfeld ggf. durch Weiterleitung an einen anderen Standort abzuklären. Sollte Ihr Zentrum in dieser Version nicht aufgelistet sein, kann es beim Nachweis einer Ringversuchsteilnahme oder einer anderen Qualitätssicherungsmaßnahme auf Ihren Wunsch gerne mit aufgenommen werden.

Weitere Informationen finden Sie unter:  
[www.AZ-Diagnostik.de](http://www.AZ-Diagnostik.de)

*BRCA*<sup>plus</sup> App – die neue Art der smarten Weiterbildung.  
Hier herunterladen:  
<https://www.thieme.de/de/brcaplus.htm>



## Anleitung:

- Klicken Sie auf die gewünschten Institute, um sich alle Zentren dieser Art anzeigen zu lassen
- Klicken Sie auf ein Bundesland, um sich alle Zentren und deren Adressen anzeigen zu lassen
- Klicken Sie auf das Haus-Symbol, um wieder auf die Startseite zurückzukehren
- Abhängig von der beauftragten Diagnostik/dem Probenmaterial sind die entsprechenden Zentren zu wählen.

## *BRCA1/2*-Testzentren

Pathologisches Institut – *BRCA1/2*

Konsortialzentrum

Humangenetisches Testzentrum

Sonstiges Institut

## HRD-Testzentren

Neu

Pathologisches Institut – HRD

***tBRCA1/2*:** *BRCA1/2*-Variante im Tumor; ***gBRCA1/2*:** *BRCA1/2*-Variante in der Keimbahn; **HRD:** Homologe Rekombinations-Defizienz **QuIP:** Qualitätssicherungs-Initiative Pathologie; **RV:** Ringversuch

### Quellen:

1. Qualitätssicherungs-Initiative Pathologie QuIP GmbH. Zertifizierte Institute. „Jahr 2021“ und „*BRCA1/2* Prostatakarzinom (MolPath)“, sowie „Jahr 2022“ und „*BRCA1/2* Ovarialkarzinom (MolPath)“, HRD Ovarialkarzinom (MolPath)“ und „Jahr 2023“ und „HRD Ovarialkarzinom (MolPath)“. In die Auflistung eingeschlossen sind auch die (Lead-)Panel-Institute. Erhältlich unter: [https://www.quip.eu/de\\_DE/ringversuche/institute-mit-erfolgreicher-teilnahme](https://www.quip.eu/de_DE/ringversuche/institute-mit-erfolgreicher-teilnahme). Letzter Zugriff: Juli 2023.
2. Deutsches Konsortium Familiärer Brust- und Eierstockkrebs. [www.konsortium-familiaerer-brustkrebs.de](http://www.konsortium-familiaerer-brustkrebs.de). Letzter Zugriff: Juli 2023.
3. BVDH Berufsverband Deutsche Humangenetiker e. V. „Ringversuchstyp: *BRCA* (Full scheme) und *BRCA1/2* molekulargenetisch“ und „Jahr 2015–2019“. Erhältlich unter: <https://www.hgqn.org/>. Letzter Zugriff: Juli 2023.
4. Deutsche Akkreditierungsstelle GmbH. Akkreditierte Stellen (DAkKS). Erhältlich unter: <https://www.dakks.de/de/akkreditierte-stellen-suche.html>. Letzter Zugriff: Juli 2023.

# Eine Auswahl der *BRCA1/2*- & HRD-Testzentren in Deutschland Hintergrundinformation

Stand Juli 2023

Die hier gezeigten Informationen stammen aus öffentlich zugänglichen Quellen ([www.quip-ringversuche.com](http://www.quip-ringversuche.com), [www.konsortium-familiaerer-brustkrebs.de](http://www.konsortium-familiaerer-brustkrebs.de), [www.hgqn.org](http://www.hgqn.org) oder [www.dakks.de](http://www.dakks.de)) oder Zertifikaten, die von Testzentren ausgestellt bzw. übermittelt wurden.<sup>1-4</sup> Es kann nicht ausgeschlossen werden, dass innerhalb Deutschlands auch andere Zentren eine *BRCA1/2*- bzw. HRD-Diagnostik qualitätsgesichert anbieten oder an anderen Qualitätssicherungsmaßnahmen teilgenommen haben. Es wird empfohlen, sich mit Ihrer kooperierenden Pathologie (bei *tBRCA1/2*- bzw. HRD-Testung) und/oder Humangenetik bzw. Ihrem Konsortialzentrum (bei *gBRCA1/2*- bzw. Paneltestung inkl. *gBRCA1/2*) in Verbindung zu setzen, um die Möglichkeit einer Testung in Ihrem Umfeld ggf. durch Weiterleitung an einen anderen Standort abzuklären. Sollte Ihr Zentrum in dieser Version nicht aufgelistet sein, kann es beim Nachweis einer Ringversuchsteilnahme oder einer anderen Qualitätssicherungsmaßnahme auf Ihren Wunsch gerne mit aufgenommen werden.

Weitere Informationen finden Sie unter:  
[www.AZ-Diagnostik.de](http://www.AZ-Diagnostik.de)

*BRCA*<sup>plus</sup> App – die neue Art der smarten Weiterbildung.  
Hier herunterladen:  
<https://www.thieme.de/de/brcaplus.htm>



## Anleitung:

- Klicken Sie auf die gewünschten Institute, um sich alle Zentren dieser Art anzeigen zu lassen
- Klicken Sie auf ein Bundesland, um sich alle Zentren und deren Adressen anzeigen zu lassen
- Klicken Sie auf das Haus-Symbol, um wieder auf die Startseite zurückzukehren
- Abhängig von der beauftragten Diagnostik/dem Probenmaterial sind die entsprechenden Zentren zu wählen.

## *BRCA1/2*-Testzentren

Pathologisches Institut – *BRCA1/2*

Konsortialzentrum

Humangenetisches Testzentrum

Sonstiges Institut

## HRD-Testzentren

Neu

Pathologisches Institut – HRD

***tBRCA1/2*:** *BRCA1/2*-Variante im Tumor; ***gBRCA1/2*:** *BRCA1/2*-Variante in der Keimbahn; **HRD:** Homologe Rekombinations-Defizienz **QuIP:** Qualitätssicherungs-Initiative Pathologie; **RV:** Ringversuch

### Quellen:

1. Qualitätssicherungs-Initiative Pathologie QuIP GmbH. Zertifizierte Institute. „Jahr 2021“ und „*BRCA1/2* Prostatakarzinom (MolPath)“, sowie „Jahr 2022“ und „*BRCA1/2* Ovarialkarzinom (MolPath)“, HRD Ovarialkarzinom (MolPath)“ und „Jahr 2023“ und „HRD Ovarialkarzinom (MolPath)“. In die Auflistung eingeschlossen sind auch die (Lead-)Panel-Institute. Erhältlich unter: [https://www.quip.eu/de\\_DE/ringversuche/institute-mit-erfolgreicher-teilnahme](https://www.quip.eu/de_DE/ringversuche/institute-mit-erfolgreicher-teilnahme). Letzter Zugriff: Juli 2023.
2. Deutsches Konsortium Familiärer Brust- und Eierstockkrebs. [www.konsortium-familiaerer-brustkrebs.de](http://www.konsortium-familiaerer-brustkrebs.de). Letzter Zugriff: Juli 2023.
3. BVDH Berufsverband Deutsche Humangenetiker e. V. „Ringversuchstyp: *BRCA* (Full scheme) und *BRCA1/2* molekulargenetisch“ und „Jahr 2015–2019“. Erhältlich unter: <https://www.hgqn.org/>. Letzter Zugriff: Juli 2023.
4. Deutsche Akkreditierungsstelle GmbH. Akkreditierte Stellen (DAkKS). Erhältlich unter: <https://www.dakks.de/de/akkreditierte-stellen-suche.html>. Letzter Zugriff: Juli 2023.

# Eine Auswahl der *BRCA1/2*- & HRD-Testzentren in Deutschland Hintergrundinformation

Stand Juli 2023

Die hier gezeigten Informationen stammen aus öffentlich zugänglichen Quellen ([www.quip-ringversuche.com](http://www.quip-ringversuche.com), [www.konsortium-familiaerer-brustkrebs.de](http://www.konsortium-familiaerer-brustkrebs.de), [www.hgqn.org](http://www.hgqn.org) oder [www.dakks.de](http://www.dakks.de)) oder Zertifikaten, die von Testzentren ausgestellt bzw. übermittelt wurden.<sup>1-4</sup> Es kann nicht ausgeschlossen werden, dass innerhalb Deutschlands auch andere Zentren eine *BRCA1/2*- bzw. HRD-Diagnostik qualitätsgesichert anbieten oder an anderen Qualitätssicherungsmaßnahmen teilgenommen haben. Es wird empfohlen, sich mit Ihrer kooperierenden Pathologie (bei *tBRCA1/2*- bzw. HRD-Testung) und/oder Humangenetik bzw. Ihrem Konsortialzentrum (bei *gBRCA1/2*- bzw. Paneltestung inkl. *gBRCA1/2*) in Verbindung zu setzen, um die Möglichkeit einer Testung in Ihrem Umfeld ggf. durch Weiterleitung an einen anderen Standort abzuklären. Sollte Ihr Zentrum in dieser Version nicht aufgelistet sein, kann es beim Nachweis einer Ringversuchsteilnahme oder einer anderen Qualitätssicherungsmaßnahme auf Ihren Wunsch gerne mit aufgenommen werden.

Weitere Informationen finden Sie unter:  
[www.AZ-Diagnostik.de](http://www.AZ-Diagnostik.de)

*BRCA*<sup>plus</sup> App – die neue Art der smarten Weiterbildung.  
Hier herunterladen:  
<https://www.thieme.de/de/brcaplus.htm>



## Anleitung:

- Klicken Sie auf die gewünschten Institute, um sich alle Zentren dieser Art anzeigen zu lassen
- Klicken Sie auf ein Bundesland, um sich alle Zentren und deren Adressen anzeigen zu lassen
- Klicken Sie auf das Haus-Symbol, um wieder auf die Startseite zurückzukehren
- Abhängig von der beauftragten Diagnostik/dem Probenmaterial sind die entsprechenden Zentren zu wählen.

## *BRCA1/2*-Testzentren

Pathologisches Institut – *BRCA1/2*

Konsortialzentrum

Humangenetisches Testzentrum

Sonstiges Institut

## HRD-Testzentren

Neu

Pathologisches Institut – HRD

***tBRCA1/2*:** *BRCA1/2*-Variante im Tumor; ***gBRCA1/2*:** *BRCA1/2*-Variante in der Keimbahn; **HRD:** Homologe Rekombinations-Defizienz **QuIP:** Qualitätssicherungs-Initiative Pathologie; **RV:** Ringversuch

### Quellen:

1. Qualitätssicherungs-Initiative Pathologie QuIP GmbH. Zertifizierte Institute. „Jahr 2021“ und „*BRCA1/2* Prostatakarzinom (MolPath)“, sowie „Jahr 2022“ und „*BRCA1/2* Ovarialkarzinom (MolPath)“, HRD Ovarialkarzinom (MolPath)“ und „Jahr 2023“ und „HRD Ovarialkarzinom (MolPath)“. In die Auflistung eingeschlossen sind auch die (Lead-)Panel-Institute. Erhältlich unter: [https://www.quip.eu/de\\_DE/ringversuche/institute-mit-erfolgreicher-teilnahme](https://www.quip.eu/de_DE/ringversuche/institute-mit-erfolgreicher-teilnahme). Letzter Zugriff: Juli 2023.
2. Deutsches Konsortium Familiärer Brust- und Eierstockkrebs. [www.konsortium-familiaerer-brustkrebs.de](http://www.konsortium-familiaerer-brustkrebs.de). Letzter Zugriff: Juli 2023.
3. BVDH Berufsverband Deutsche Humangenetiker e. V. „Ringversuchstyp: *BRCA* (Full scheme) und *BRCA1/2* molekulargenetisch“ und „Jahr 2015–2019“. Erhältlich unter: <https://www.hgqn.org/>. Letzter Zugriff: Juli 2023.
4. Deutsche Akkreditierungsstelle GmbH. Akkreditierte Stellen (DAkKS). Erhältlich unter: <https://www.dakks.de/de/akkreditierte-stellen-suche.html>. Letzter Zugriff: Juli 2023.

# Eine Auswahl der *BRCA1/2*- & HRD-Testzentren in Deutschland Hintergrundinformation

Stand Juli 2023

Die hier gezeigten Informationen stammen aus öffentlich zugänglichen Quellen ([www.quip-ringversuche.com](http://www.quip-ringversuche.com), [www.konsortium-familiaerer-brustkrebs.de](http://www.konsortium-familiaerer-brustkrebs.de), [www.hgqn.org](http://www.hgqn.org) oder [www.dakks.de](http://www.dakks.de)) oder Zertifikaten, die von Testzentren ausgestellt bzw. übermittelt wurden.<sup>1-4</sup> Es kann nicht ausgeschlossen werden, dass innerhalb Deutschlands auch andere Zentren eine *BRCA1/2*- bzw. HRD-Diagnostik qualitätsgesichert anbieten oder an anderen Qualitätssicherungsmaßnahmen teilgenommen haben. Es wird empfohlen, sich mit Ihrer kooperierenden Pathologie (bei *tBRCA1/2*- bzw. HRD-Testung) und/oder Humangenetik bzw. Ihrem Konsortialzentrum (bei *gBRCA1/2*- bzw. Paneltestung inkl. *gBRCA1/2*) in Verbindung zu setzen, um die Möglichkeit einer Testung in Ihrem Umfeld ggf. durch Weiterleitung an einen anderen Standort abzuklären. Sollte Ihr Zentrum in dieser Version nicht aufgelistet sein, kann es beim Nachweis einer Ringversuchsteilnahme oder einer anderen Qualitätssicherungsmaßnahme auf Ihren Wunsch gerne mit aufgenommen werden.

Weitere Informationen finden Sie unter:  
[www.AZ-Diagnostik.de](http://www.AZ-Diagnostik.de)

*BRCA*<sup>plus</sup> App – die neue Art der smarten Weiterbildung.  
Hier herunterladen:  
<https://www.thieme.de/de/brcaplus.htm>



## Anleitung:

- Klicken Sie auf die gewünschten Institute, um sich alle Zentren dieser Art anzeigen zu lassen
- Klicken Sie auf ein Bundesland, um sich alle Zentren und deren Adressen anzeigen zu lassen
- Klicken Sie auf das Haus-Symbol, um wieder auf die Startseite zurückzukehren
- Abhängig von der beauftragten Diagnostik/dem Probenmaterial sind die entsprechenden Zentren zu wählen.

## *BRCA1/2*-Testzentren

Pathologisches Institut – *BRCA1/2*

Konsortialzentrum

Humangenetisches Testzentrum

Sonstiges Institut

## HRD-Testzentren

Neu

Pathologisches Institut – HRD

***tBRCA1/2*:** *BRCA1/2*-Variante im Tumor; ***gBRCA1/2*:** *BRCA1/2*-Variante in der Keimbahn; **HRD:** Homologe Rekombinations-Defizienz **QuIP:** Qualitätssicherungs-Initiative Pathologie; **RV:** Ringversuch

### Quellen:

1. Qualitätssicherungs-Initiative Pathologie QuIP GmbH. Zertifizierte Institute. „Jahr 2021“ und „*BRCA1/2* Prostatakarzinom (MolPath)“, sowie „Jahr 2022“ und „*BRCA1/2* Ovarialkarzinom (MolPath)“, HRD Ovarialkarzinom (MolPath)“ und „Jahr 2023“ und „HRD Ovarialkarzinom (MolPath)“. In die Auflistung eingeschlossen sind auch die (Lead-)Panel-Institute. Erhältlich unter: [https://www.quip.eu/de\\_DE/ringversuche/institute-mit-erfolgreicher-teilnahme](https://www.quip.eu/de_DE/ringversuche/institute-mit-erfolgreicher-teilnahme). Letzter Zugriff: Juli 2023.
2. Deutsches Konsortium Familiärer Brust- und Eierstockkrebs. [www.konsortium-familiaerer-brustkrebs.de](http://www.konsortium-familiaerer-brustkrebs.de). Letzter Zugriff: Juli 2023.
3. BVDH Berufsverband Deutsche Humangenetiker e. V. „Ringversuchstyp: *BRCA* (Full scheme) und *BRCA1/2* molekulargenetisch“ und „Jahr 2015–2019“. Erhältlich unter: <https://www.hgqn.org/>. Letzter Zugriff: Juli 2023.
4. Deutsche Akkreditierungsstelle GmbH. Akkreditierte Stellen (DAkKS). Erhältlich unter: <https://www.dakks.de/de/akkreditierte-stellen-suche.html>. Letzter Zugriff: Juli 2023.

# Eine Auswahl der *BRCA1/2*- & HRD-Testzentren in Deutschland Hintergrundinformation

Stand Juli 2023

Die hier gezeigten Informationen stammen aus öffentlich zugänglichen Quellen ([www.quip-ringversuche.com](http://www.quip-ringversuche.com), [www.konsortium-familiaerer-brustkrebs.de](http://www.konsortium-familiaerer-brustkrebs.de), [www.hgqn.org](http://www.hgqn.org) oder [www.dakks.de](http://www.dakks.de)) oder Zertifikaten, die von Testzentren ausgestellt bzw. übermittelt wurden.<sup>1-4</sup> Es kann nicht ausgeschlossen werden, dass innerhalb Deutschlands auch andere Zentren eine *BRCA1/2*- bzw. HRD-Diagnostik qualitätsgesichert anbieten oder an anderen Qualitätssicherungsmaßnahmen teilgenommen haben. Es wird empfohlen, sich mit Ihrer kooperierenden Pathologie (bei *tBRCA1/2*- bzw. HRD-Testung) und/oder Humangenetik bzw. Ihrem Konsortialzentrum (bei *gBRCA1/2*- bzw. Paneltestung inkl. *gBRCA1/2*) in Verbindung zu setzen, um die Möglichkeit einer Testung in Ihrem Umfeld ggf. durch Weiterleitung an einen anderen Standort abzuklären. Sollte Ihr Zentrum in dieser Version nicht aufgelistet sein, kann es beim Nachweis einer Ringversuchsteilnahme oder einer anderen Qualitätssicherungsmaßnahme auf Ihren Wunsch gerne mit aufgenommen werden.

Weitere Informationen finden Sie unter:  
[www.AZ-Diagnostik.de](http://www.AZ-Diagnostik.de)

*BRCA*<sup>plus</sup> App – die neue Art der smarten Weiterbildung.  
Hier herunterladen:  
<https://www.thieme.de/de/brcaplus.htm>



## Anleitung:

- Klicken Sie auf die gewünschten Institute, um sich alle Zentren dieser Art anzeigen zu lassen
- Klicken Sie auf ein Bundesland, um sich alle Zentren und deren Adressen anzeigen zu lassen
- Klicken Sie auf das Haus-Symbol, um wieder auf die Startseite zurückzukehren
- Abhängig von der beauftragten Diagnostik/dem Probenmaterial sind die entsprechenden Zentren zu wählen.

## *BRCA1/2*-Testzentren

Pathologisches Institut – *BRCA1/2*

Konsortialzentrum

Humangenetisches Testzentrum

Sonstiges Institut

## HRD-Testzentren

Neu

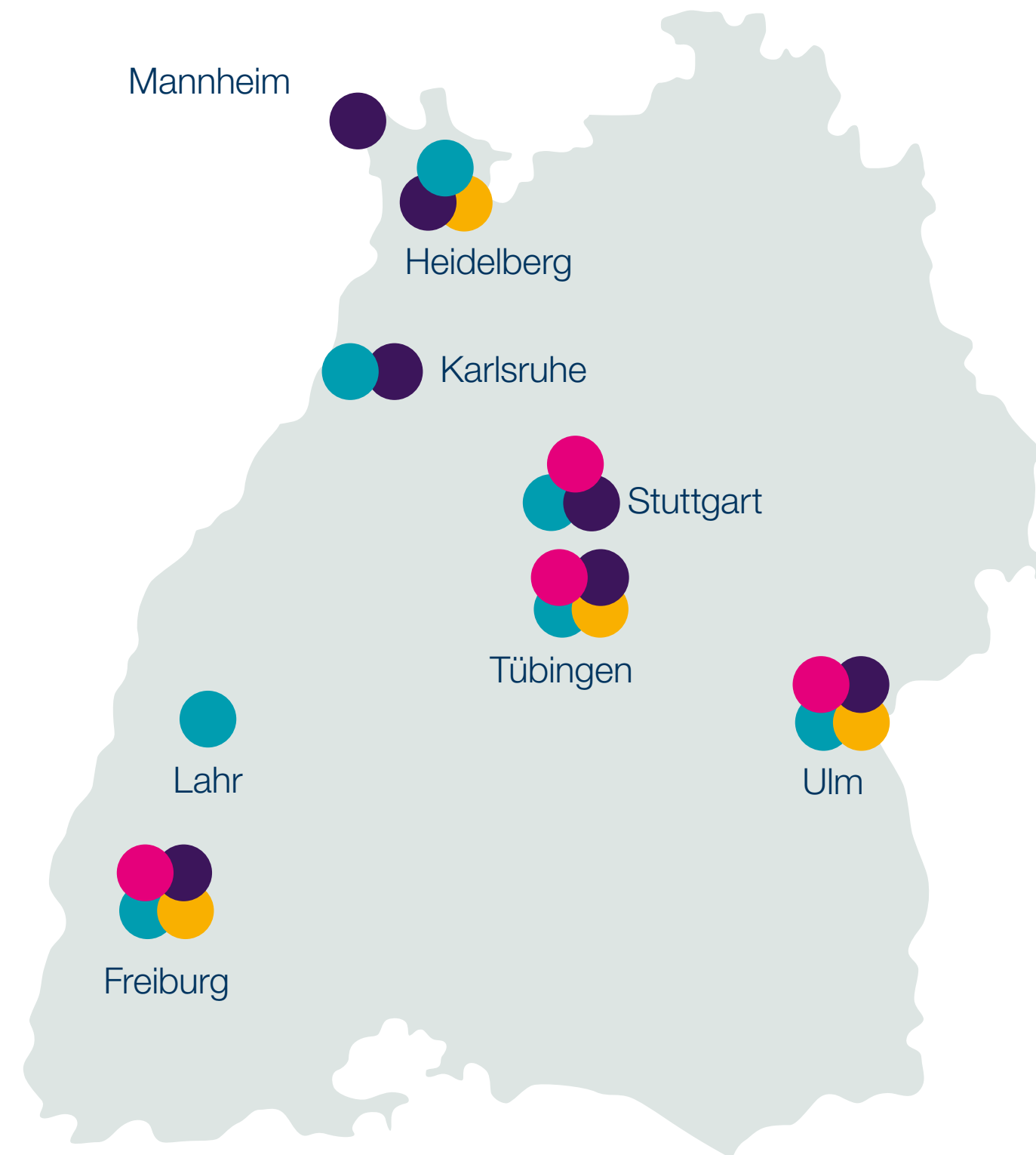
Pathologisches Institut – HRD

***tBRCA1/2*:** *BRCA1/2*-Variante im Tumor; ***gBRCA1/2*:** *BRCA1/2*-Variante in der Keimbahn; **HRD:** Homologe Rekombinations-Defizienz **QuIP:** Qualitätssicherungs-Initiative Pathologie; **RV:** Ringversuch

### Quellen:

1. Qualitätssicherungs-Initiative Pathologie QuIP GmbH. Zertifizierte Institute. „Jahr 2021“ und „*BRCA1/2* Prostatakarzinom (MolPath)“, sowie „Jahr 2022“ und „*BRCA1/2* Ovarialkarzinom (MolPath)“, HRD Ovarialkarzinom (MolPath)“ und „Jahr 2023“ und „HRD Ovarialkarzinom (MolPath)“. In die Auflistung eingeschlossen sind auch die (Lead-)Panel-Institute. Erhältlich unter: [https://www.quip.eu/de\\_DE/ringversuche/institute-mit-erfolgreicher-teilnahme](https://www.quip.eu/de_DE/ringversuche/institute-mit-erfolgreicher-teilnahme). Letzter Zugriff: Juli 2023.
2. Deutsches Konsortium Familiärer Brust- und Eierstockkrebs. [www.konsortium-familiaerer-brustkrebs.de](http://www.konsortium-familiaerer-brustkrebs.de). Letzter Zugriff: Juli 2023.
3. BVDH Berufsverband Deutsche Humangenetiker e. V. „Ringversuchstyp: *BRCA* (Full scheme) und *BRCA1/2* molekulargenetisch“ und „Jahr 2015–2019“. Erhältlich unter: <https://www.hgqn.org/>. Letzter Zugriff: Juli 2023.
4. Deutsche Akkreditierungsstelle GmbH. Akkreditierte Stellen (DAkKS). Erhältlich unter: <https://www.dakks.de/de/akkreditierte-stellen-suche.html>. Letzter Zugriff: Juli 2023.

# BADEN-WÜRTTEMBERG



## BRCA1/2-Testzentren

Pathologisches Institut – BRCA1/2

Konsortialzentrum

Humangenetisches Testzentrum

Sonstiges Institut

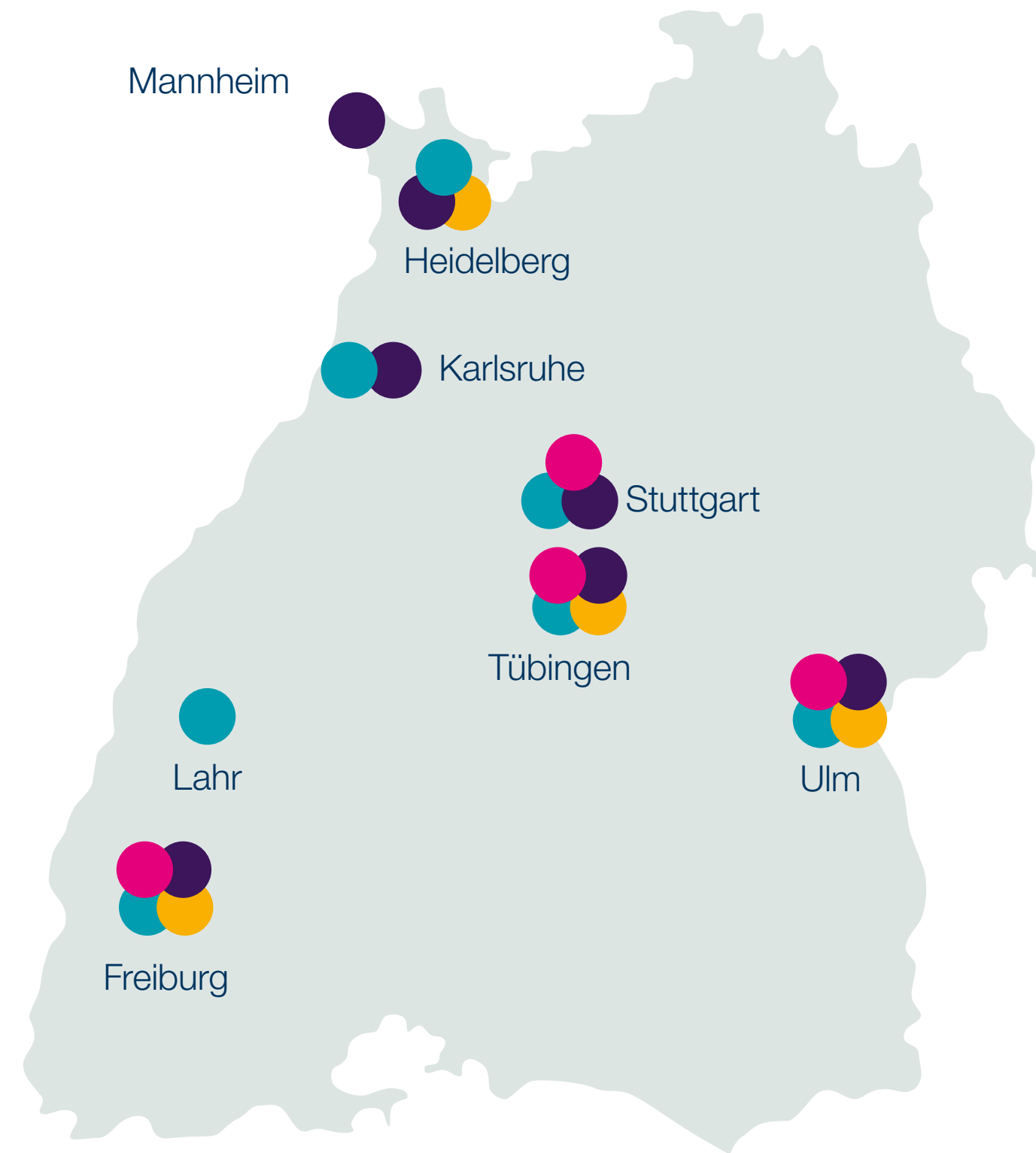
## HRD-Testzentren




Neu

Pathologisches Institut – HRD



# BADEN-WÜRTTEMBERG



 	<b>Freiburg im Breisgau</b> <b>Universitätsklinikum Freiburg</b> <b>Institut für Klinische Pathologie</b> <b>Breisacher Straße 115a</b> <b>79106 Freiburg im Breisgau</b> Telefon: 0761 270 800 60 E-Mail: <a href="mailto:direktion-pathologie@uniklinikfreiburg.de">direktion-pathologie@uniklinikfreiburg.de</a>
	<b>Universitätsklinikum Freiburg</b> <b>Institut für Humangenetik</b> <b>Breisacher Straße 33</b> <b>79106 Freiburg im Breisgau</b> Telefon: 0761 270 705 60
	<b>SYNLAB MVZ Humangenetik Freiburg GmbH</b> <b>Heinrich-von-Stephan-Straße 5</b> <b>79100 Freiburg</b> Telefon: 0761 896 454 0 E-Mail: <a href="mailto:kontakt.humangenetik-freiburg@synlab.com">kontakt.humangenetik-freiburg@synlab.com</a> RV-Beratung und -Molekulargenetik

## BRCA1/2-Testzentren

Pathologisches Institut – BRCA1/2

Konsortialzentrum

Humangenetisches Testzentrum

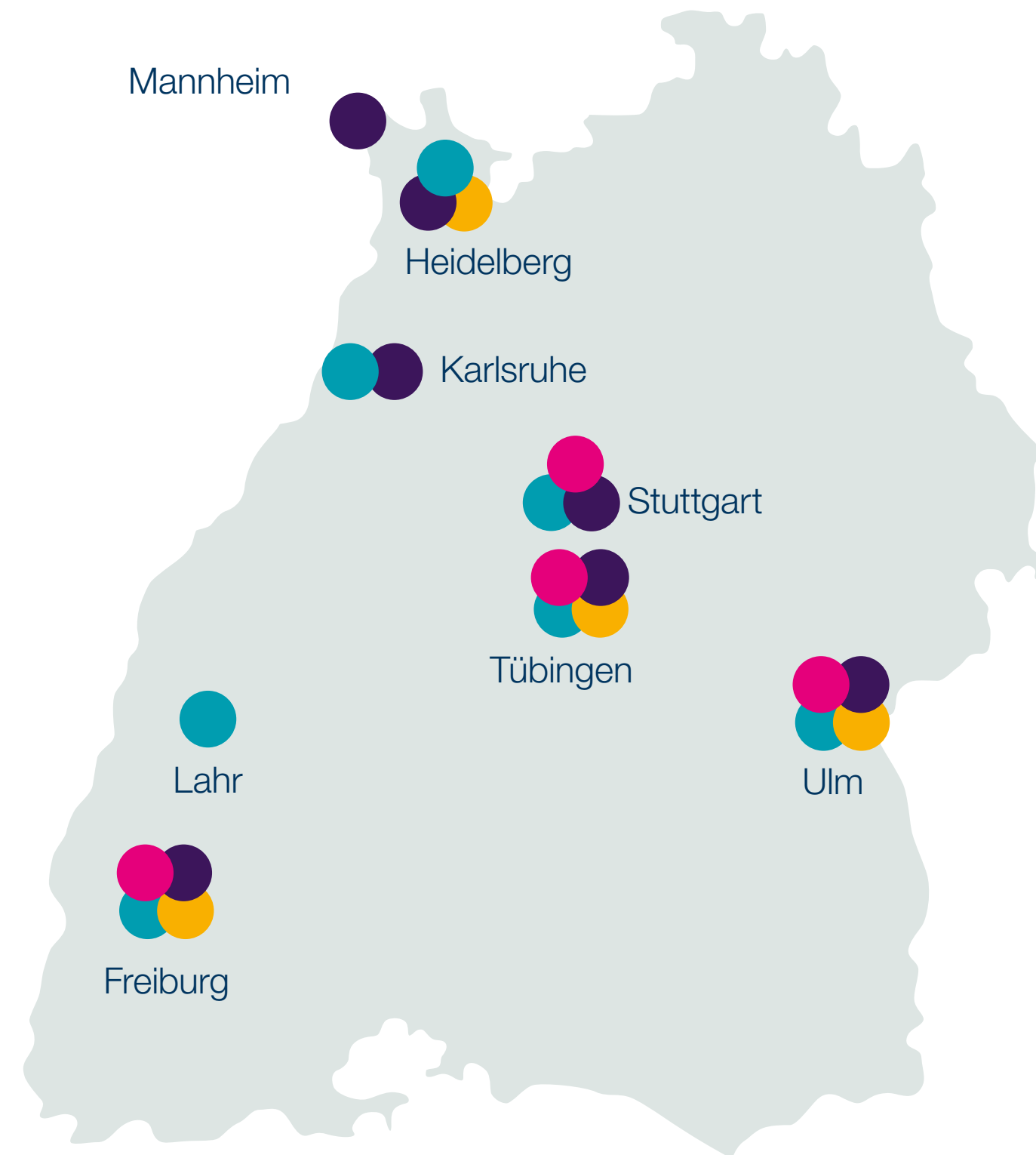
Sonstiges Institut

## HRD-Testzentren

Neu

Pathologisches Institut – HRD

# BADEN-WÜRTTEMBERG



<b>Lahr</b> 	<b>Ortenau Klinikum Lahr</b> <b>Institut für Pathologie</b> <b>Alt Vaterstraße 5/1</b> <b>77933 Lahr</b> Telefon: 07812 932 751 E-Mail: <a href="mailto:pathologie.lah@ortenau-klinikum.de">pathologie.lah@ortenau-klinikum.de</a>
--	---

## BRCA1/2-Testzentren

Pathologisches Institut – BRCA1/2

Konsortialzentrum

Humangenetisches Testzentrum

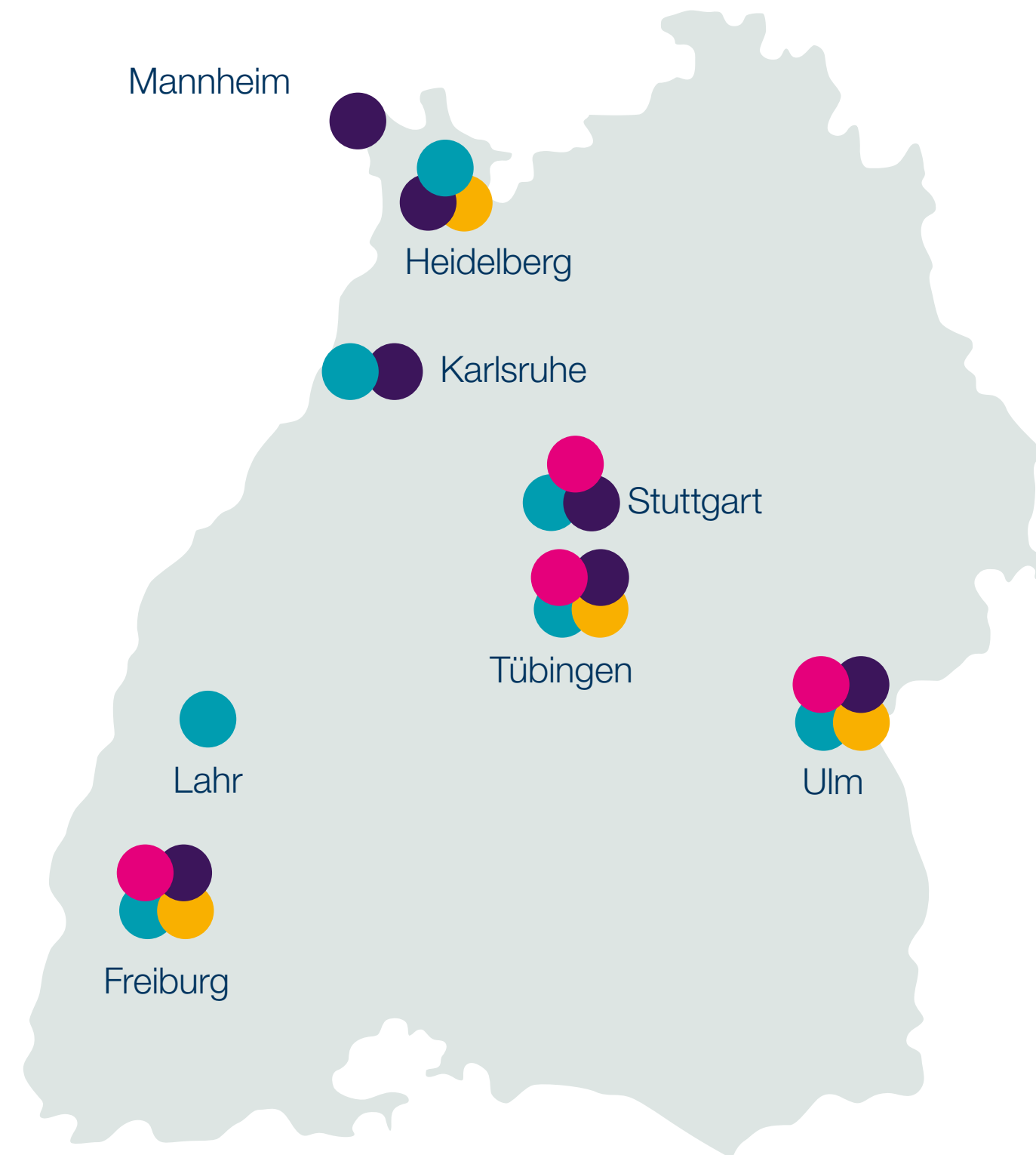
Sonstiges Institut

## HRD-Testzentren

Neu

Pathologisches Institut – HRD

# BADEN-WÜRTTEMBERG



Heidelberg	
	<b>Universität Heidelberg</b> Institut für Humangenetik Im Neuenheimer Feld 366 69120 Heidelberg Telefon: 06221 565 151
	<b>Universitätsklinikum Heidelberg</b> Pathologisches Institut Im Neuenheimer Feld 224 69120 Heidelberg Telefon: 06221 560

## BRCA1/2-Testzentren

Pathologisches Institut – BRCA1/2

Konsortialzentrum

Humangenetisches Testzentrum

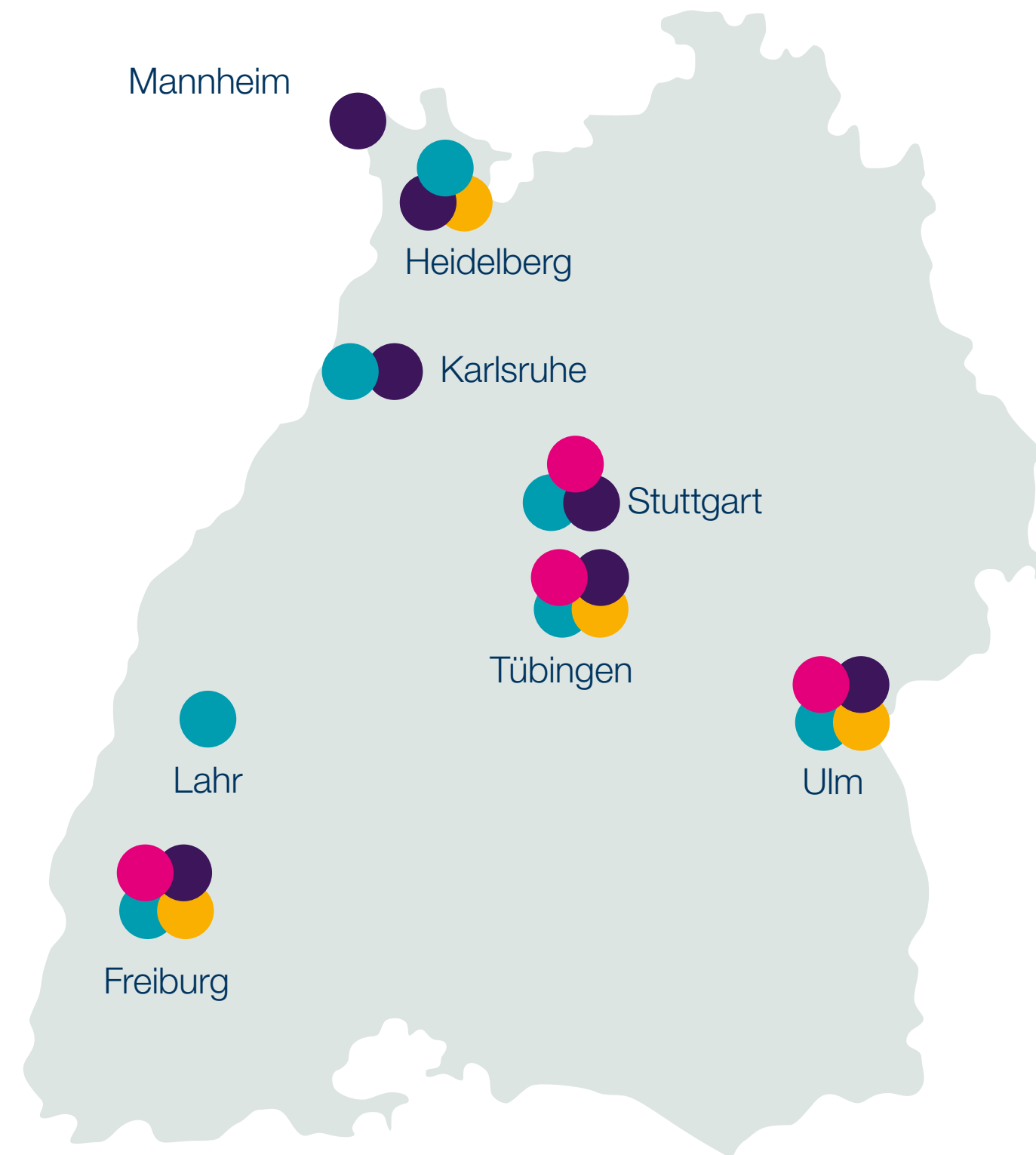
Sonstiges Institut

## HRD-Testzentren

Neu

Pathologisches Institut – HRD

# BADEN-WÜRTTEMBERG



## Karlsruhe



**MVZ Labor PD Dr. Volkmann und Kollegen GbR**  
 Gerwigstraße 67  
 76131 Karlsruhe  
 Telefon: 0721 850 001 54



**St. Vincentius-Kliniken gAG**  
 Institut für Pathologie  
 Steinhäuserstraße 18  
 76135 Karlsruhe  
 Telefon: 0721 810 830 13  
 E-Mail: [pathologie@vincentius-ka.de](mailto:pathologie@vincentius-ka.de)

## BRCA1/2-Testzentren

Pathologisches Institut – BRCA1/2

Konsortialzentrum

Humangenetisches Testzentrum

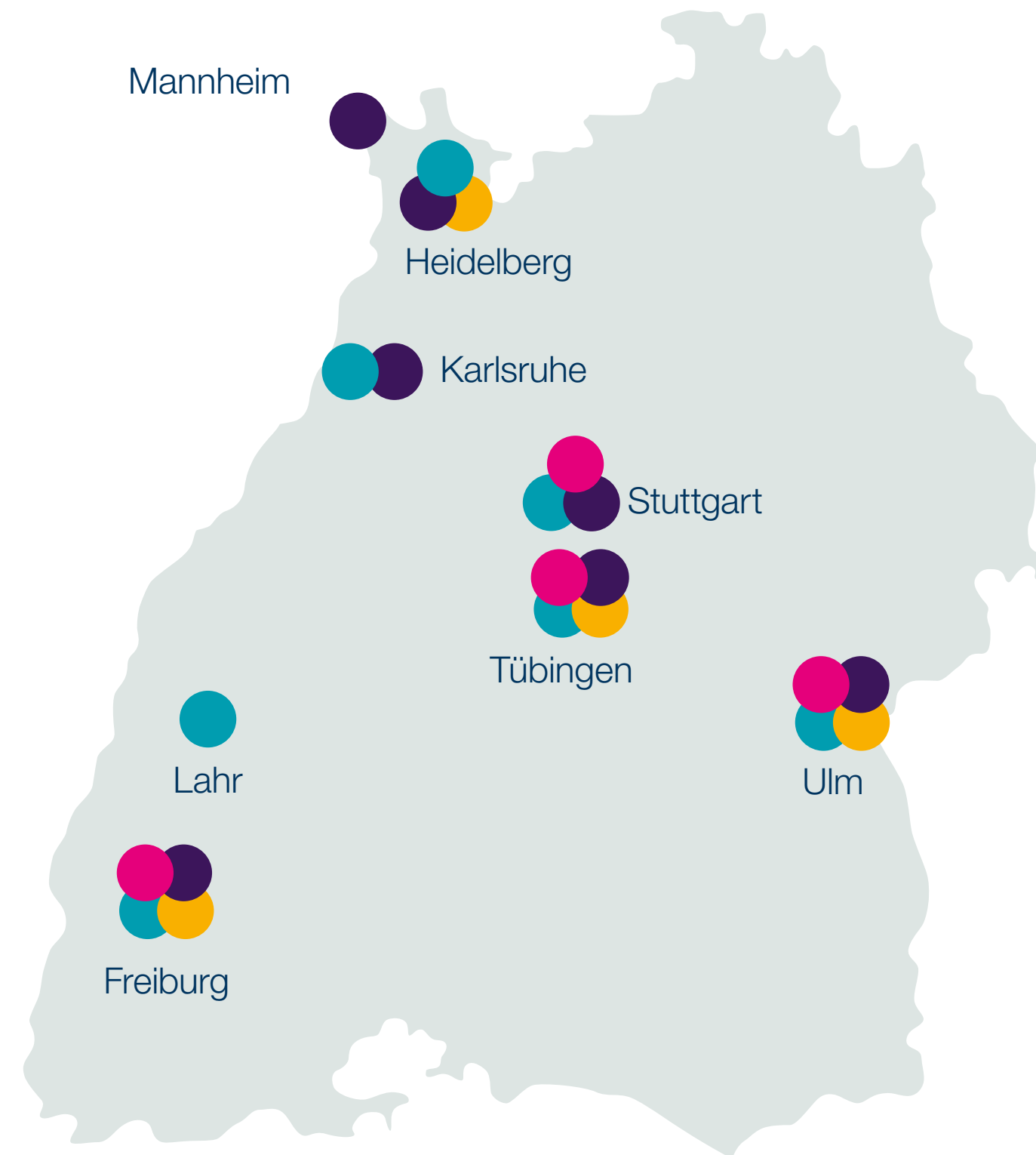
Sonstiges Institut

## HRD-Testzentren

Neu

Pathologisches Institut – HRD

# BADEN-WÜRTTEMBERG



## Mannheim



**SYNLAB Medizinisches Versorgungszentrum  
Humangenetik Mannheim GmbH**  
Harrlachweg 1  
68163 Mannheim  
Telefon: 0621 422 860

## BRCA1/2-Testzentren

Pathologisches  
Institut – BRCA1/2

Konsortialzentrum

Humangenetisches  
Testzentrum

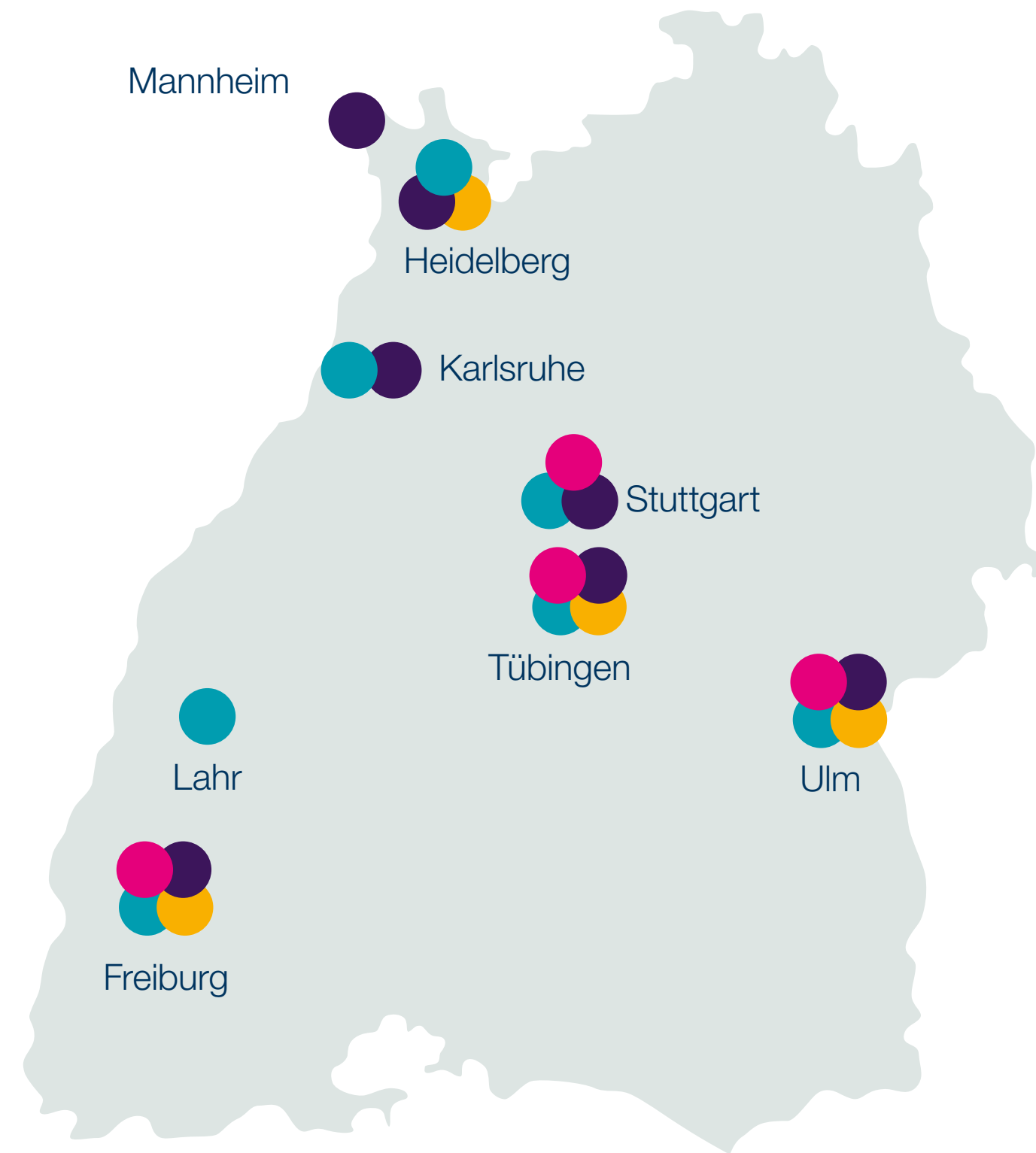
Sonstiges Institut





## HRD-Testzentren

Neu

Pathologisches  
Institut – HRD

# BADEN-WÜRTTEMBERG



Stuttgart	
	<b>Klinikum Stuttgart – Katharinenhospital</b> <b>Institut für Pathologie mit Praxis für Pathologie</b> <b>Kriegsbergstraße 60</b> <b>70174 Stuttgart</b> Telefon: 0711 278 349 01 E-Mail: a.peters@klinikum-stuttgart.de
	<b>Praxis für Humangenetik und Prävention</b> <b>Reinsburgstraße 13</b> <b>70178 Stuttgart</b> Telefon: 0711 231 990 40 E-Mail: info@humangenetik-stuttgart.de RV-Beratung und -Molekulargenetik
	<b>T-BAG Molekularpathologie</b> <b>Baden-Württemberg GbR</b> <b>Standort Stuttgart</b> <b>Ludwigstraße 5</b> <b>70176 Stuttgart</b> Telefon: 0711 566 109 25 E-Mail: info@molpath-bw.de
	<b>Klinikum Stuttgart – Olgahospital/Frauenklinik</b> <b>Institut für Klinische Genetik</b> <b>Kriegsbergstraße 62</b> <b>70174 Stuttgart</b> Telefon: 0711 278 740 01 E-Mail: g.odenthal@klinikum-stuttgart.de

## BRCA1/2-Testzentren

Pathologisches Institut – BRCA1/2

Konsortialzentrum

Humangenetisches Testzentrum

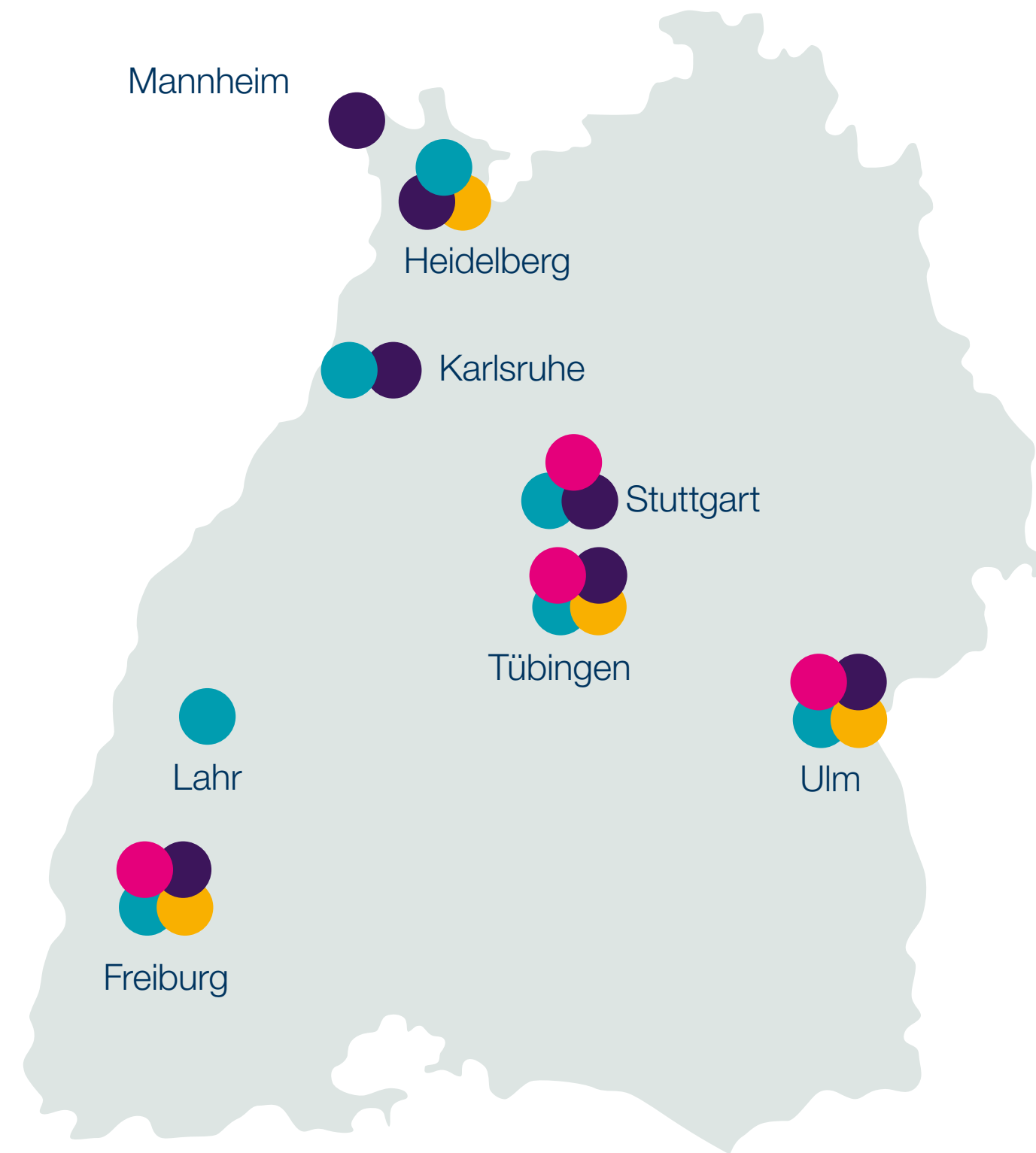
Sonstiges Institut

## HRD-Testzentren

Neu

Pathologisches Institut – HRD

# BADEN-WÜRTTEMBERG



## Tübingen



**Universitätsklinikum Tübingen**  
**Institut für Pathologie und Neuropathologie**  
 Liebermeisterstraße 8  
 72076 Tübingen  
 Telefon: 07071 298 021 8



**Universität Tübingen**  
**Institut für Medizinische Genetik und Angewandte Genomik**  
 Calwerstraße 7  
 72076 Tübingen  
 Telefon: 07071 297 640 8



**CeGaT GmbH**  
 Paul-Ehrlich-Straße 23  
 72076 Tübingen  
 Telefon: 07071 565 445 5  
 E-Mail: info@cegat.de



**Zentrum für Humangenetik Tübingen**  
 Paul-Ehrlich-Straße 23  
 72076 Tübingen  
 Telefon: 07071 565 440 0  
 E-Mail: info@humangenetik-tuebingen.de

## BRCA1/2-Testzentren

Pathologisches  
 Institut – BRCA1/2

Konsortialzentrum

Humangenetisches  
 Testzentrum

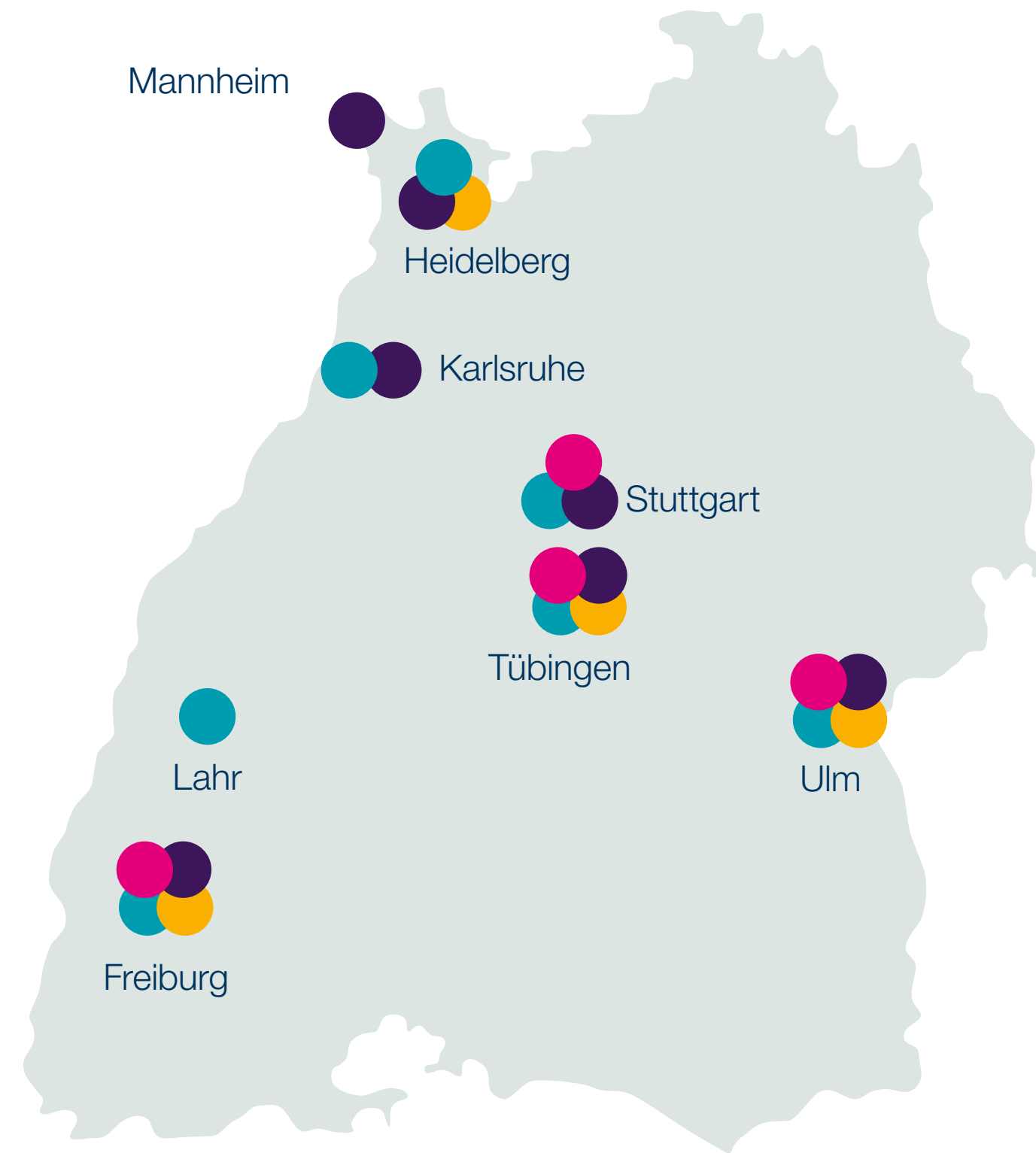
Sonstiges Institut

## HRD-Testzentren

Neu

Pathologisches  
 Institut – HRD

# BADEN-WÜRTTEMBERG



Ulm		<b>Universitätsklinikum Ulm Institut für Pathologie Albert-Einstein-Allee 23 89081 Ulm</b> Telefon: 0731 500 563 21 oder 0731 500 563 06 E-Mail: elke.carter@uniklinik-ulm.de
		<b>Universitätsklinikum Ulm Frauenklinik und Poliklinik Zentrum für Familien Brust- und Eierstockkrebs Prittwitzstraße 43 89075 Ulm</b> Telefon: 0731 500 585 10
		<b>Universitätsklinikum Ulm Institut für Humangenetik Albert-Einstein-Allee 11 89081 Ulm</b> Telefon: 0731 500 654 40 E-Mail: sekretariat.humangenetik@uni-ulm.de RV-Beratung und -Molekulargenetik

## BRCA1/2-Testzentren

Pathologisches Institut – BRCA1/2

Konsortialzentrum

Humangenetisches Testzentrum

Sonstiges Institut

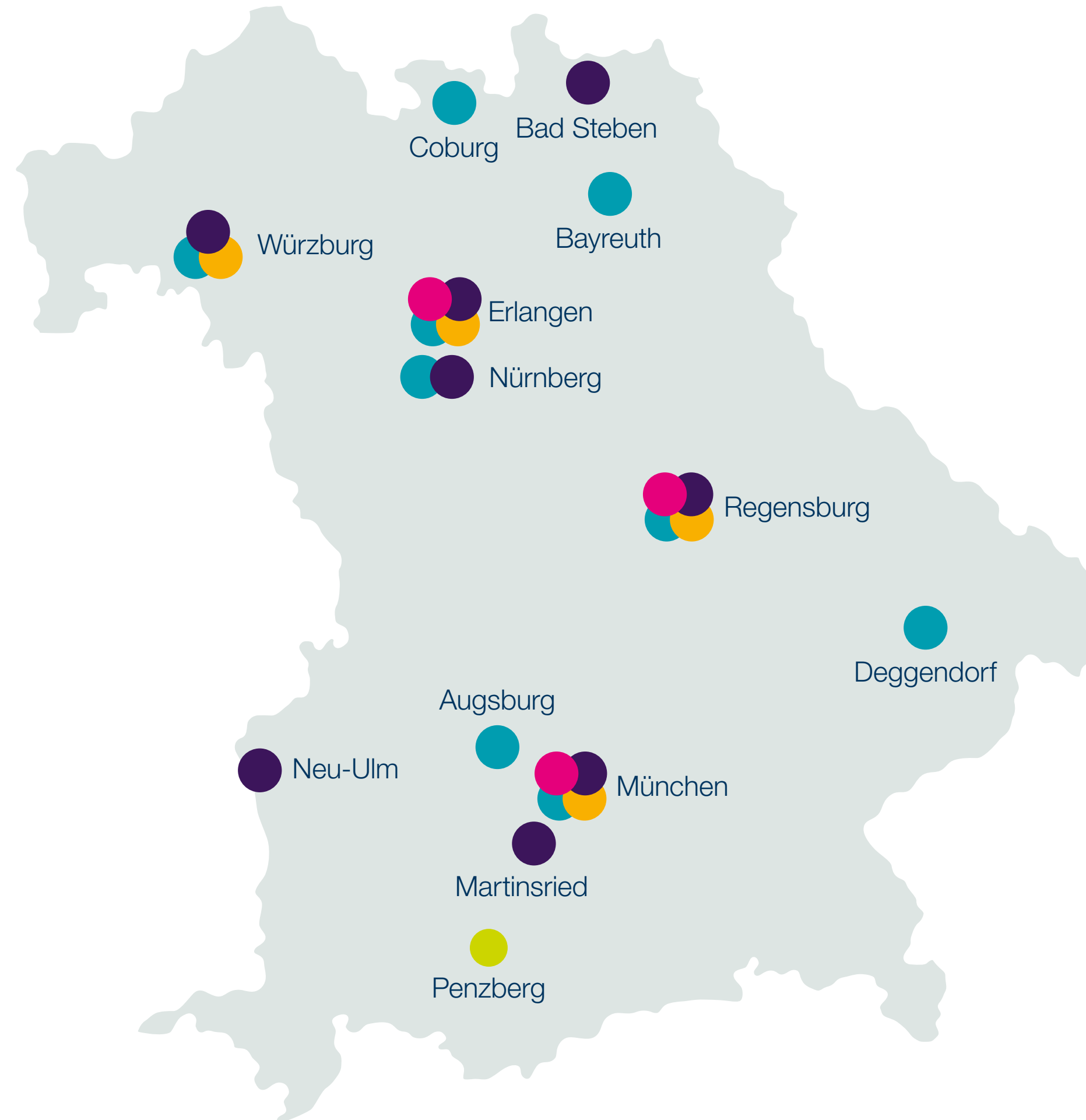
## HRD-Testzentren

Neu

Pathologisches Institut – HRD



# BAYERN



## BRCA1/2-Testzentren

Pathologisches Institut – BRCA1/2

Konsortialzentrum

Humangenetisches Testzentrum

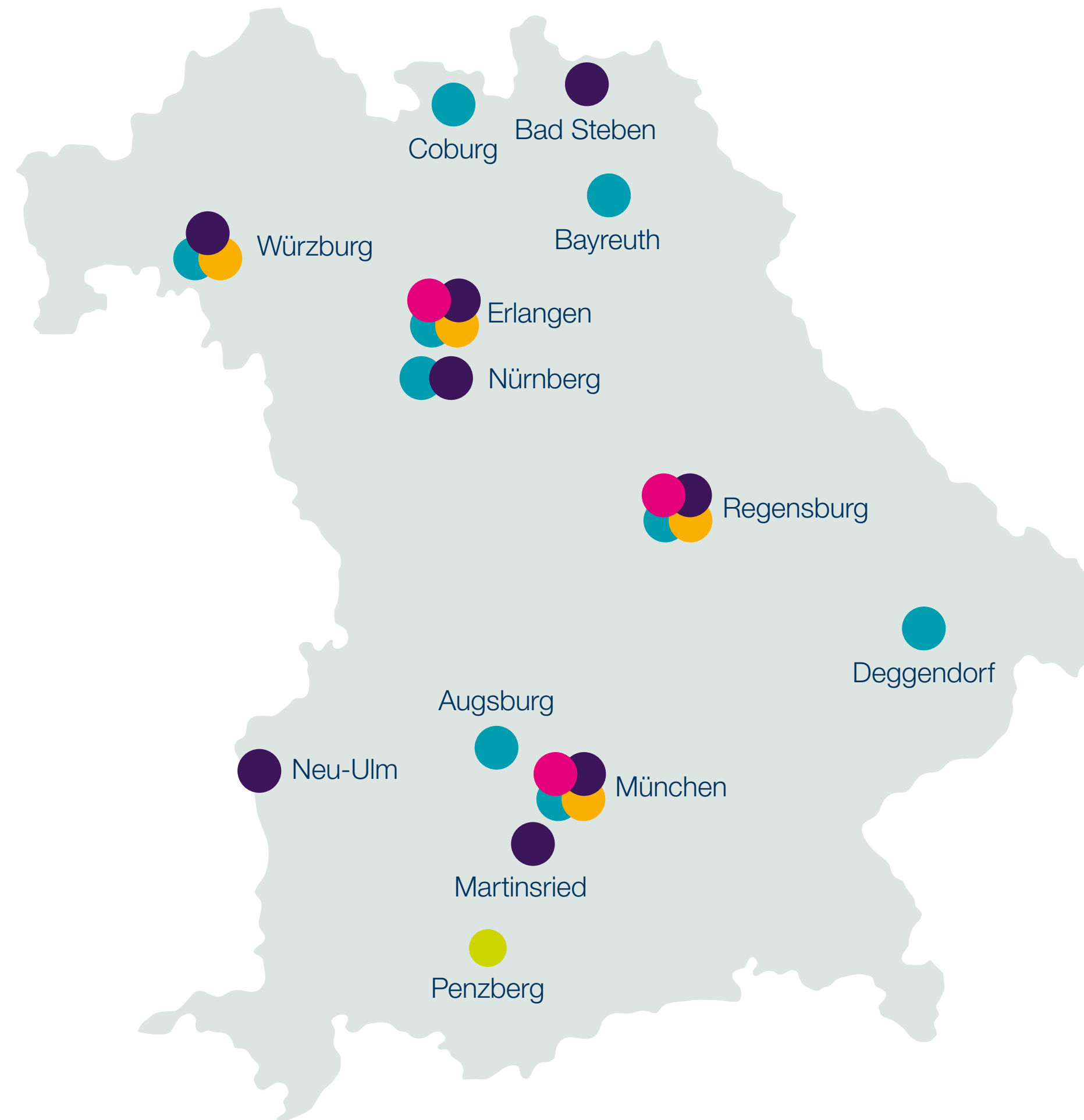
Sonstiges Institut

## HRD-Testzentren

Neu

Pathologisches Institut – HRD

# BAYERN



## Bayreuth



**Klinikum Bayreuth GmbH**  
**Institut für Pathologie**  
**Preuschwitzerstraße 101**  
**95445 Bayreuth**  
 Telefon: 0921 400 560 2  
 E-Mail: [pathologie@klinikum-bayreuth.de](mailto:pathologie@klinikum-bayreuth.de)

## BRCA1/2-Testzentren

Pathologisches Institut – BRCA1/2

Konsortialzentrum

Humangenetisches Testzentrum

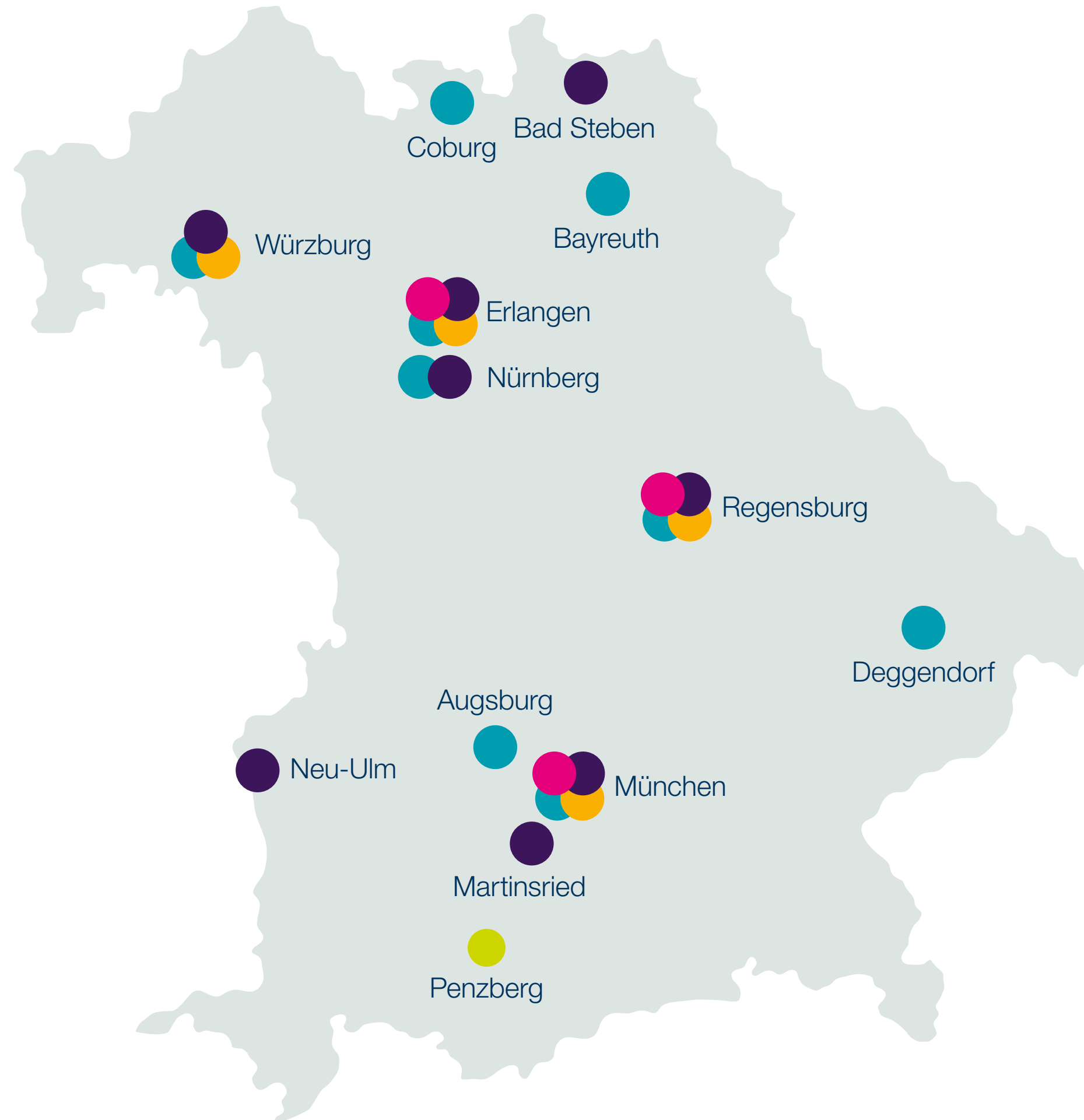
Sonstiges Institut

## HRD-Testzentren

Neu

Pathologisches Institut – HRD

# BAYERN



## Bad Steben



**Institut für angewandte Humangenetik und Onkogenetik**  
**Professor Froster**  
**Badstraße 22**  
**95138 Bad Steben**  
Telefon: 09288 550 299 9  
E-Mail: [praxis@humangenetik-prof-froster.de](mailto:praxis@humangenetik-prof-froster.de)

## BRCA1/2-Testzentren

Pathologisches  
Institut – BRCA1/2

Konsortialzentrum

Humangenetisches  
Testzentrum

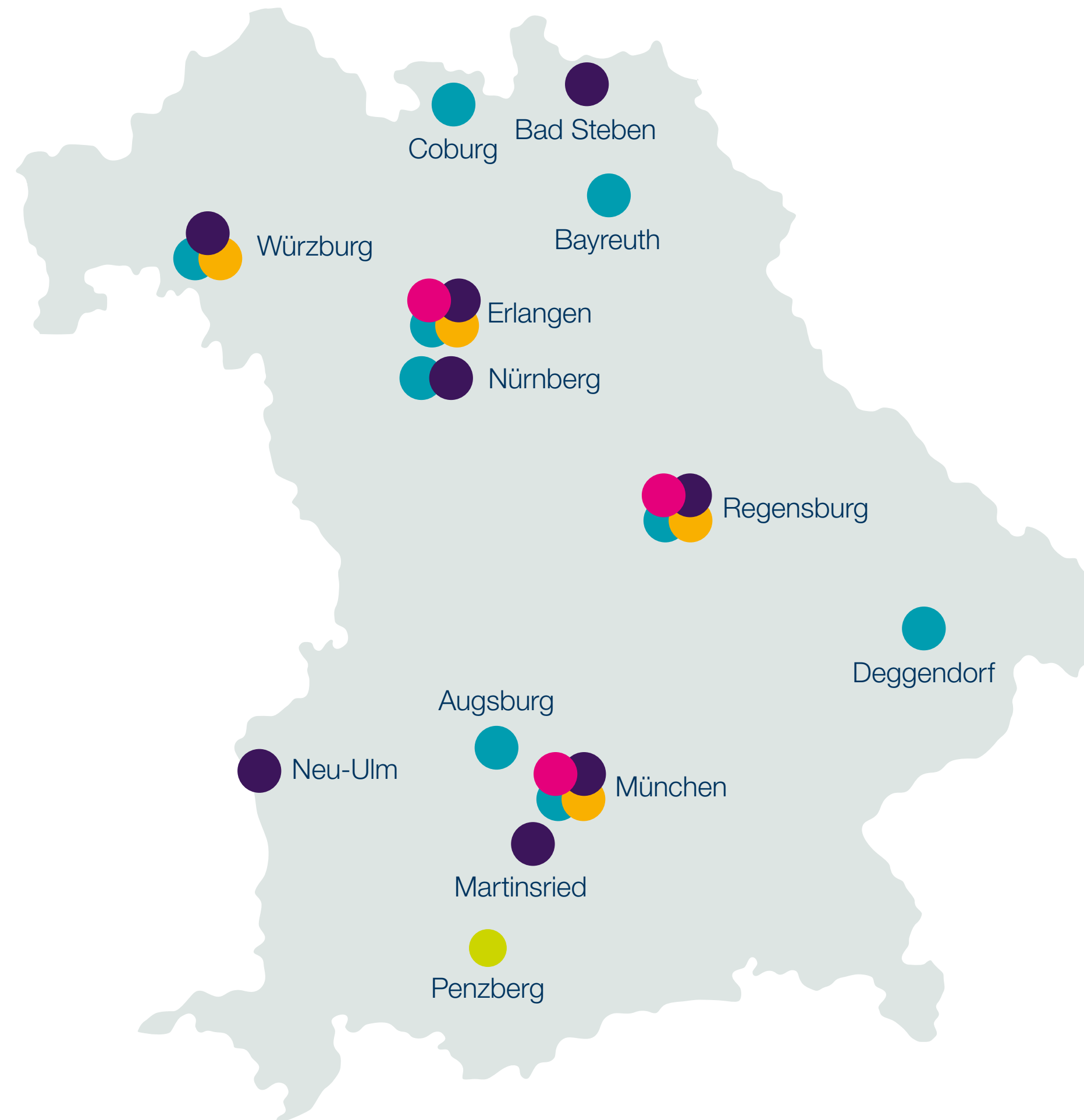
Sonstiges Institut

## HRD-Testzentren

Neu

Pathologisches  
Institut – HRD

# BAYERN



## Coburg



**Klinikum Coburg GmbH**  
**Zentrum für Pathologie**  
**Ketschendorfer Straße 33**  
**96450 Coburg**  
Telefon: 09561 226 211  
E-Mail: [thomas.aigner@klinikum-coburg.de](mailto:thomas.aigner@klinikum-coburg.de)

## BRCA1/2-Testzentren

Pathologisches Institut – BRCA1/2

Konsortialzentrum

Humangenetisches Testzentrum

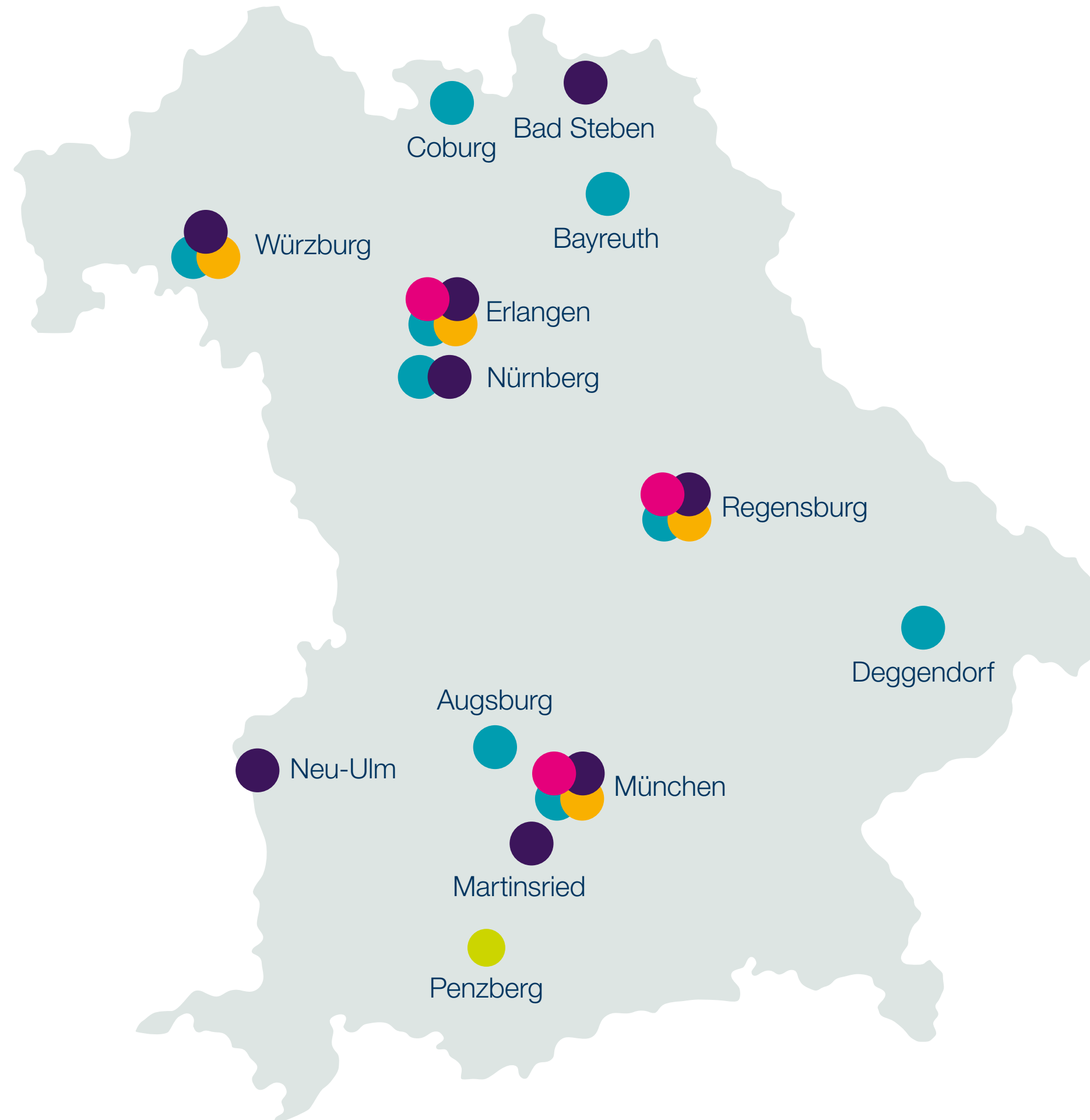
Sonstiges Institut

## HRD-Testzentren

Neu

Pathologisches Institut – HRD

# BAYERN



## Deggendorf



**Gemeinschaftspraxis am Klinikum Deggendorf**  
**Institut für Pathologie, Zytologie, Molekularpathologie,**  
**Zytometrie und Dermatopathologie**  
**Perlasberger Straße 41**  
**94469 Deggendorf**  
Telefon: 0991 370 890  
E-Mail: [info@pathologie-deggendorf.de](mailto:info@pathologie-deggendorf.de)

## BRCA1/2-Testzentren

Pathologisches  
Institut – BRCA1/2

Konsortialzentrum

Humangenetisches  
Testzentrum

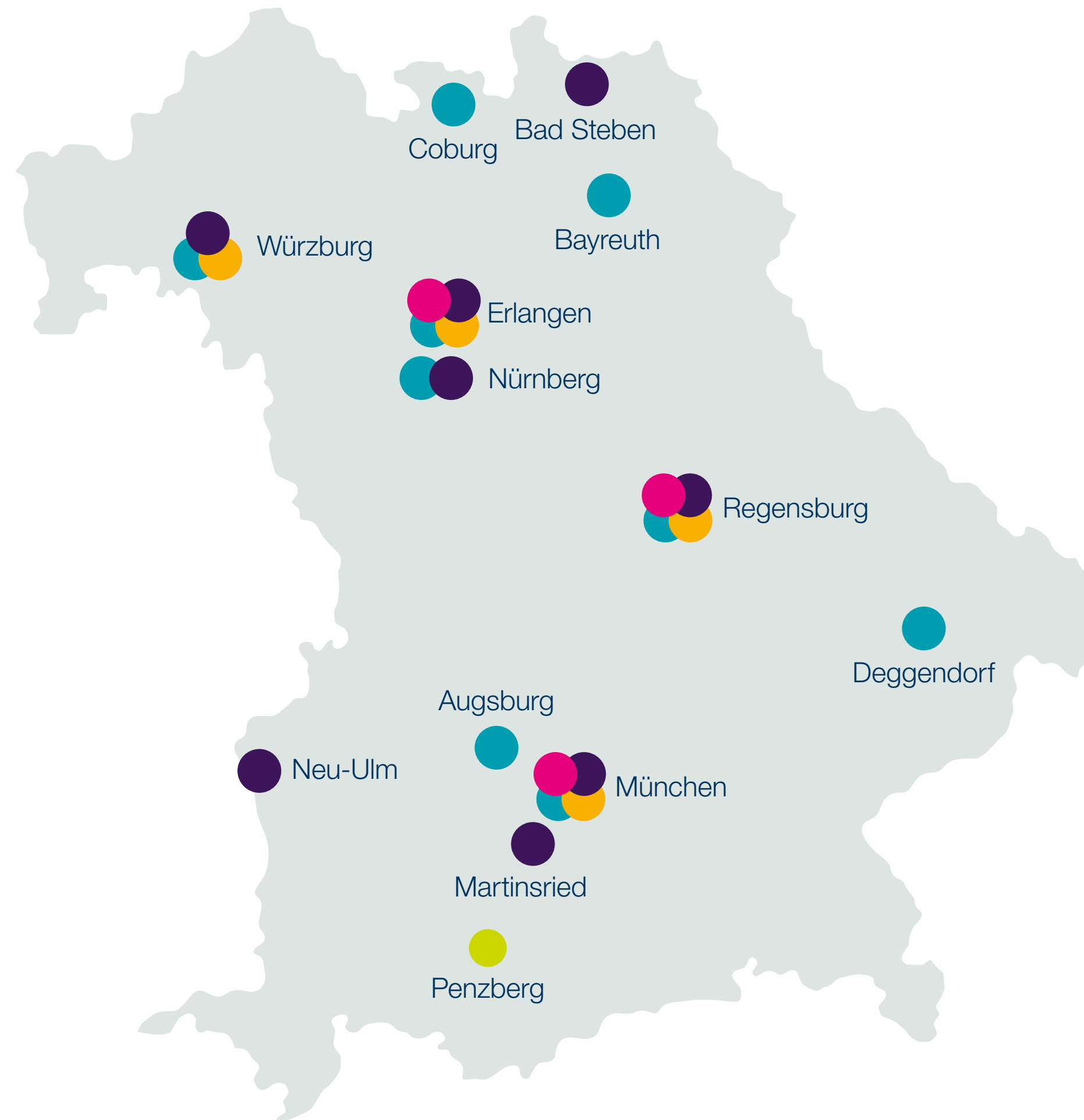
Sonstiges Institut

## HRD-Testzentren

Neu

Pathologisches  
Institut – HRD

# BAYERN



## Erlangen



**Universitätsklinikum Erlangen  
Pathologisches Institut  
Krankenhausstraße 8–10  
91054 Erlangen**  
Telefon: 09131 852 228 7  
E-Mail: [pathologie@uk-erlangen.de](mailto:pathologie@uk-erlangen.de)



**Universitätsklinikum Erlangen  
Familiäres Brust- und Eierstockkrebszentrum  
Universitätsstraße 21–23  
91054 Erlangen**  
Telefon: 09131 853 355 3  
E-Mail: [fk-direktion@uk-erlangen.de](mailto:fk-direktion@uk-erlangen.de)



**Universitätsklinikum Erlangen  
Humangenetisches Institut  
Schwabachanlage 10  
91054 Erlangen**  
Telefon: 09131 852 231 8  
E-Mail: [sekretariat.hu@uk-erlangen.de](mailto:sekretariat.hu@uk-erlangen.de)

## BRCA1/2-Testzentren

Pathologisches Institut – BRCA1/2

Konsortialzentrum

Humangenetisches Testzentrum

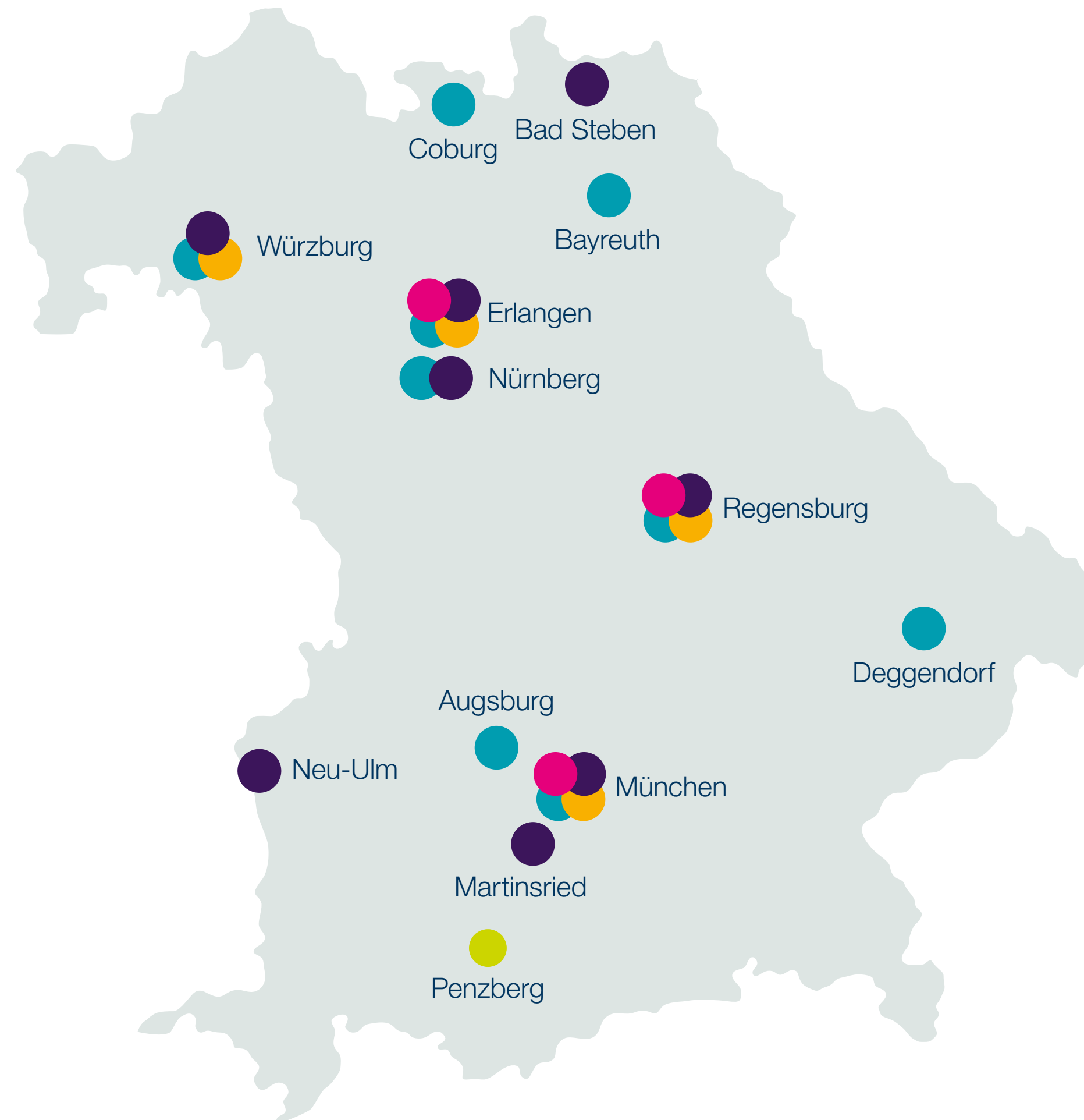
Sonstiges Institut

## HRD-Testzentren

Neu

Pathologisches Institut – HRD

# BAYERN



## Martinsried



**Zentrum für Humangenetik und  
Laboratoriumsdiagnostik**  
Lochamer Straße 29  
82152 Martinsried  
Telefon: 089 895 578 0  
E-Mail: [info@medizinische-genetik.de](mailto:info@medizinische-genetik.de)  
RV-Beratung und -Molekulargenetik

## BRCA1/2-Testzentren

Pathologisches  
Institut – BRCA1/2

Konsortialzentrum

Humangenetisches  
Testzentrum

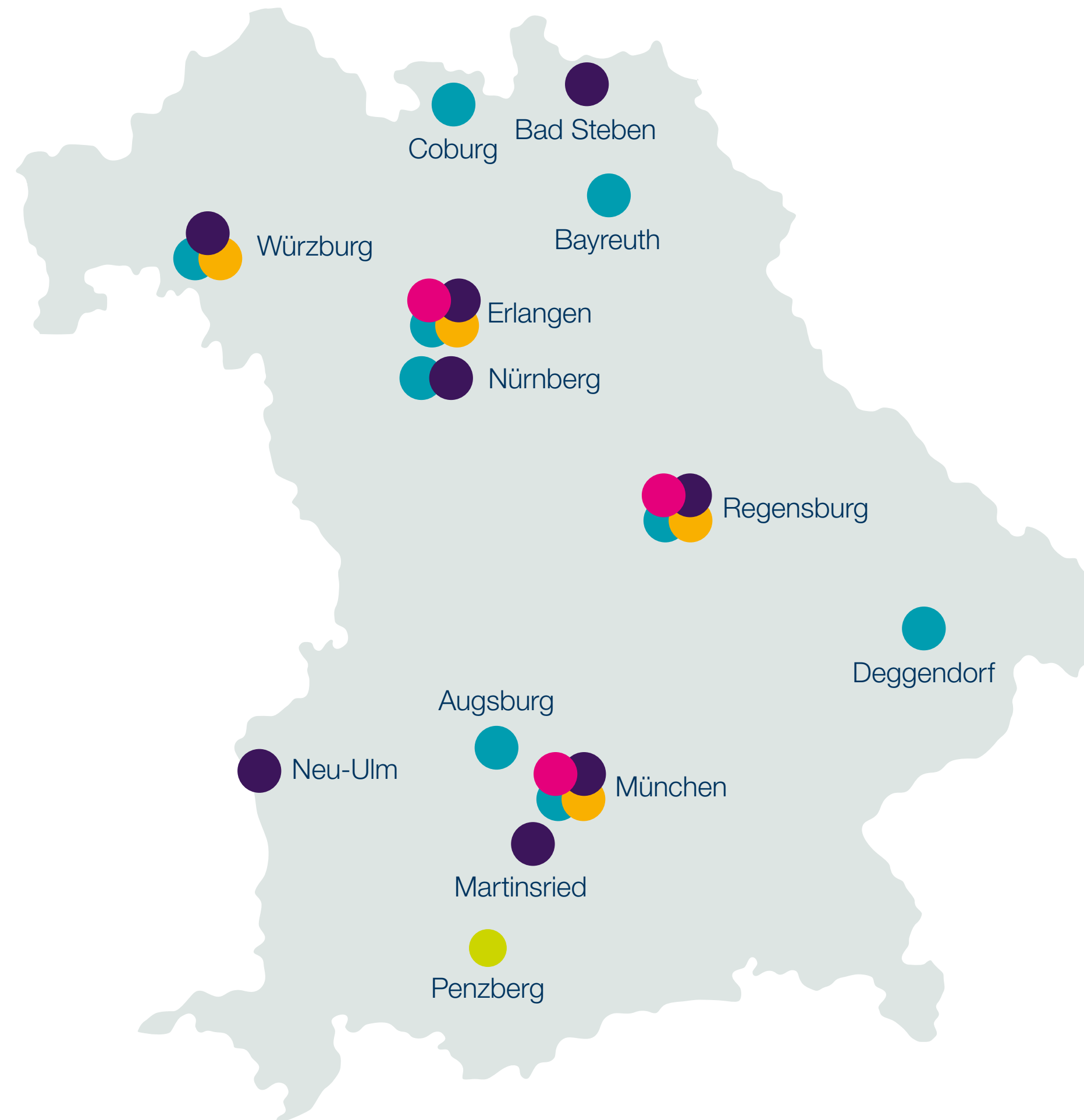
Sonstiges Institut

## HRD-Testzentren

Neu

Pathologisches  
Institut – HRD

# BAYERN



## Augsburg



**Universitätsklinikum Augsburg**  
**Institut für Pathologie und molekulare Diagnostik**  
**Stenglinstraße 2**  
**86156 Augsburg**  
 Telefon: 0821 400 215 0  
 E-Mail: [pathologie@uk-augsburg.de](mailto:pathologie@uk-augsburg.de)



**Gemeinschaftspraxis für Pathologie und Zytologie**  
**Hermanstraße 1**  
**86150 Augsburg**  
 Telefon: 0821 380 81  
 E-Mail: [praxis@pathologie-augsburg.de](mailto:praxis@pathologie-augsburg.de)

## BRCA1/2-Testzentren

Pathologisches  
Institut – BRCA1/2

Konsortialzentrum

Humangenetisches  
Testzentrum

Sonstiges Institut

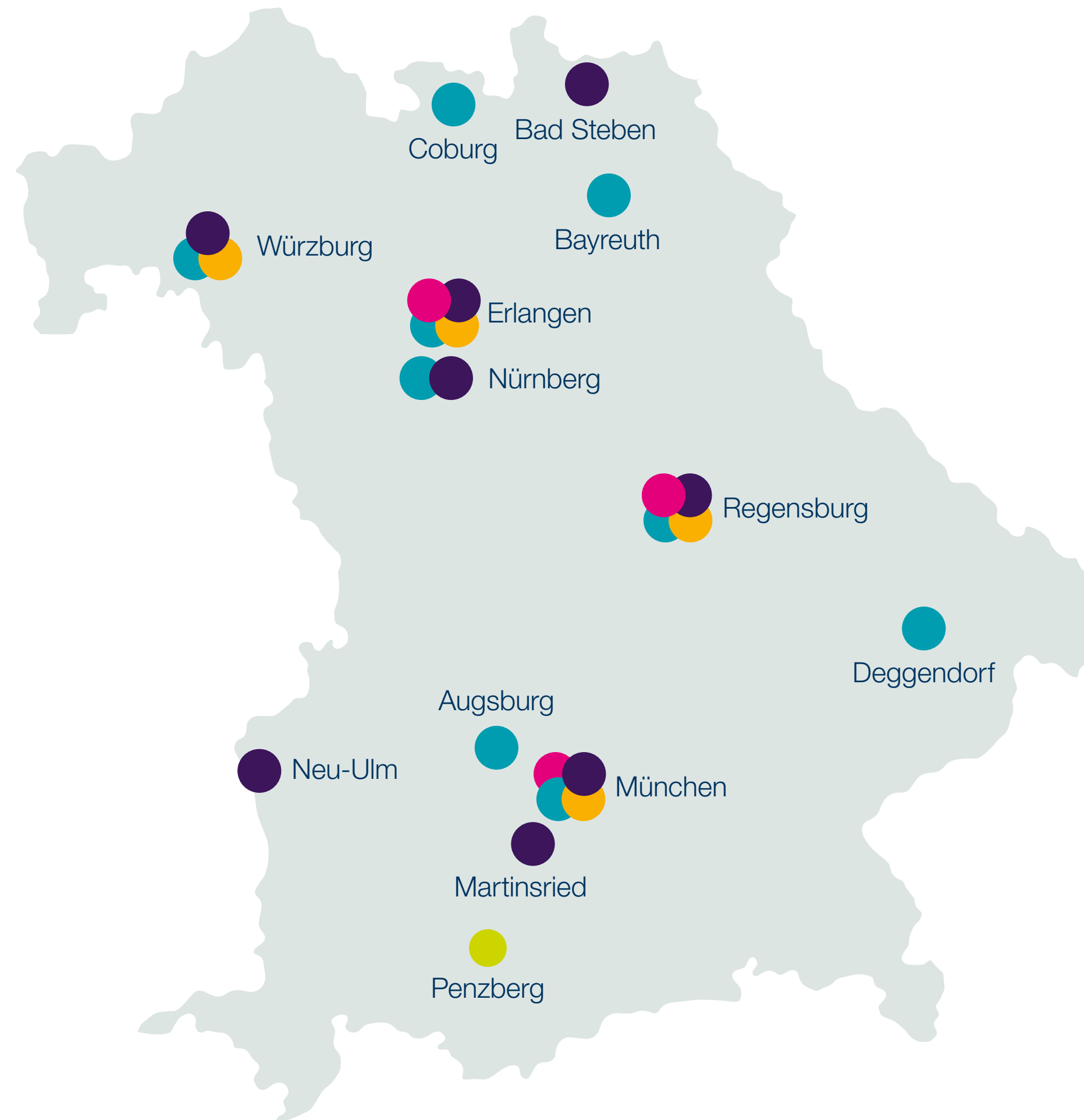
## HRD-Testzentren

Neu

Pathologisches  
Institut – HRD



# BAYERN



## München



**Ludwig-Maximilians-Universität München**  
**Pathologisches Institut**  
**Thalkirchner Straße 36**  
**80337 München**  
 Telefon: 089 218 073 611 oder 089 218 073 691



**Technische Universität München**  
**Institut für Allgemeine Pathologie und**  
**Pathologische Anatomie**  
**Trogerstraße 18**  
**81675 München**  
 Telefon: 089 414 041 61 oder 089 414 061 32



**Teilgemeinschaftspraxis Molekularpathologie**  
**Südbayern**  
**Giesinger Bahnhofplatz 2**  
**81539 München**  
 Telefon: 089 262 081 700  
 E-Mail: info@mpatho.de



**Ludwig-Maximilians-Universität München**  
**Zentrum für Familiären Brust- und Eierstockkrebs**  
**Marchioninstraße 15**  
**81377 München**  
 Telefon: 089 440 077 572  
 E-Mail: fr.genetik@med.uni-muenchen.de



**Technische Universität München**  
**Klinik und Poliklinik für Frauenheilkunde**  
**Gynäkologische Tumorgenetik**  
**Ismaninger Straße 22**  
**81675 München**  
 Telefon: 089 414 067 51 oder 089 414 740 6  
 E-Mail: turi@mri.tum.de

## BRCA1/2-Testzentren

Pathologisches  
Institut – BRCA1/2

Konsortialzentrum

Humangenetisches  
Testzentrum

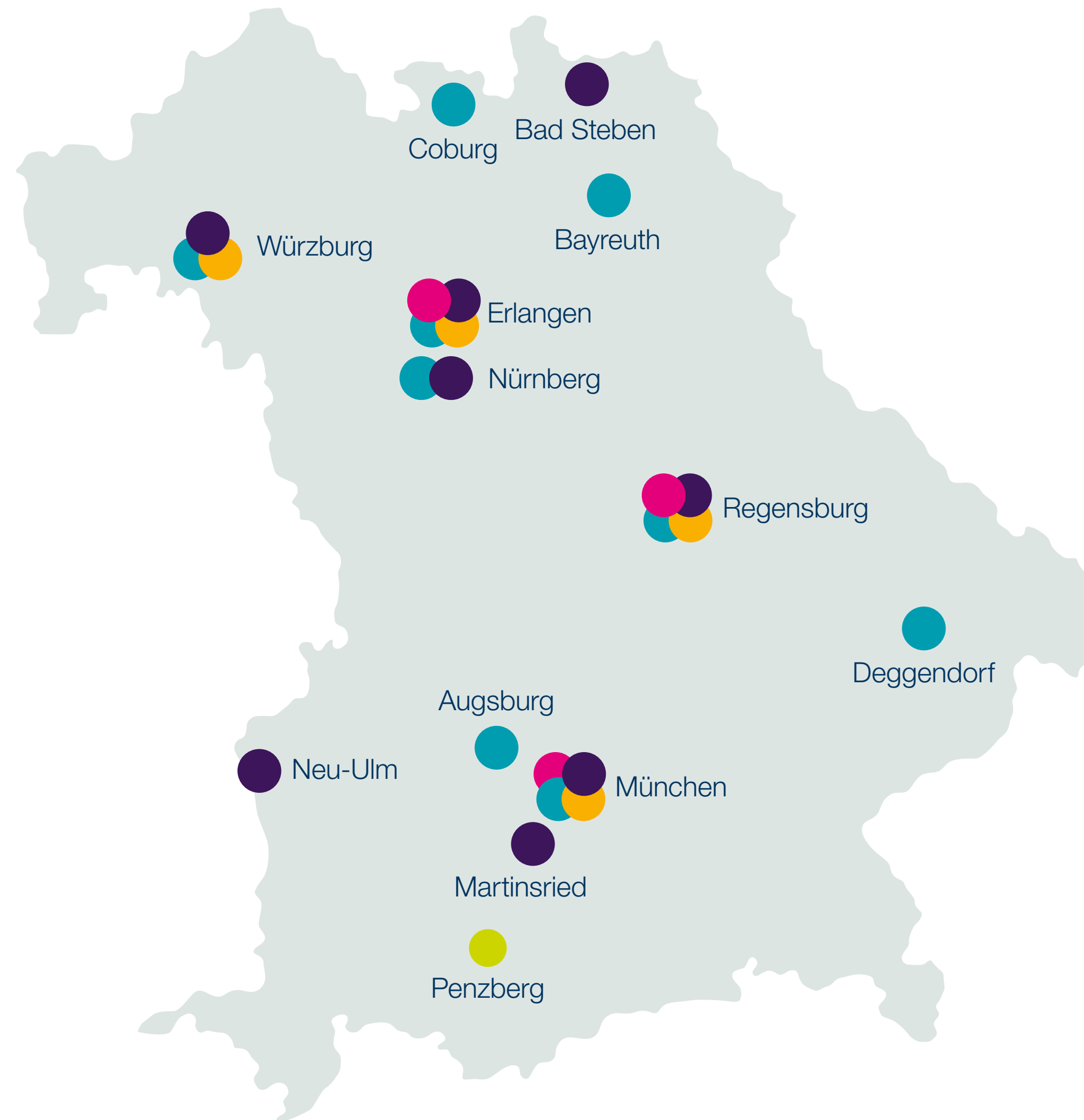
Sonstiges Institut

## HRD-Testzentren

Neu

Pathologisches  
Institut – HRD

# BAYERN



## München



**Medizinisch Genetisches Zentrum München**  
**Bayerstraße 3–5**  
**80335 München**  
 Telefon: 089 309 088 60  
 E-Mail: [info@mgz-muenchen.de](mailto:info@mgz-muenchen.de)  
 RV-Beratung und -Molekulargenetik



**Eurofins Humangenetik und Pränatal-Medizin MVZ GmbH**  
**Friends Tower I**  
**Friedenheimer Brücke 19**  
**80639 München**  
 Telefon: 089 13 07 44 0  
 E-Mail: [info@praenatal-medizin.de](mailto:info@praenatal-medizin.de)



**SYNLAB MVZ München (Genetik)**  
**SYNLAB Medizinisches Versorgungszentrum**  
**Humane Genetik München**  
**Lindwurmstraße 23**  
**80337 München**  
 Telefon: 089 548 629 0



**MVZ für Molekulardiagnostik**  
**Candidplatz 13**  
**81543 München**  
 Telefon: +49 89 809 115 780  
 E-Mail: [info@mvz-muenchen.de](mailto:info@mvz-muenchen.de)

## BRCA1/2-Testzentren

Pathologisches Institut – BRCA1/2

Konsortialzentrum

Humangenetisches Testzentrum

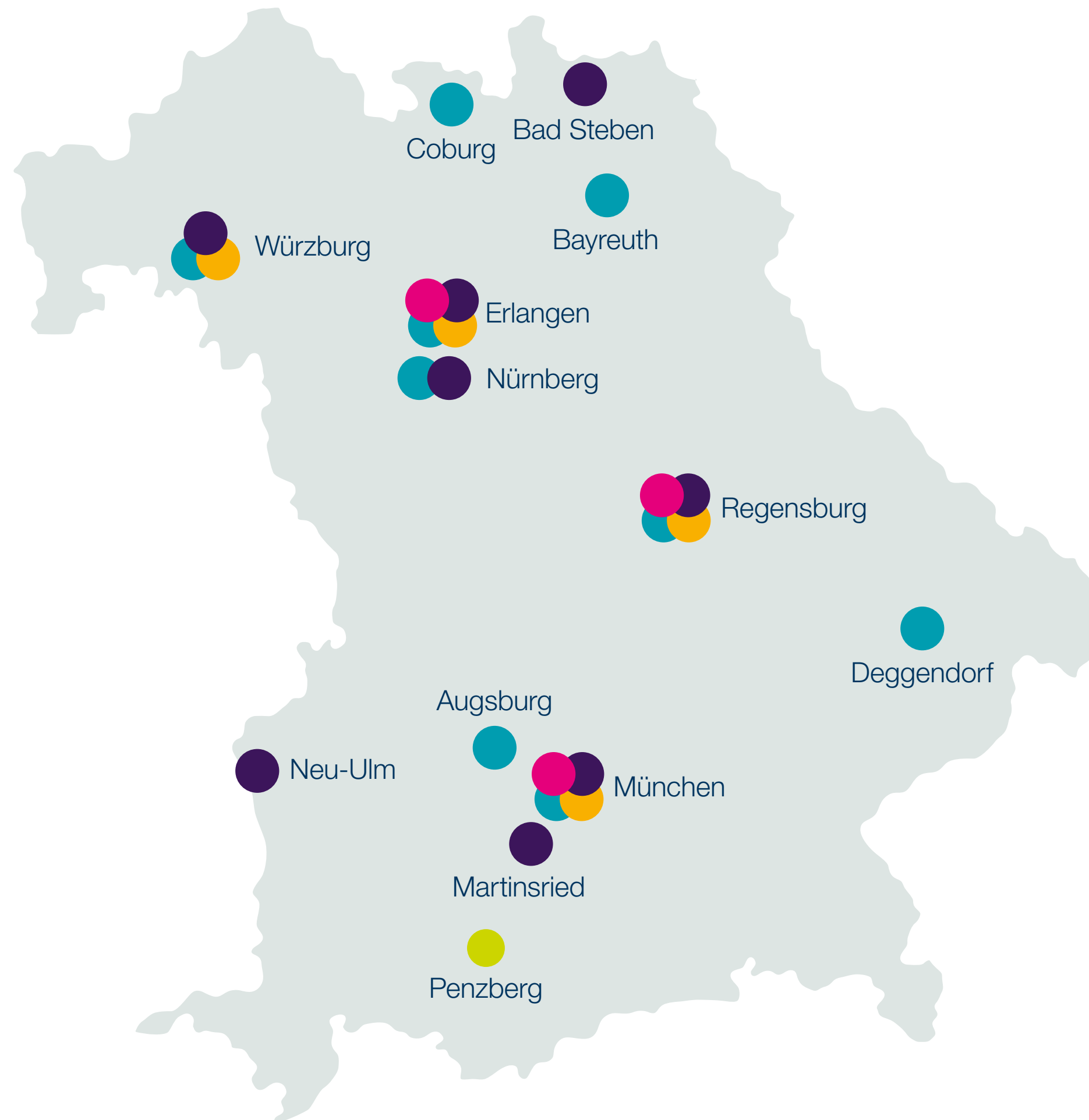
Sonstiges Institut

## HRD-Testzentren

Neu

Pathologisches Institut – HRD

# BAYERN



## Neu-Ulm



**MVZ genetikum® GmbH**  
**Wegenerstraße 15**  
**89231 Neu-Ulm**  
 Telefon: 0731 146 100  
 E-Mail: [info@genetikum.de](mailto:info@genetikum.de)  
 RV-Beratung und -Molekulargenetik

## BRCA1/2-Testzentren

Pathologisches Institut – BRCA1/2

Konsortialzentrum

Humangenetisches Testzentrum

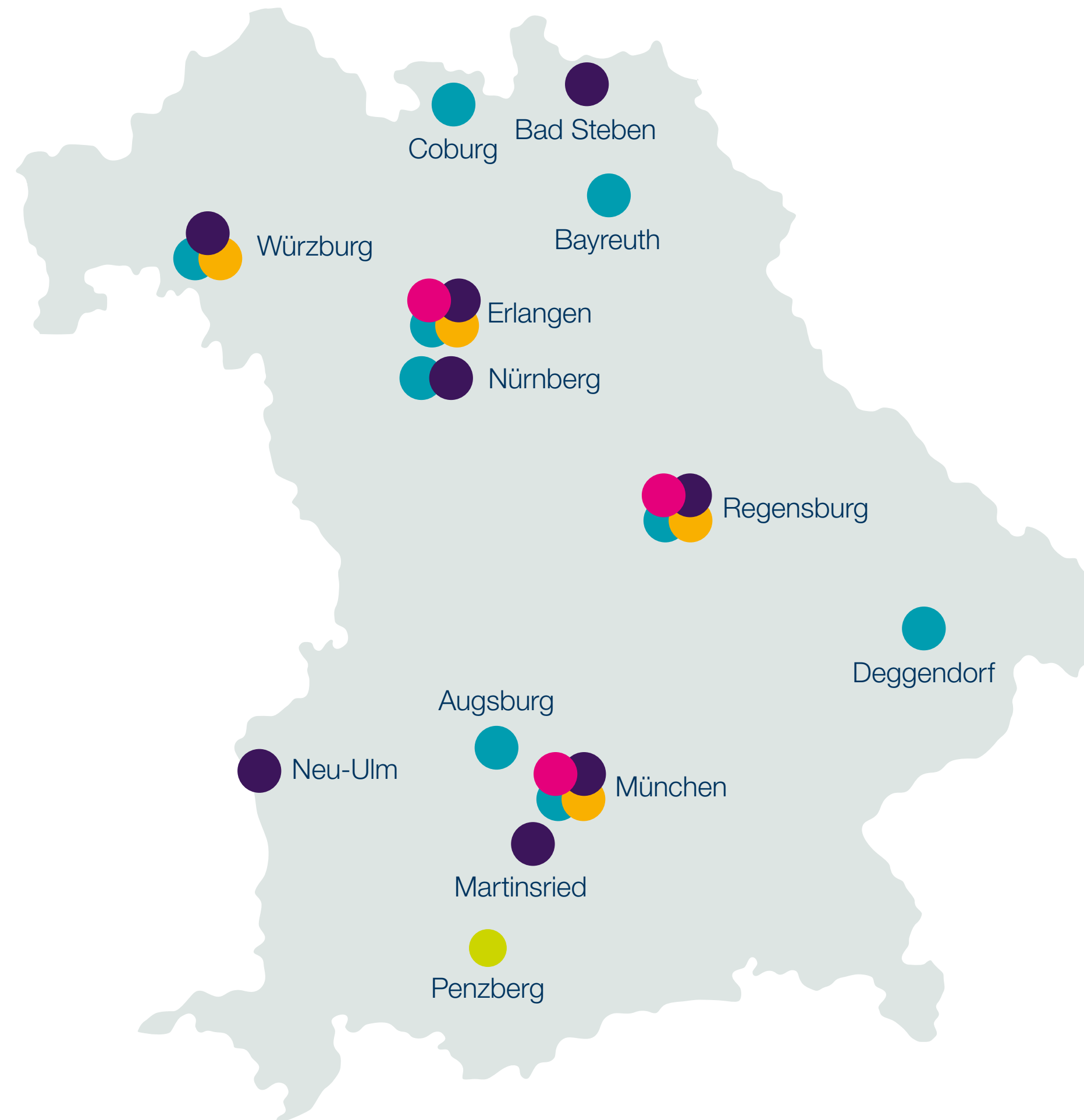
Sonstiges Institut

## HRD-Testzentren

Neu

Pathologisches Institut – HRD

# BAYERN



## Nürnberg



**Klinikum Nürnberg Nord  
Institut für Pathologie  
Prof.-Ernst-Nathan-Straße 1  
90419 Nürnberg**  
Telefon: 0911 398 253 0



**Pränatalmedizin, Gynäkologie und Genetik MVZ GbR  
Bankgasse 3  
90402 Nürnberg**  
Telefon: 0911 206 101 0  
E-Mail: kontakt@praenatal.com

## BRCA1/2-Testzentren

Pathologisches  
Institut – BRCA1/2

Konsortialzentrum

Humangenetisches  
Testzentrum

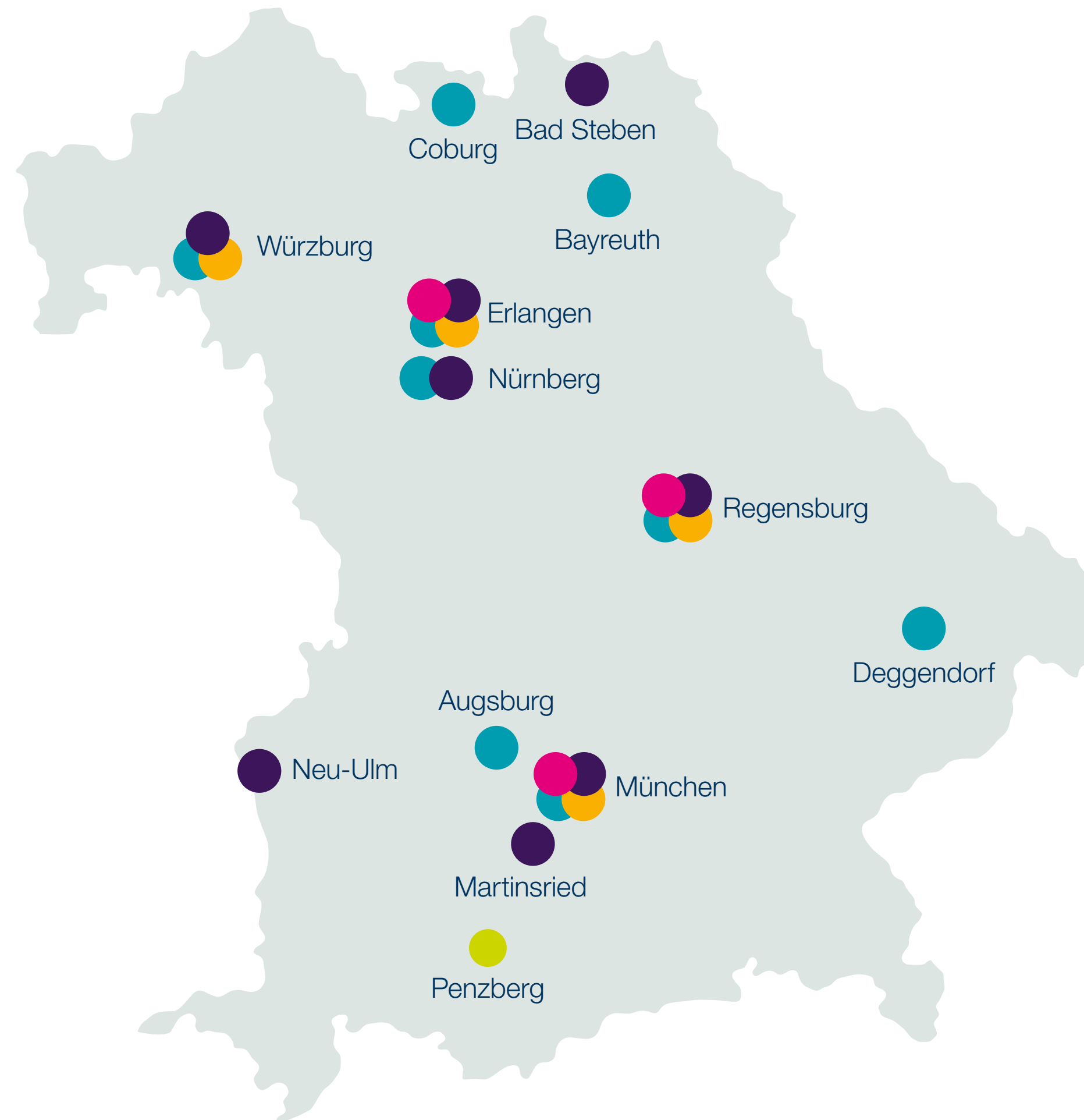
Sonstiges Institut

## HRD-Testzentren

Neu

Pathologisches  
Institut – HRD

# BAYERN



## Penzberg



**Foundation Medicine GmbH**  
**Nonnenwald 2, Gebäude 433**  
**82377 Penzberg**  
 Telefon: 089 262 081 721  
 E-Mail: penzberg@mpatho.de

### BRCA1/2-Testzentren

Pathologisches Institut – BRCA1/2

Konsortialzentrum

Humangenetisches Testzentrum

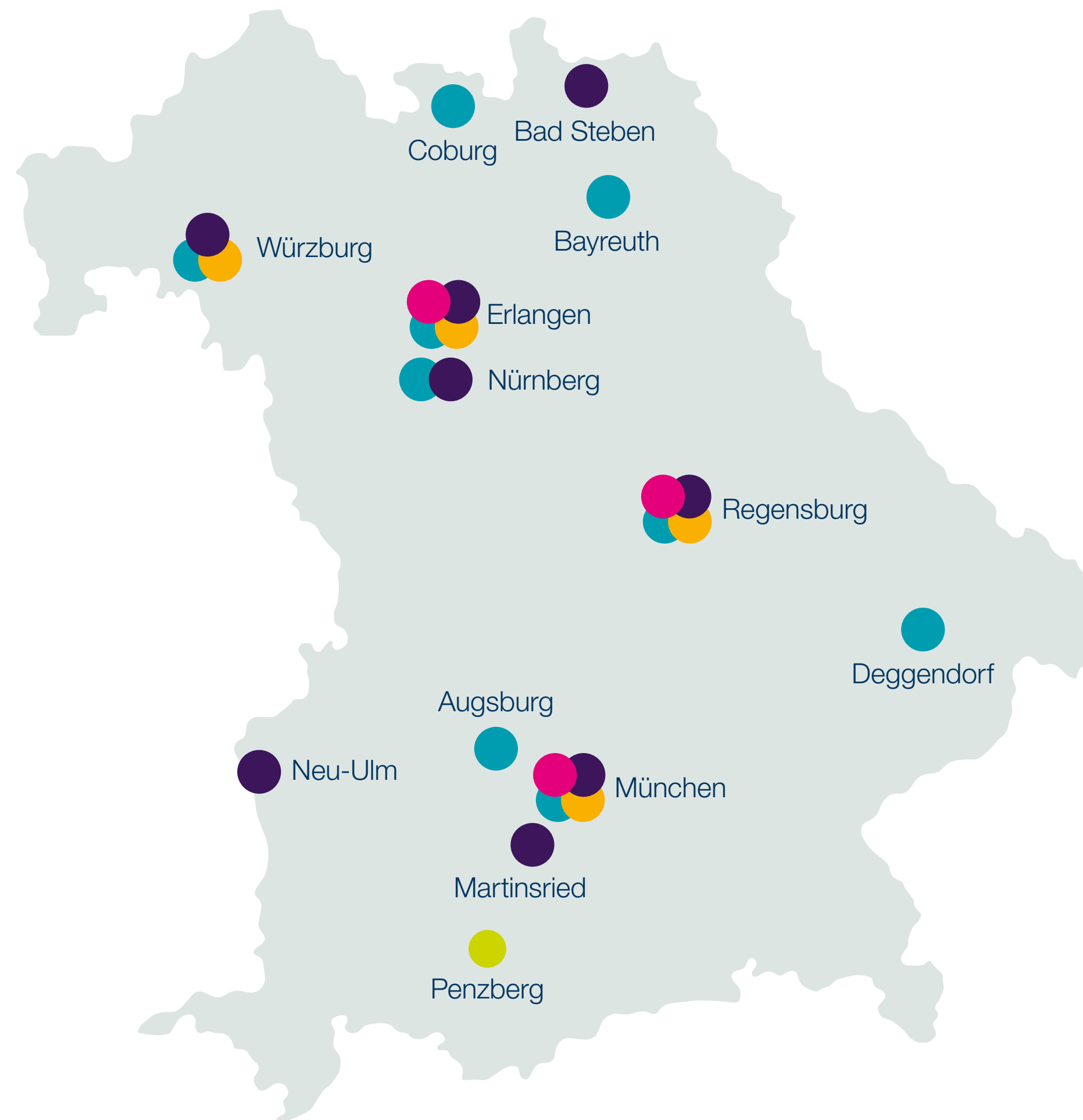
Sonstiges Institut

### HRD-Testzentren

Neu

Pathologisches Institut – HRD

# BAYERN



## Regensburg



**Universitätsklinikum Regensburg**  
**Abteilung für Neuropathologie**  
**Franz-Josef-Strauß-Allee 11**  
**93053 Regensburg**  
 Telefon: 0941 944 515 0  
 E-Mail: neuropathologie@ukr.de



**Universitätsklinikum Regensburg**  
**Institut für Pathologie**  
**Franz-Josef-Strauß-Allee 11**  
**93049 Regensburg**  
 Telefon: 0941 944 660 1  
 E-Mail: info@pathologie-regensburg.de



**Universitätsklinikum Regensburg**  
**Institut für Klinische Humangenetik**  
**Franz-Josef-Strauß-Allee 11**  
**93053 Regensburg**  
 Telefon: 0941 944 - 5401 oder - 5415 (Betroffene und Einsender)  
 E-Mail: brca@ukr.de  
 RV-Beratung und -Molekulargenetik



**Universität Regensburg**  
**Institut für Humangenetik**  
**(in Kooperation mit der Praxis für Humangenetik von Dr. Ines Schönbuchner)**  
**Franz-Josef-Strauß-Allee 11**  
**93053 Regensburg**  
 Telefon: 0941 944-5401 oder -5415  
 E-Mail: humangenetik.ostbayern@ur.de

## BRCA1/2-Testzentren

Pathologisches Institut – BRCA1/2

Konsortialzentrum

Humangenetisches Testzentrum

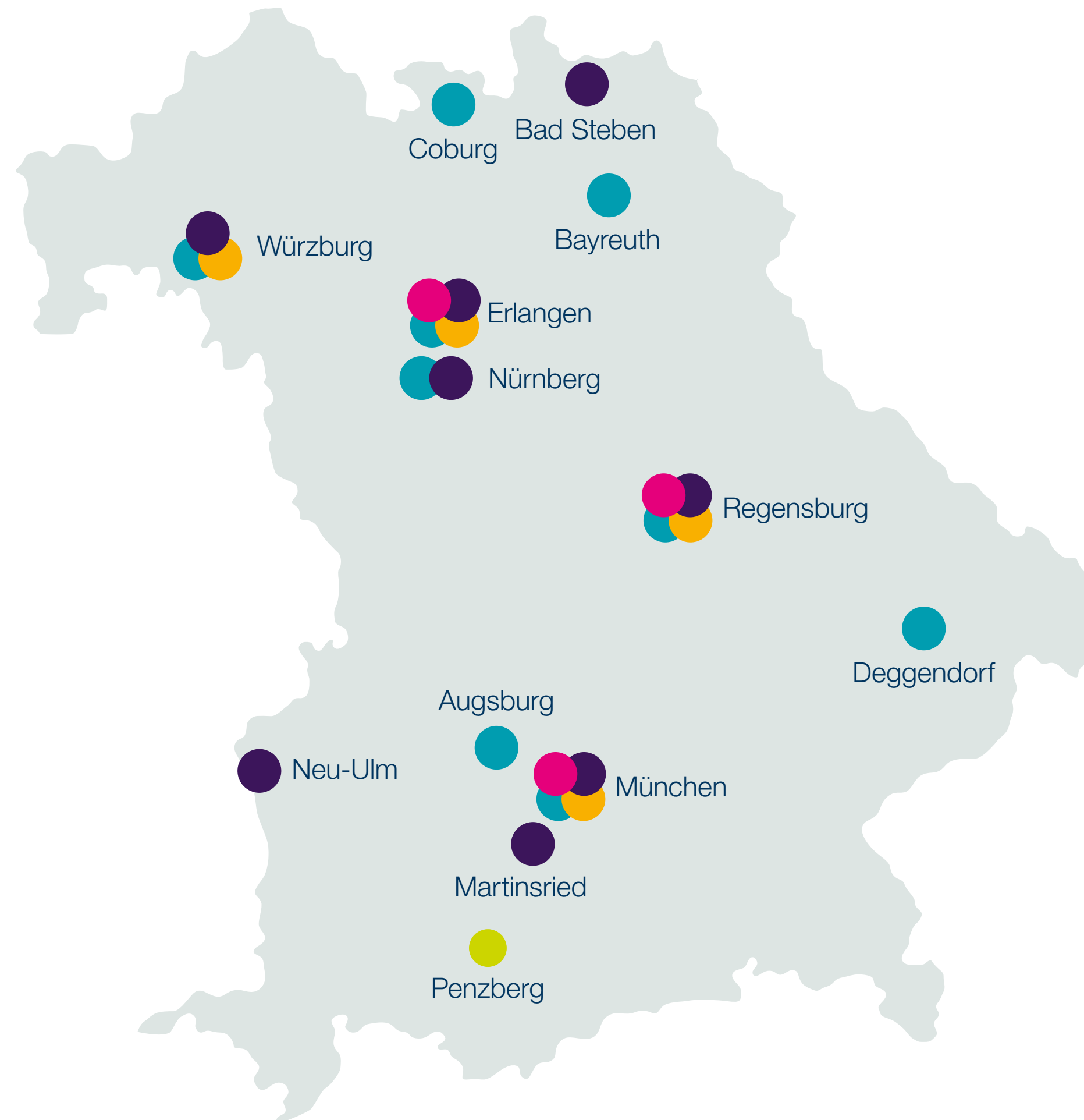
Sonstiges Institut

## HRD-Testzentren

Neu

Pathologisches Institut – HRD

# BAYERN



Würzburg	
	<b>Universität Würzburg</b> <b>Pathologisches Institut</b> <b>Josef-Schneider-Straße 2</b> <b>97080 Würzburg</b> Telefon: 0931 318 119 9 E-Mail: rosenwald@uni-wuerzburg.de
	<b>Universität Würzburg</b> <b>Institut für Humangenetik</b> <b>Am Hubland</b> <b>97074 Würzburg</b> Telefon: 0931 318 408 4 E-Mail: brustkrebszentrum@uni-wuerzburg.de

## BRCA1/2-Testzentren

Pathologisches Institut – BRCA1/2

Konsortialzentrum

Humangenetisches Testzentrum

Sonstiges Institut

## HRD-Testzentren

Neu

Pathologisches Institut – HRD

# BERLIN



Berlin	
 	<b>Charité – Universitätsmedizin Berlin</b> <b>Institut für Pathologie</b> <b>Virchowweg 14</b> <b>10117 Berlin</b> Telefon: 030 450 536 052
 	<b>Vivantes Klinikum Neukölln</b> <b>Fachbereich Pathologie</b> <b>Rudower Straße 48</b> <b>12351 Berlin</b> Telefon: 030 130 142 680 E-Mail: hermann.herbst@vivantes.de
	<b>MVZ am HELIOS Klinikum Emil von Behring GmbH</b> <b>Institut für Gewebediagnostik</b> <b>Walterhöferstraße 11</b> <b>14165 Berlin</b> Telefon: 030 810 213 72 E-Mail: thomas.mairinger@helios-gesundheit.de
	<b>Charité – Universitätsmedizin Berlin</b> <b>Brustzentrum</b> <b>Charitéplatz 1</b> <b>10117 Berlin</b> Telefon: 030 450 527 237
	<b>Labor Berlin – Charité Vivantes Services GmbH</b> <b>Sylter Straße 2</b> <b>13353 Berlin</b> Telefon: 030 405 026 800 E-Mail: info@laborberlin.de
	<b>Alacris Theranostics GmbH</b> <b>Max-Planck-Straße 3</b> <b>12489 Berlin</b> Telefon: 030 843 122 50 E-Mail: info@alacris.de
	<b>MVZ IFLb Laborationsmedizin Berlin GmbH</b> <b>Windscheidstraße 18</b> <b>10627 Berlin</b> Telefon: 030 327 903 0 E-Mail: h.weinhold@quasimed.com

## BRCA1/2-Testzentren

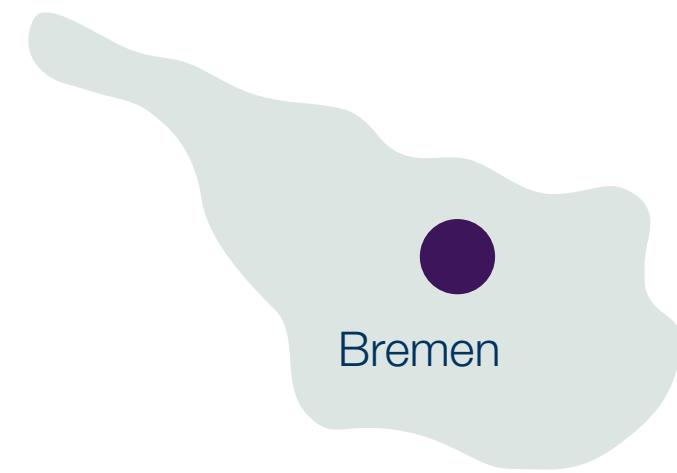
- Pathologisches Institut – BRCA1/2
- Konsortialzentrum
- Humangenetisches Testzentrum
- Sonstiges Institut

## HRD-Testzentren

- Neu Pathologisches Institut – HRD



# BREMEN



## Bremen



**Humangenetik Bremen**  
**Limbach Genetics MVZ**  
**Schwachhauser Heerstraße 50a-c**  
**28209 Bremen**  
Telefon: 0421 346 743 40  
E-Mail: [kontakt@mvzhumangenetik.de](mailto:kontakt@mvzhumangenetik.de)  
RV-Beratung und -Molekulargenetik

## BRCA1/2-Testzentren

Pathologisches  
Institut – BRCA1/2

Konsortialzentrum

Humangenetisches  
Testzentrum

Sonstiges Institut

## HRD-Testzentren

Neu

Pathologisches  
Institut – HRD

# HAMBURG



<b>Hamburg</b>	 	<b>Institut für Pathologie und Hämatopathologie</b> <b>Fangdieckstraße 75a</b> <b>22547 Hamburg</b> Telefon: 040 707 085 200 E-Mail: info@hp-hamburg.de
	 	<b>Universitätsklinikum Hamburg-Eppendorf</b> <b>Institut für Pathologie</b> <b>Martinstraße 52</b> <b>20246 Hamburg</b> Telefon: 040 741 055 500 oder 040 741 052 166 E-Mail: patho@uke.de
		<b>Universitätsklinikum Hamburg-Eppendorf</b> <b>Brustzentrum</b> <b>Martinstraße 52</b> <b>20246 Hamburg</b> Telefon: 040 741 00 E-Mail: info@uke.de

## BRCA1/2-Testzentren

Pathologisches  
Institut – BRCA1/2

Konsortialzentrum

Humangenetisches  
Testzentrum

Sonstiges Institut

## HRD-Testzentren

Neu

Pathologisches  
Institut – HRD

# HAMBURG



Hamburg	
	<b>Gemeinschaftspraxis für Humangenetik &amp; Genetische Labore</b> <b>Altonaer Straße 61</b> <b>20357 Hamburg</b> Telefon: 040 432 926 0 E-Mail: kontakt@dna-diagnostik.hamburg RV-Beratung und -Molekulargenetik
	<b>Hanse Genetik</b> <b>Winterhuder Marktplatz 6-7</b> <b>22299 Hamburg</b> Telefon: 040 537 983 530 E-Mail: info@hansegenetik.de
	<b>Universitätsklinikum Hamburg-Eppendorf</b> <b>Institut für Humangenetik</b> <b>Martinistraße 52</b> <b>20246 Hamburg</b> Telefon: 040 741 052 120 E-Mail: humangenetik@uke.de
	<b>Labor Dr. Fenner &amp; Kollegen MVZ GmbH</b> <b>Abteilung für Humangenetik</b> <b>Bergstraße 14</b> <b>20095 Hamburg</b> Telefon: 040 309 550 E-Mail: fennerlabor@fennerlabor.de RV-Beratung und -Molekulargenetik
	<b>Labor Dr. Heidrich &amp; Kollegen</b> <b>Medizinisches Versorgungszentrum GmbH</b> <b>Klinikweg 23</b> <b>22081 Hamburg</b> Telefon: 040 970 799 90 E-Mail: info@labor-heidrich.de
	<b>Labor Lademannbogen MVZ GmbH</b> <b>Lademannbogen 61-63</b> <b>22339 Hamburg</b> Telefon: 040 538 050 E-Mail: info@labor-lademannbogen.de

## BRCA1/2-Testzentren

Pathologisches Institut – BRCA1/2

Konsortialzentrum

Humangenetisches Testzentrum

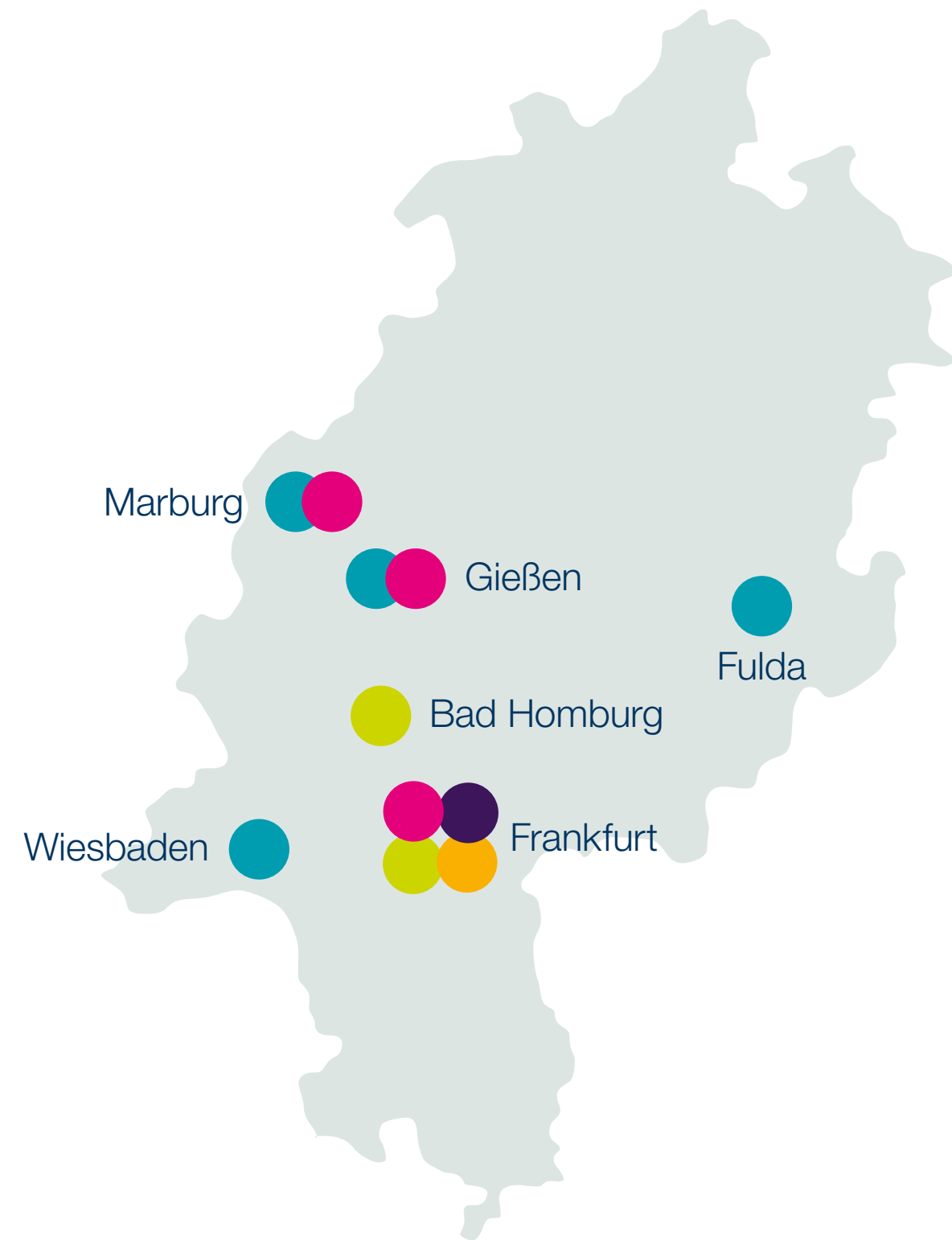
Sonstiges Institut

## HRD-Testzentren

Neu

Pathologisches Institut – HRD

# HESSSEN



## BRCA1/2-Testzentren

Pathologisches Institut – BRCA1/2

Konsortialzentrum

Humangenetisches Testzentrum

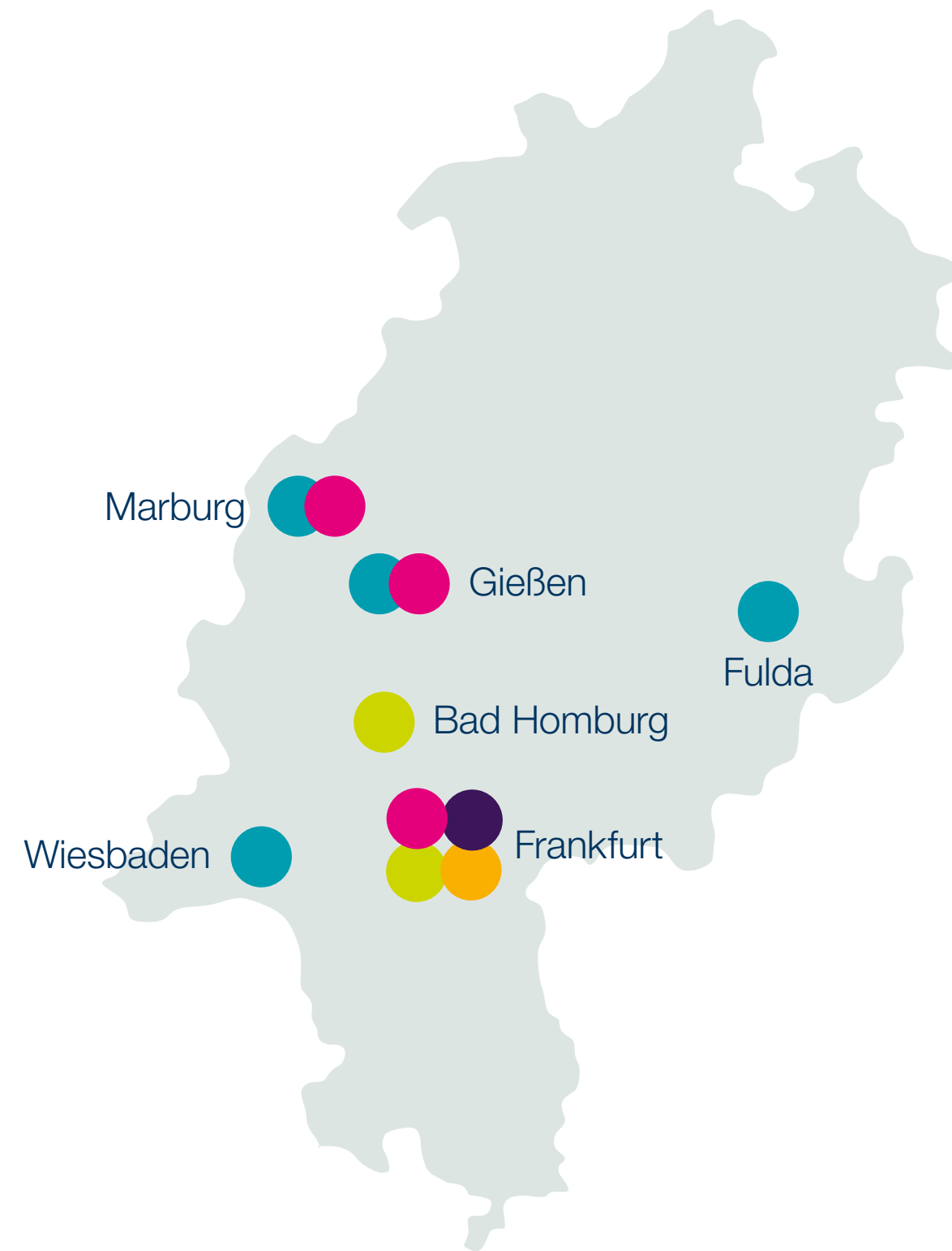
Sonstiges Institut

## HRD-Testzentren

Neu

Pathologisches Institut – HRD

# HESSSEN



## Bad Homburg



**Sanobis GmbH**  
Zeppelinstraße 24  
61352 Bad Homburg vor der Höhe  
Telefon: 06172 959 456 0  
E-Mail: [info@sanobis.de](mailto:info@sanobis.de)

## BRCA1/2-Testzentren

Pathologisches  
Institut – BRCA1/2

Konsortialzentrum

Humangenetisches  
Testzentrum

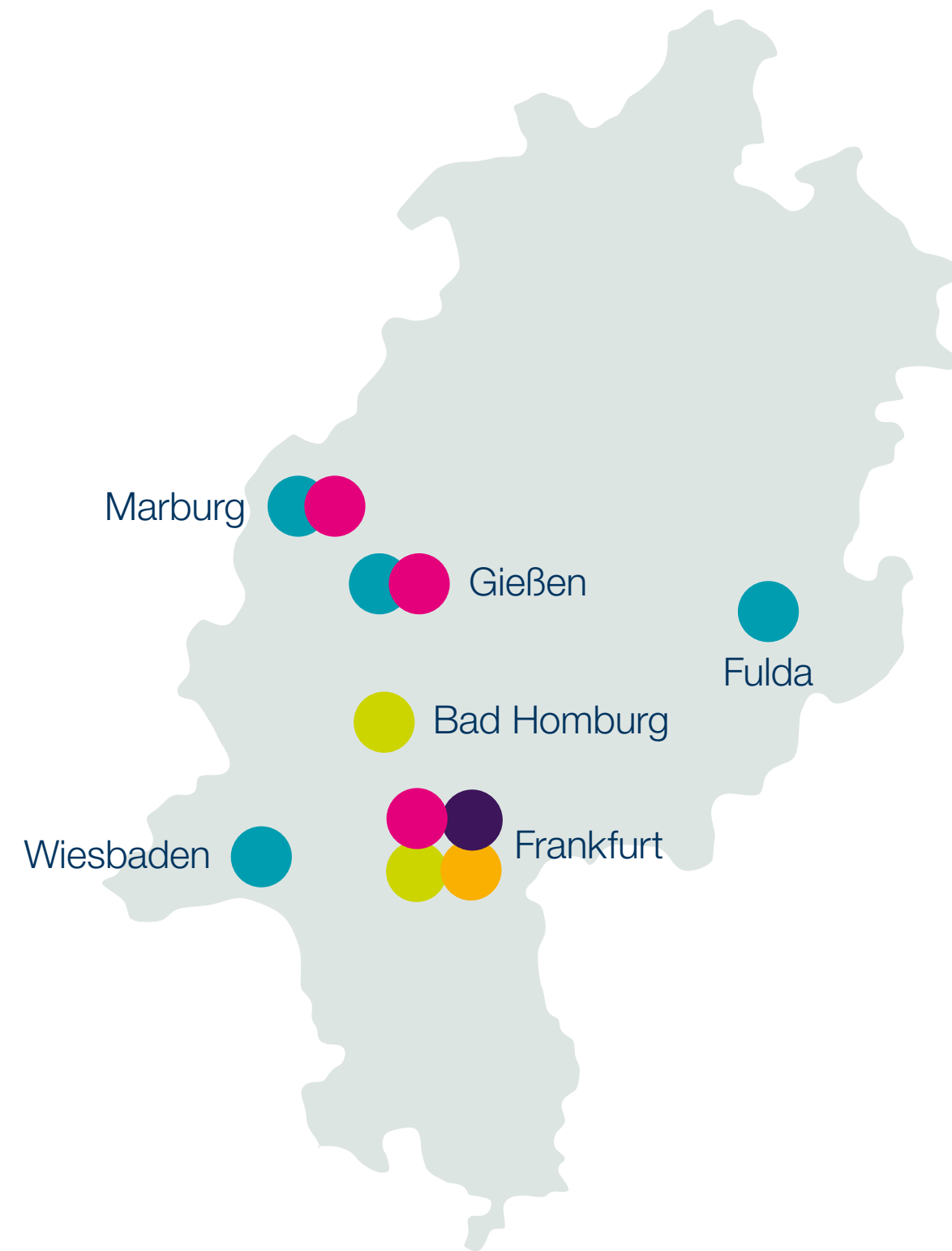
Sonstiges Institut

## HRD-Testzentren

Neu

Pathologisches  
Institut – HRD

# HESSSEN



Frankfurt	
	<b>Universitätsklinikum Frankfurt</b> <b>Klinik für Frauenheilkunde und Geburtshilfe</b> <b>Theodor-Stern-Kai 7</b> <b>60590 Frankfurt am Main</b> Telefon: 069 630 151 15 E-Mail: <a href="mailto:christiane.frohlik@kgu.de">christiane.frohlik@kgu.de</a>
	<b>Laborarztpraxis Rhein-Main MVZ GbR</b> <b>Berner Straße 117</b> <b>60437 Frankfurt am Main</b> Telefon: 069 669 003 900 E-Mail: <a href="mailto:info@laborarztpraxis.de">info@laborarztpraxis.de</a>
	<b>Diagnosticum Zentrum für Humangenetik</b> <b>Altenhöferallee 3</b> <b>60438 Frankfurt am Main</b> Telefon: 069 530 843 70 E-Mail: <a href="mailto:info@genetik.diagnosticum.eu">info@genetik.diagnosticum.eu</a>
	<b>Dr. Senckenbergisches Institut für Pathologie koop.</b> <b>Universitätsklinikum MVZ GmbH (Wildlab)</b> <b>Theodor Stern Kai 7</b> <b>60590 Frankfurt am Main</b> Telefon: 069 630 153 64 E-Mail: <a href="mailto:anne.jeute@kgu.de">anne.jeute@kgu.de</a>
	<b>Universitätsklinikum Frankfurt</b> <b>Zentrum der Inneren Medizin, Medizinische Klinik 2</b> <b>Hämatologisch-onkologisches Speziallabor</b> <b>Theodor-Stern-Kai 7</b> <b>60590 Frankfurt am Main</b> Telefon: 069 630 146 34 E-Mail: <a href="mailto:elke.siebert@kgu.de">elke.siebert@kgu.de</a>

## BRCA1/2-Testzentren

Pathologisches Institut – BRCA1/2

Konsortialzentrum

Humangenetisches Testzentrum

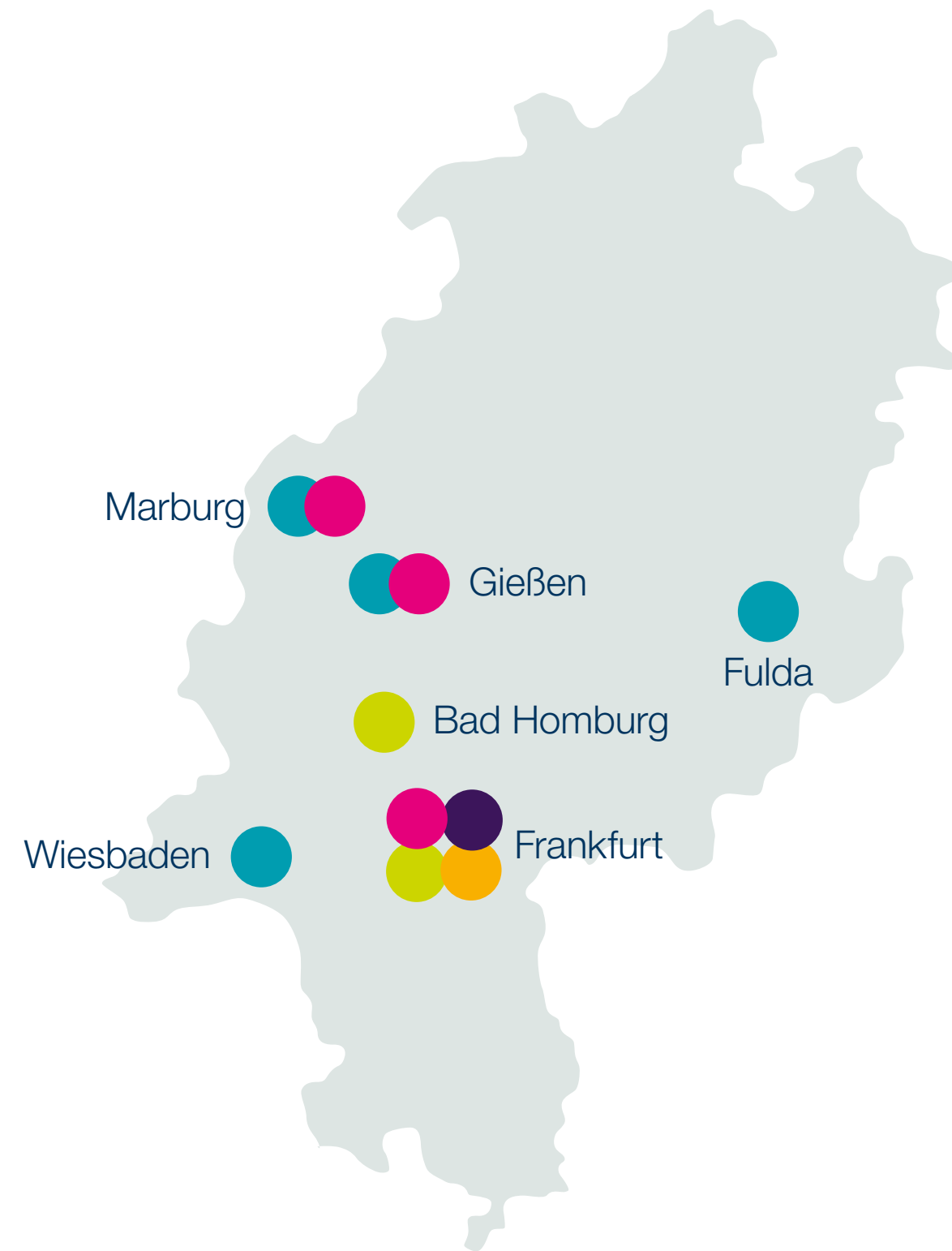
Sonstiges Institut

## HRD-Testzentren

Neu

Pathologisches Institut – HRD

# HESSSEN



**Gießen** 

---

**Universitätsklinikum Gießen**  
Institut für Pathologie  
Langhansstraße 10  
35392 Gießen  
Telefon: 0641 985 411 01 oder 0641 985 411 30

---

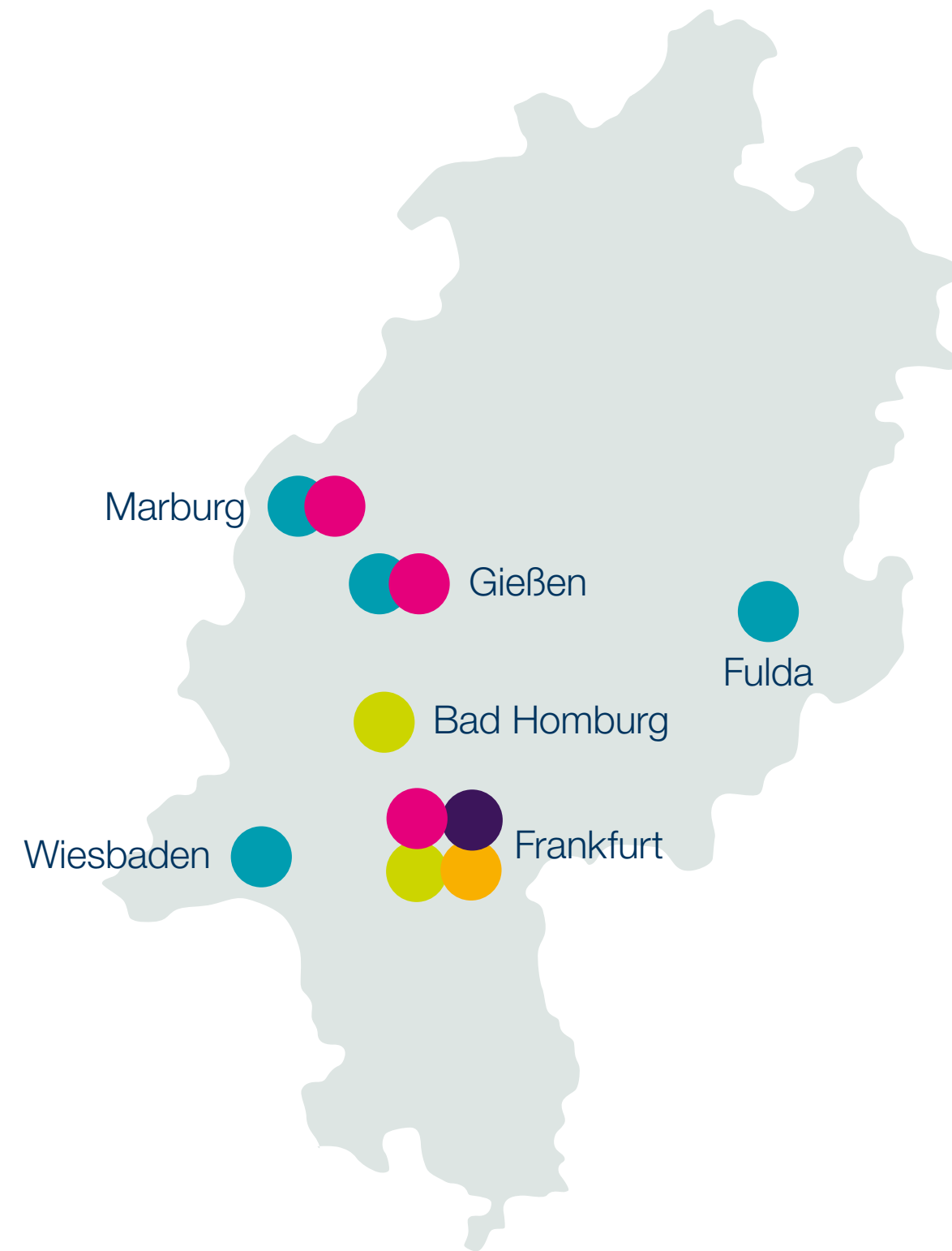
## BRCA1/2-Testzentren

-  Pathologisches Institut – BRCA1/2
-  Konsortialzentrum
-  Humangenetisches Testzentrum
-  Sonstiges Institut

## HRD-Testzentren

-  **Neu** Pathologisches Institut – HRD

# HESSSEN



<b>Fulda</b>		<b>Klinikum Fulda</b> <b>Institut für Pathologie</b> <b>Pacelliallee 4</b> <b>36043 Fulda</b> Telefon: 0661 846 351 E-Mail: <a href="mailto:pathologie@klinikum-fulda.de">pathologie@klinikum-fulda.de</a>
--------------	---	---

## BRCA1/2-Testzentren

Pathologisches  
Institut – BRCA1/2

Konsortialzentrum

Humangenetisches  
Testzentrum

Sonstiges Institut

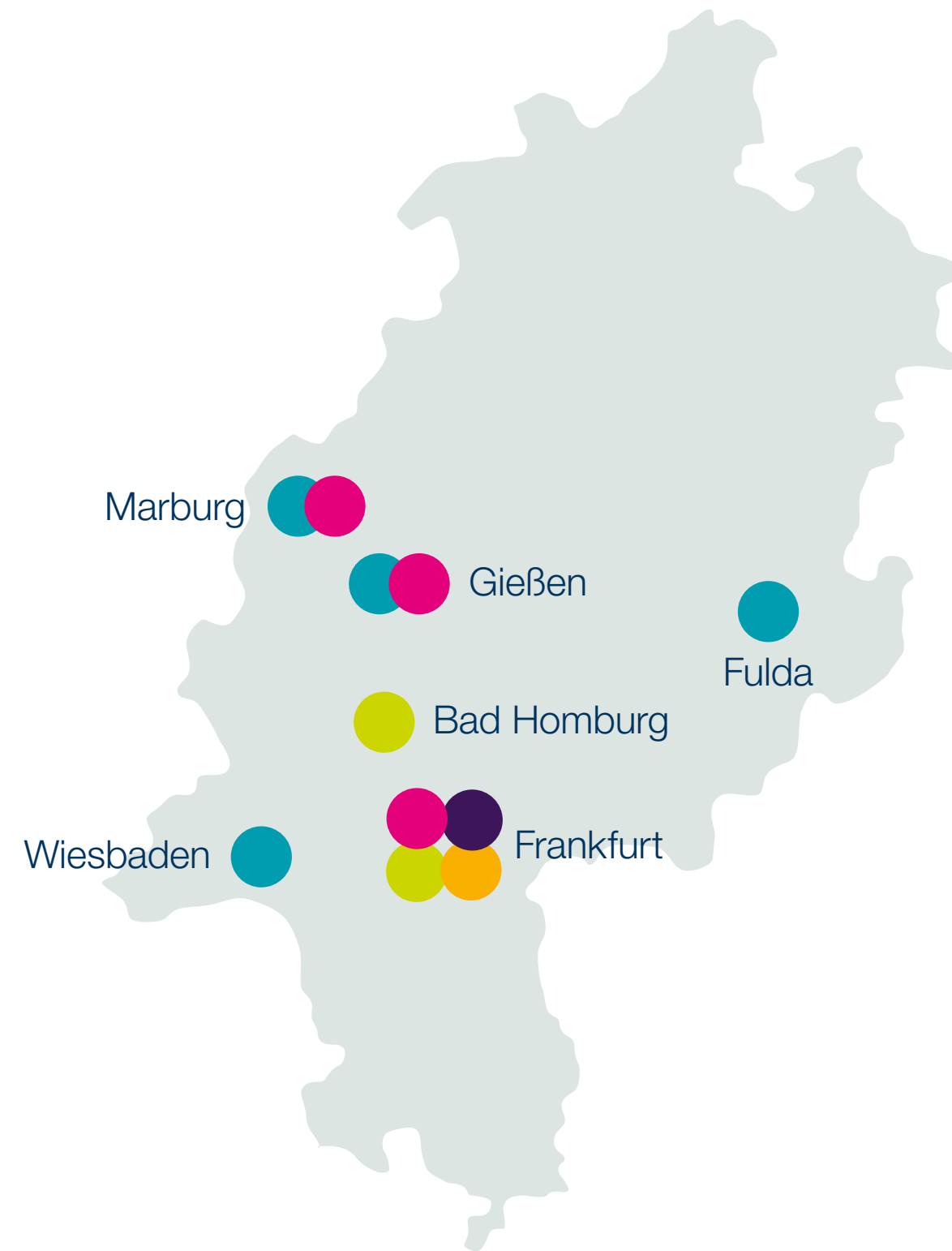
## HRD-Testzentren

Neu

Pathologisches  
Institut – HRD



# HESSSEN



<b>Marburg</b>	 
<b>Philipps-Universität Marburg</b> <b>Institut für Pathologie</b> <b>Baldingerstraße</b> <b>35043 Marburg</b> Telefon: 06421 586 242 7 oder 06421 586 227 1 E-Mail: andrea.hofman@uk-gm.de	

## BRCA1/2-Testzentren

Pathologisches  
Institut – BRCA1/2

Konsortialzentrum

Humangenetisches  
Testzentrum

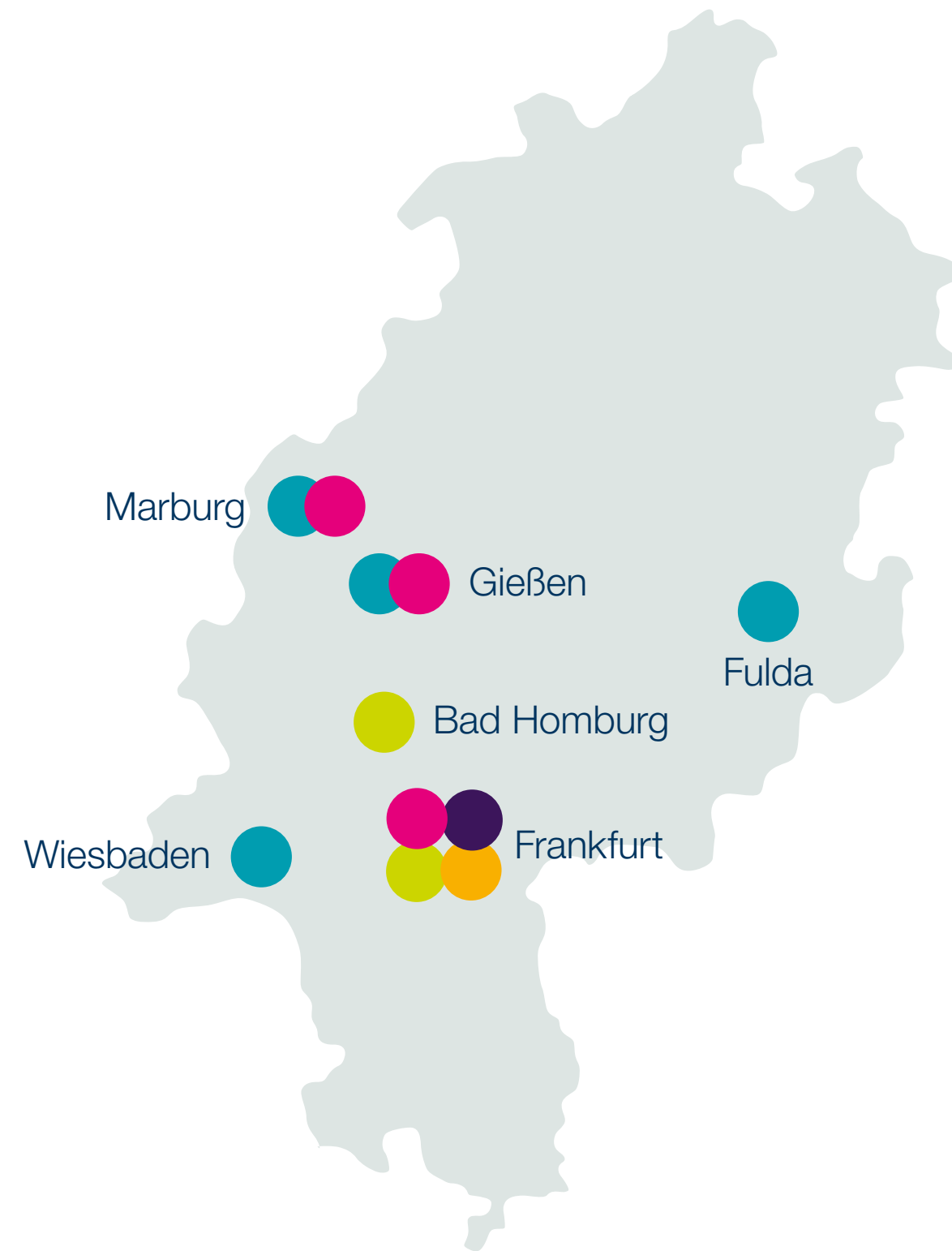
Sonstiges Institut

## HRD-Testzentren

Neu

Pathologisches  
Institut – HRD

# HESSSEN



<b>Wiesbaden</b>	<b>Helios Dr. Horst Schmidt Kliniken Wiesbaden</b> <b>Institut für Pathologie</b> <b>Ludwig-Erhard-Straße 100</b> <b>65199 Wiesbaden</b> Telefon: 0611 432 542 E-Mail: <a href="mailto:jutta.putz@helios-gesundheit.de">jutta.putz@helios-gesundheit.de</a>
------------------	--

## BRCA1/2-Testzentren

Pathologisches  
Institut – BRCA1/2

Konsortialzentrum

Humangenetisches  
Testzentrum

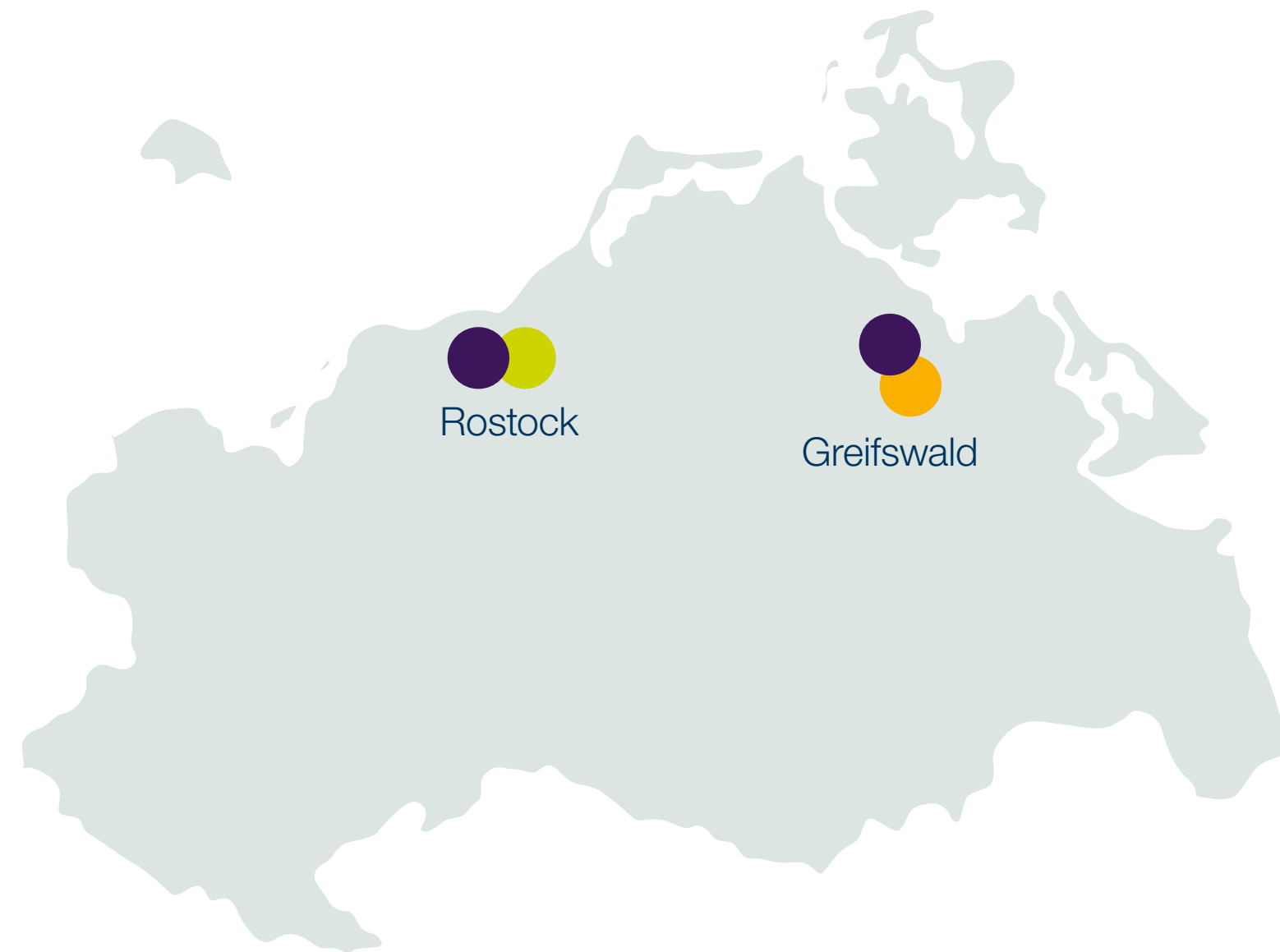
Sonstiges Institut

## HRD-Testzentren

Neu

Pathologisches  
Institut – HRD

# MECKLENBURG-VORPOMMERN



## BRCA1/2-Testzentren

Pathologisches  
Institut – BRCA1/2

Konsortialzentrum

Humangenetisches  
Testzentrum

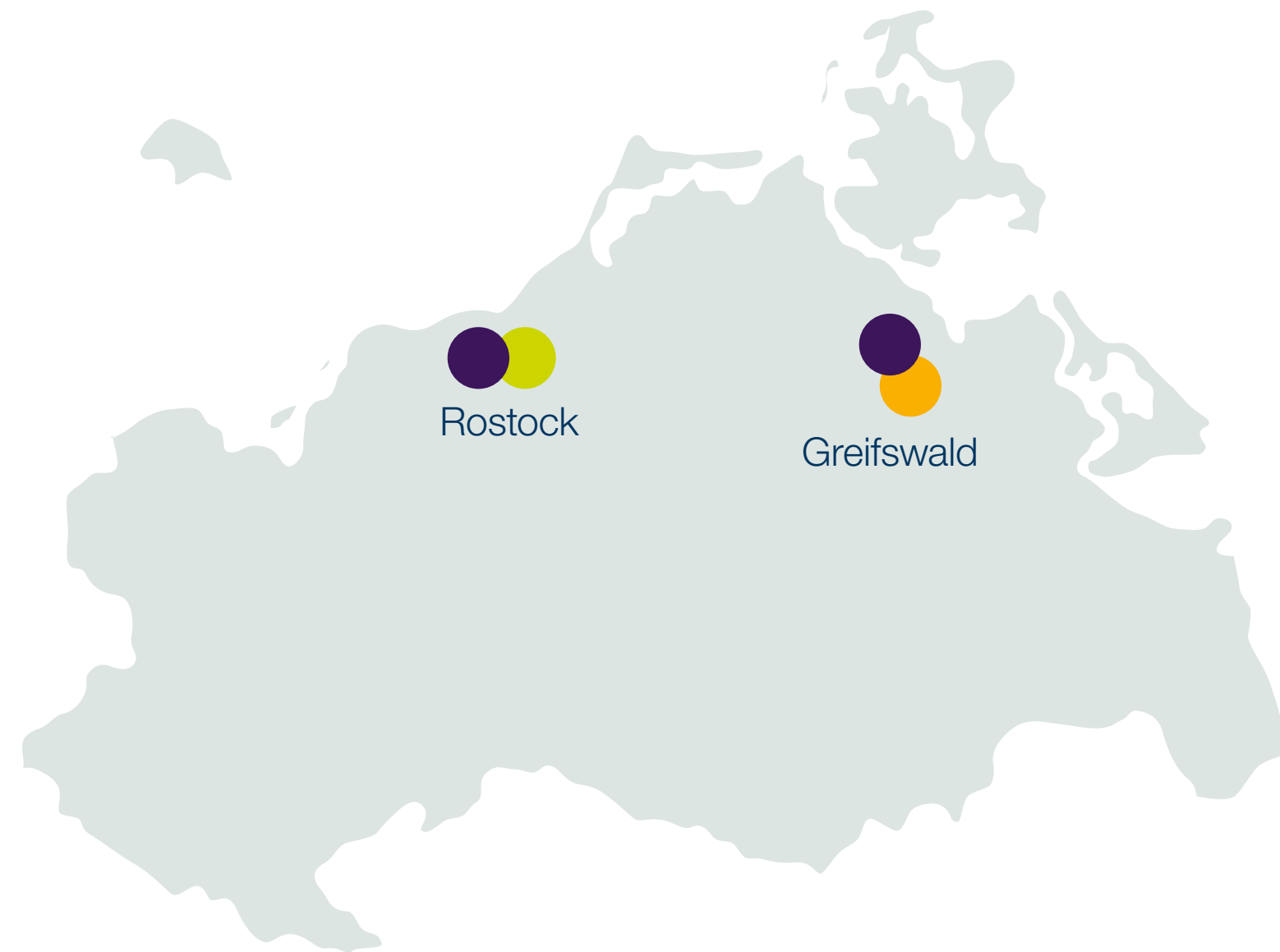
Sonstiges Institut

## HRD-Testzentren

Neu

Pathologisches  
Institut – HRD

# MECKLENBURG-VORPOMMERN



Greifswald	
	<b>Universitätsmedizin Greifswald</b> <b>Institut für Humangenetik der</b> <b>Fleischmannstraße 43</b> <b>17475 Greifswald</b> Telefon: 03834 865 392 E-Mail: <a href="mailto:humangenetik@uni-greifswald.de">humangenetik@uni-greifswald.de</a>
	<b>Universitätsmedizin Greifswald</b> <b>Medizinisches Versorgungszentrum</b> <b>Fleischmannstraße 6</b> <b>17475 Greifswald</b> Telefon: 03834 867 792 E-Mail: <a href="mailto:mvz@med.uni-greifswald.de">mvz@med.uni-greifswald.de</a>

## BRCA1/2-Testzentren

Pathologisches Institut – BRCA1/2

Konsortialzentrum

Humangenetisches Testzentrum

Sonstiges Institut

## HRD-Testzentren

Neu

Pathologisches Institut – HRD

# MECKLENBURG-VORPOMMERN



Rostock	
	<b>MVZ für Humangenetik und Molekularpathologie GmbH</b> <b>Robert-Koch-Straße 10</b> <b>18059 Rostock</b> Telefon: 0381 440 224 40 E-Mail: mail@humangenetik-rostock.de
	<b>Diagenom GmbH</b> <b>Robert-Koch-Straße 10</b> <b>18059 Rostock</b> Telefon: 0381 440 224 10 E-Mail: mail@diagenom
	<b>Centogene AG</b> <b>Schillingallee 68</b> <b>18057 Rostock</b> Telefon: 0381 2036520 E-Mail: office@centogene.com

## BRCA1/2-Testzentren

Pathologisches Institut – BRCA1/2

Konsortialzentrum

Humangenetisches Testzentrum

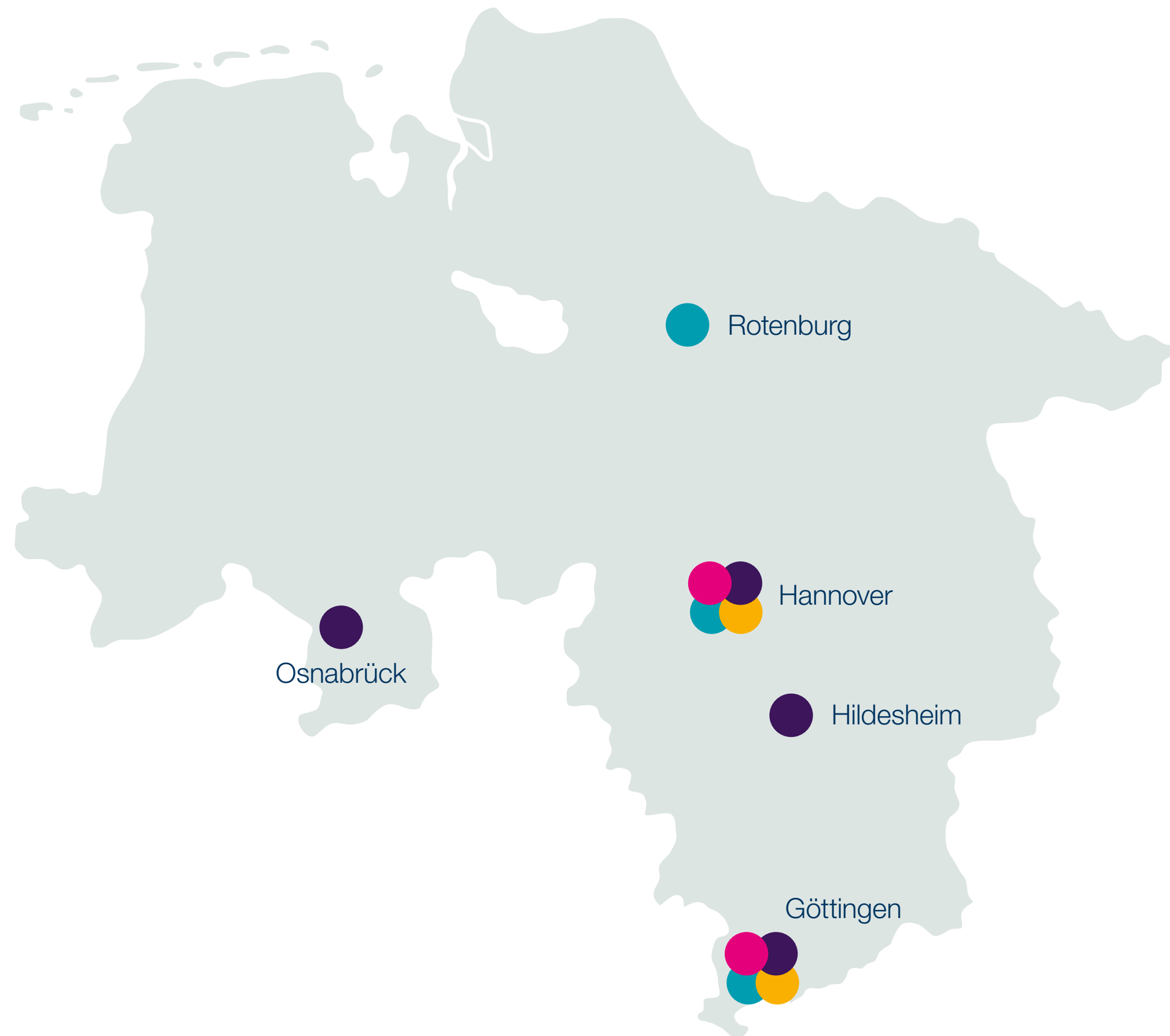
Sonstiges Institut

## HRD-Testzentren

Neu

Pathologisches Institut – HRD

# NIEDERSACHSEN



## BRCA1/2-Testzentren

Pathologisches Institut – BRCA1/2

Konsortialzentrum

Humangenetisches Testzentrum

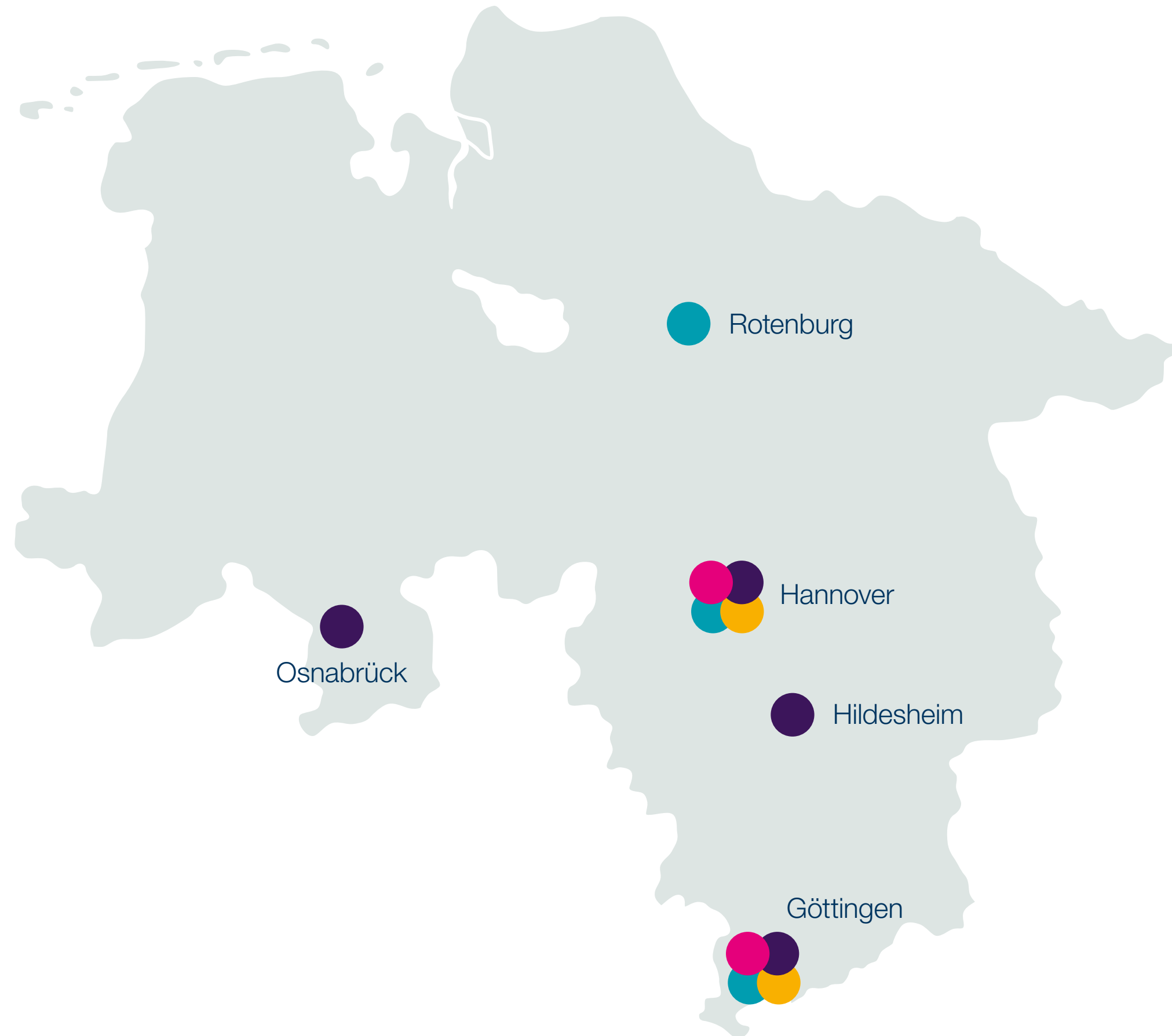
Sonstiges Institut

## HRD-Testzentren

Neu

Pathologisches Institut – HRD

# NIEDERSACHSEN



## Göttingen



### Universitätsmedizin Göttingen

Zentrum Pathologie  
Robert-Koch-Straße 40  
37075 Göttingen

Telefon: 0551 396 568 1  
E-Mail: karin.hannemann@med.uni-goettingen.de



Universitätsmedizin Göttingen  
Zentrum für Gynäkologie und Geburtshilfe  
Robert-Koch-Straße 40  
37075 Göttingen

Telefon: 0551 396 250 1  
E-Mail: direktion.ufk@med.uni-goettingen.de



Universitätsmedizin Göttingen  
Institut für Humangenetik  
Heinrich-Düker-Weg 12  
37073 Göttingen

Telefon: 0551 396 060 6  
RV-Beratung und -Molekulargenetik



amedes MVZ wagnerstibbe für Laboratoriumsmedizin  
Medizinische Mikrobiologie und Immunologie  
Werner-von-Siemens-Straße 8-10  
37077 Göttingen

Telefon: 0551 307 500  
E-Mail: info@wagnerstibbe.de

## BRCA1/2-Testzentren

Pathologisches  
Institut – BRCA1/2

Konsortialzentrum

Humangenetisches  
Testzentrum

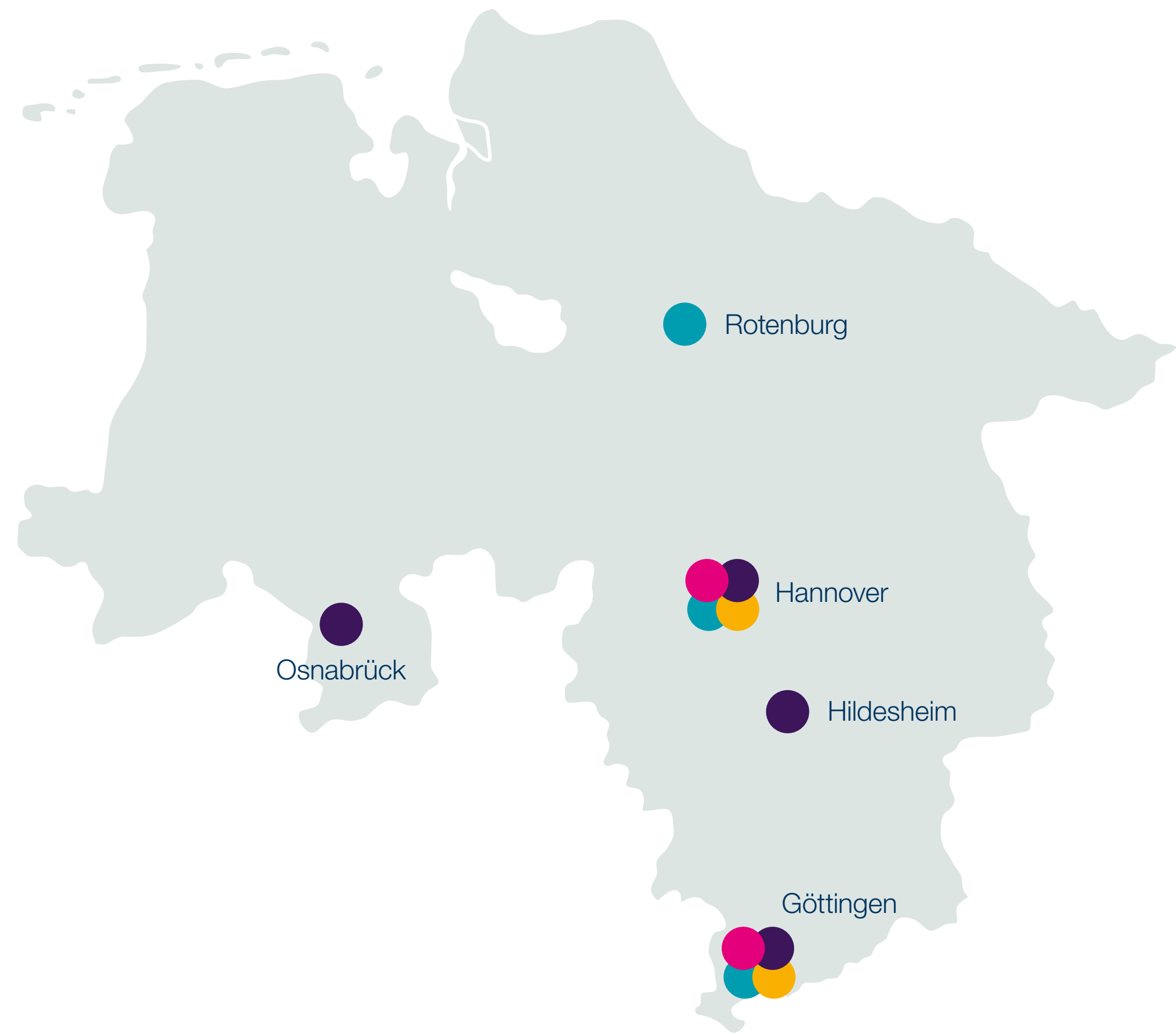
Sonstiges Institut

## HRD-Testzentren

Neu

Pathologisches  
Institut – HRD

# NIEDERSACHSEN



Hannover	
	<b>Klinikum Region Hannover Klinikum Nordstadt Institut für Pathologie Haltenhoffstraße 41 30167 Hannover</b> Telefon: 0511 970 142 9 E-Mail: renete.eng@krh.de
	<b>Hannover Zentrum Institut für Pathologie, Neuropathologie und Molekularpathologie Berliner Allee 48 30175 Hannover</b> Telefon: 0511 307 777 E-Mail: info@hannover-pathologie.de
 	<b>Medizinische Hochschule Hannover Institut für Pathologie Carl-Neuberg-Straße 1 30625 Hannover</b> Telefon: 0511 532 450 0 E-Mail: pathologie@mh-hannover.de
 	<b>Medizinische Hochschule Hannover Institut für Humangenetik Carl-Neuberg-Straße 1 30625 Hannover</b> Telefon: 0511 532 653 3
	<b>amedes MVZ wagnerstibbe Laboratoriumsmedizin, Hämostaseologie, Humangenetik und Mikrobiologie Hannover Georgstraße 50 30159 Hannover</b> Telefon: 0511 301 795 0 E-Mail: info@amedes-group.com
	<b>Ambulanzzentrum der MHH GmbH Fachbereich Humangenetik Carl-Neuberg-Straße 1 30625 Hannover</b> Telefon: 0511 532 395 2 E-Mail: deegener.karen.ambulanzzentrum@mh-hannover.de

## BRCA1/2-Testzentren

Pathologisches Institut – BRCA1/2

Konsortialzentrum

Humangenetisches Testzentrum

Sonstiges Institut

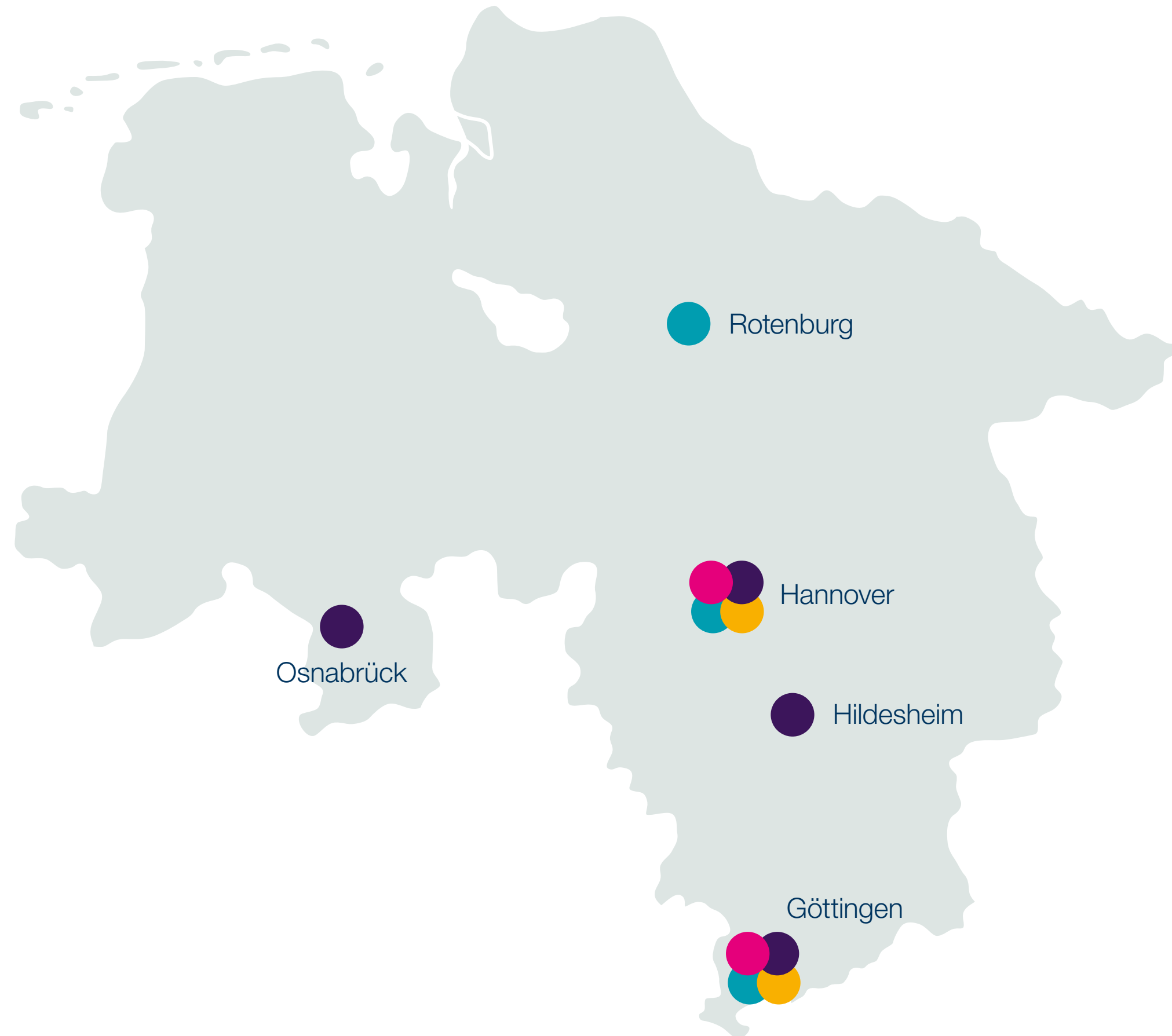
## HRD-Testzentren

Neu

Pathologisches Institut – HRD



# NIEDERSACHSEN



## Hildesheim



**Zentrum für Humangenetik Hildesheim**  
Gartenstraße 18–20  
31134 Hildesheim  
Telefon: 05121-206790  
E-Mail: [praxis@kinderwunsch-hildesheim.de](mailto:praxis@kinderwunsch-hildesheim.de)

## BRCA1/2-Testzentren

Pathologisches Institut – BRCA1/2

Konsortialzentrum

Humangenetisches Testzentrum

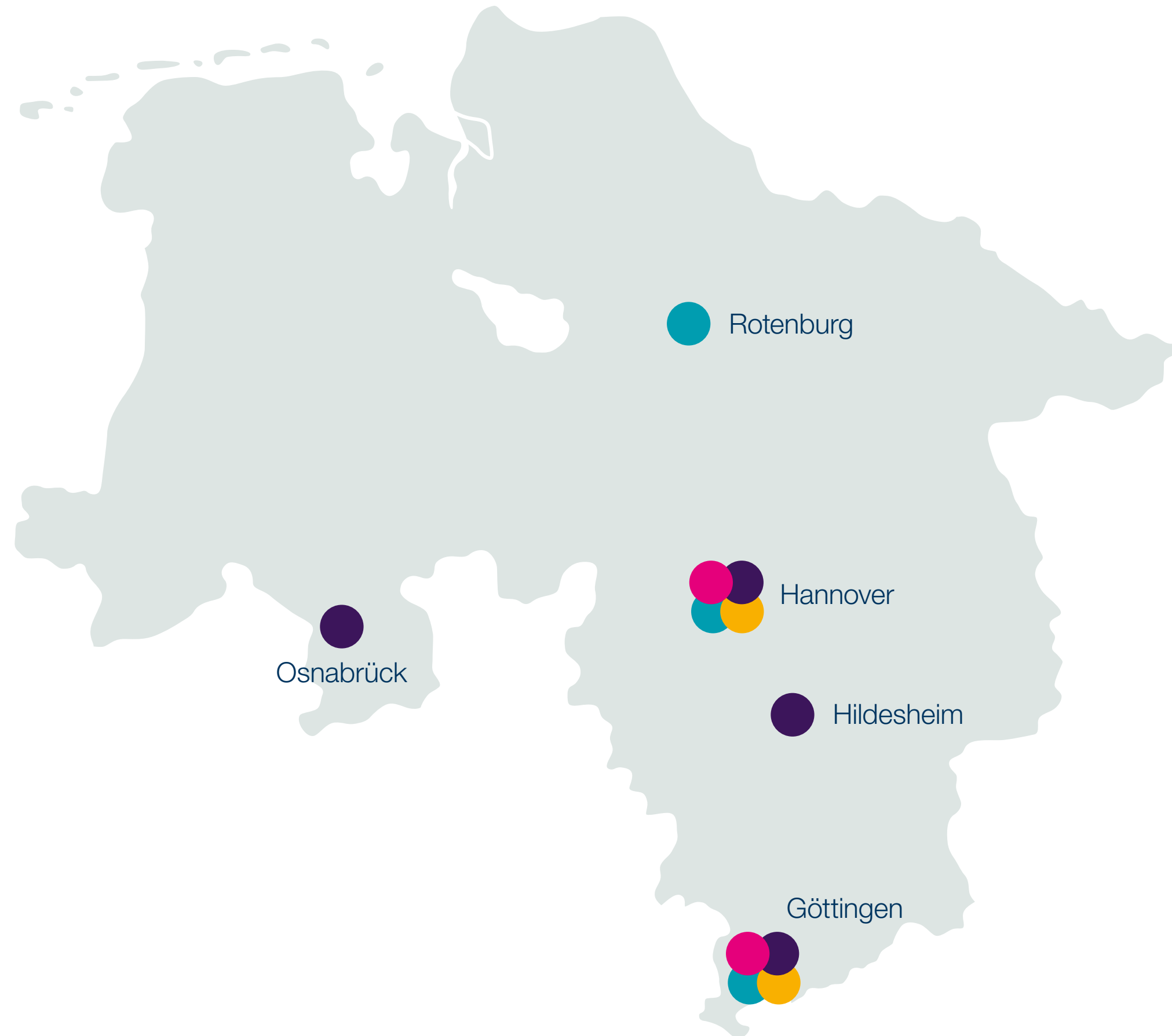
Sonstiges Institut

## HRD-Testzentren

Neu

Pathologisches Institut – HRD

# NIEDERSACHSEN



## Rotenburg



**Agaplesion Diakonieklinikum Rotenburg**  
**Pathologisches Institut**  
**Elise-Averdieck-Straße 17**  
**27356 Rotenburg (Wümme)**  
Telefon: 04261 772 440  
E-Mail: sari@diako-online.de

## BRCA1/2-Testzentren

Pathologisches Institut – BRCA1/2

Konsortialzentrum

Humangenetisches Testzentrum

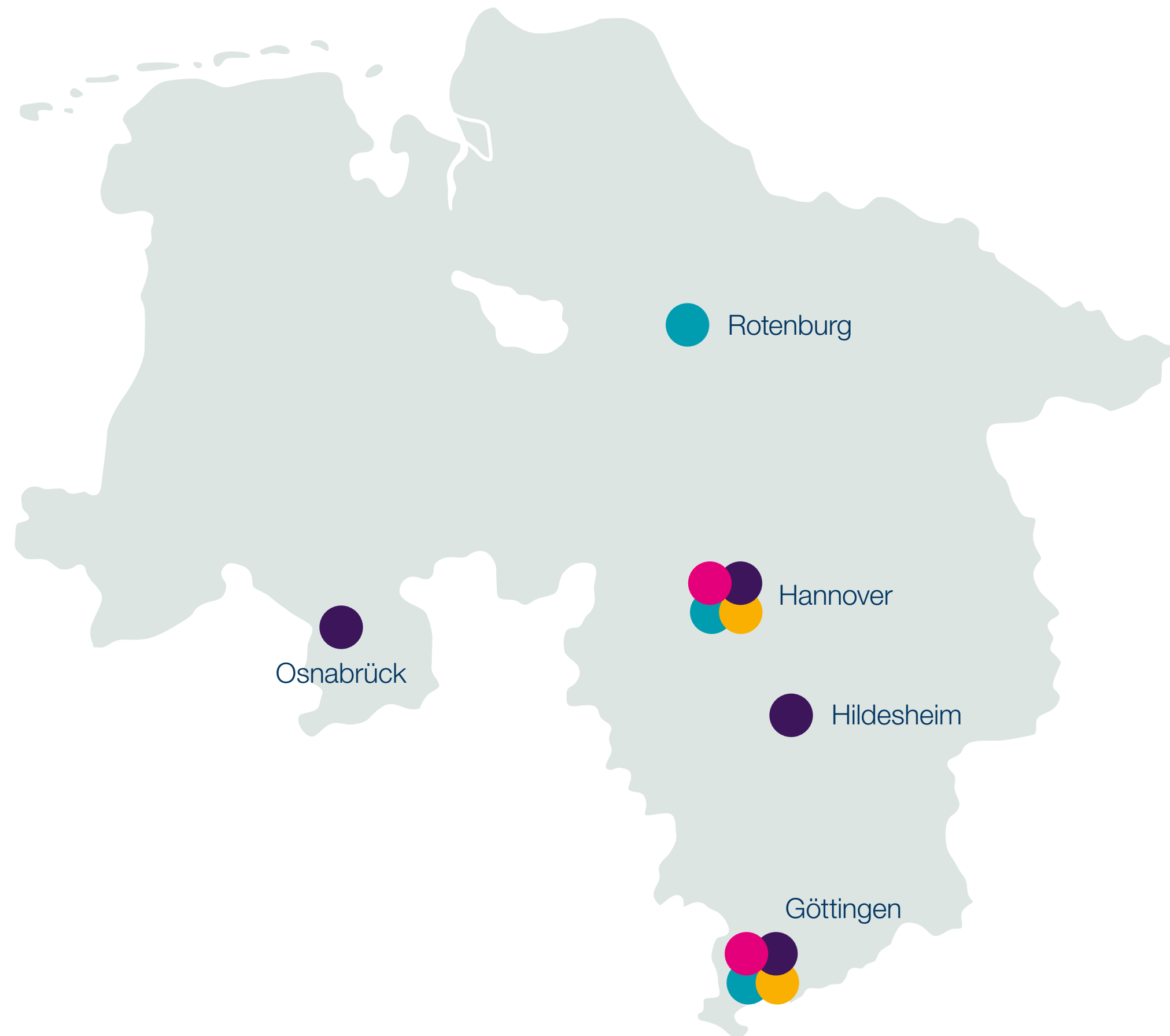
Sonstiges Institut

## HRD-Testzentren

Neu

Pathologisches Institut – HRD

# NIEDERSACHSEN



## Osnabrück



**diagenos**  
**MVZ Humangenetik**  
**Caprivistraße 30**  
**49076 Osnabrück**  
Telefon: 0541 432 761  
E-Mail: [info@diagenos.com](mailto:info@diagenos.com)

## BRCA1/2-Testzentren

Pathologisches  
Institut – BRCA1/2

Konsortialzentrum

Humangenetisches  
Testzentrum

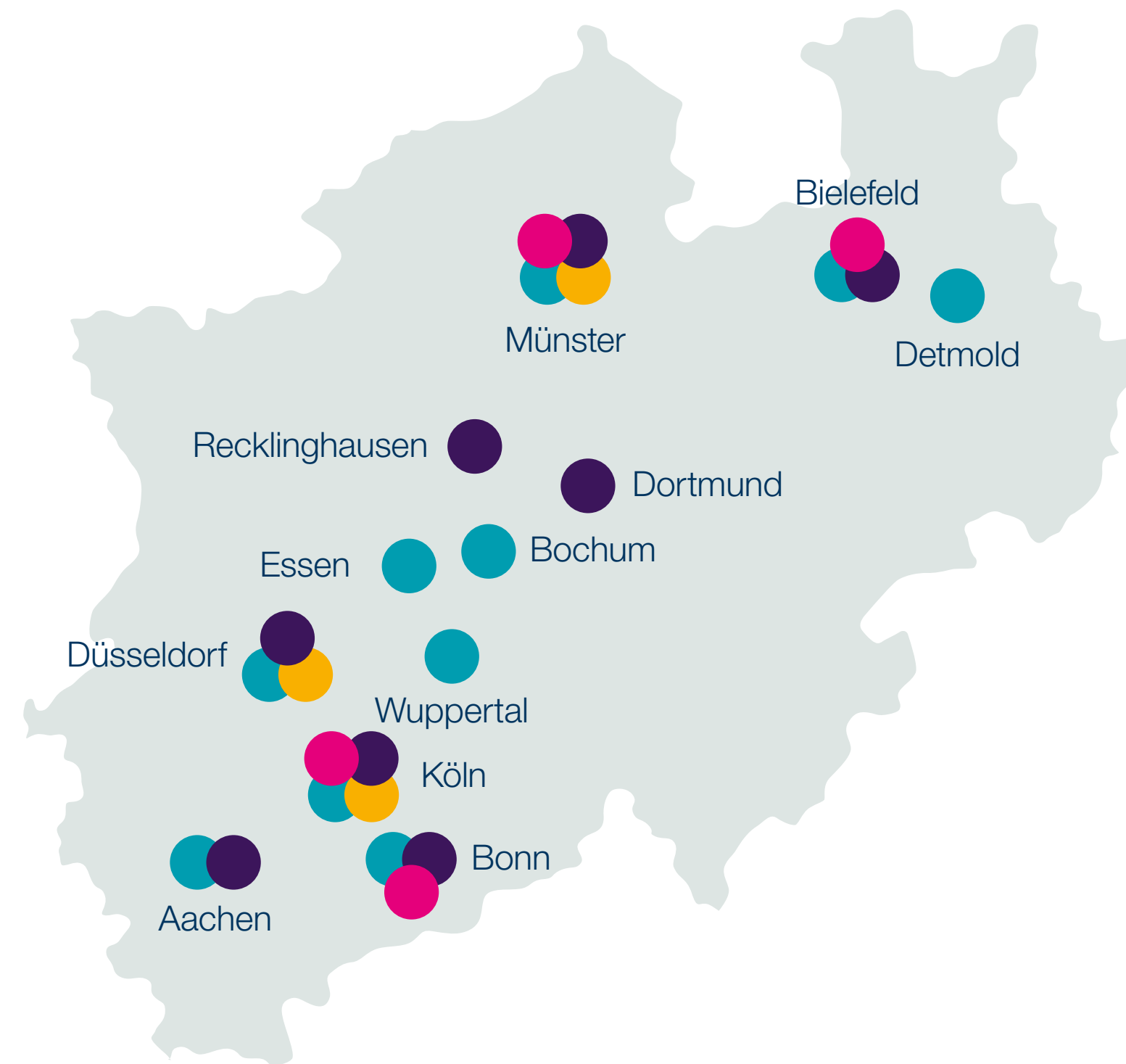
Sonstiges Institut

## HRD-Testzentren

Neu

Pathologisches  
Institut – HRD

# NORDRHEIN-WESTFALEN



## BRCA1/2-Testzentren

Pathologisches Institut – BRCA1/2

Konsortialzentrum

Humangenetisches Testzentrum

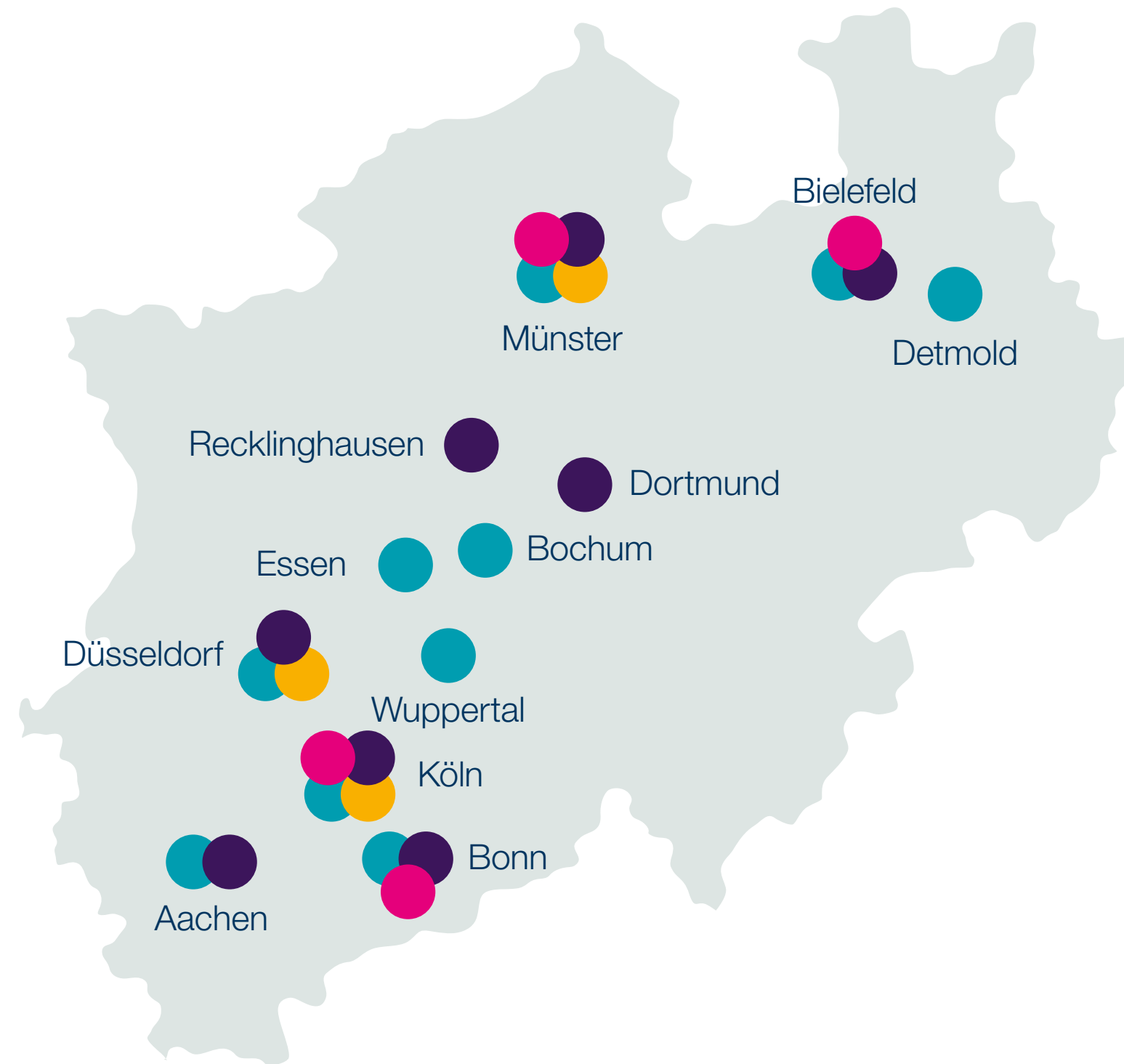
Sonstiges Institut



## HRD-Testzentren

Neu

Pathologisches Institut – HRD

# NORDRHEIN-WESTFALEN



Aachen	
	<b>Universitätsklinikum Aachen</b> <b>Institut für Pathologie</b> <b>Pauwelsstraße 30</b> <b>52074 Aachen</b> Telefon: 0241 808 928 0 E-Mail: rknuechel-clarke@ukaachen.de
	<b>Universitätsklinikum Aachen</b> <b>Institut für Humangenetik</b> <b>Pauwelsstraße 30</b> <b>52074 Aachen</b> Telefon: 0241 808 017 8 E-Mail: humangenetik@ukaachen.de

## BRCA1/2-Testzentren

Pathologisches Institut – BRCA1/2

Konsortialzentrum

Humangenetisches Testzentrum

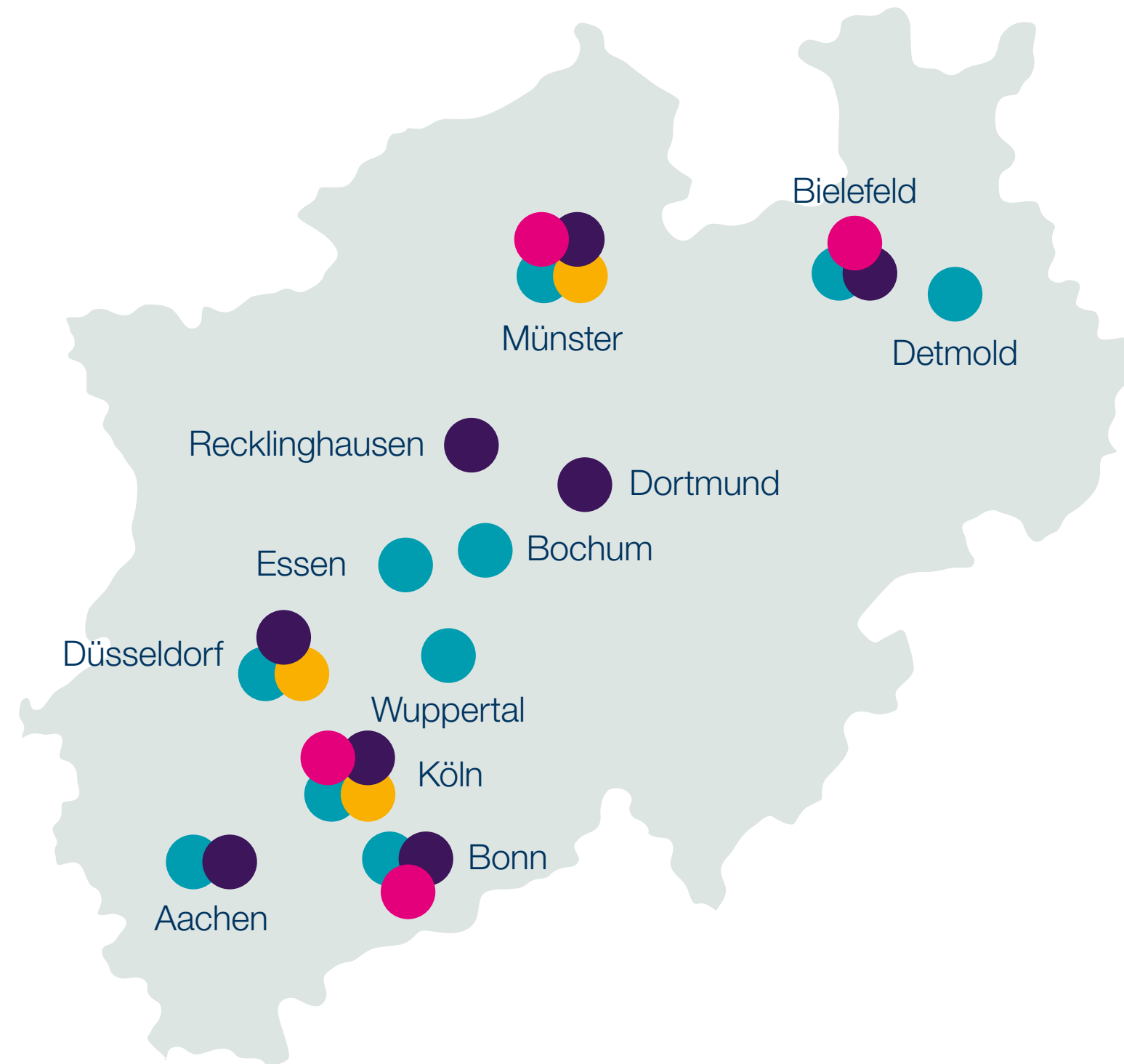
Sonstiges Institut

## HRD-Testzentren

Neu

Pathologisches Institut – HRD

# NORDRHEIN-WESTFALEN



Bielefeld	
	<b>Klinikum Bielefeld Mitte</b> <b>Institut für Pathologie</b> <b>Teutoburger Straße 50</b> <b>33604 Bielefeld</b> Telefon: 0521 581 280 1 E-Mail: <a href="mailto:tania.prunzel-cuadrado@klinikumbielefeld.de">tania.prunzel-cuadrado@klinikumbielefeld.de</a>
	<b>MVZ Labor Krone GbR</b> <b>Humangenetik Bielefeld</b> <b>Welle 20</b> <b>33602 Bielefeld</b> Telefon: 0521 584 980 00 E-Mail: <a href="mailto:humangenetik.bielefeld@laborkrone.de">humangenetik.bielefeld@laborkrone.de</a>

## BRCA1/2-Testzentren

Pathologisches Institut – BRCA1/2

Konsortialzentrum

Humangenetisches Testzentrum

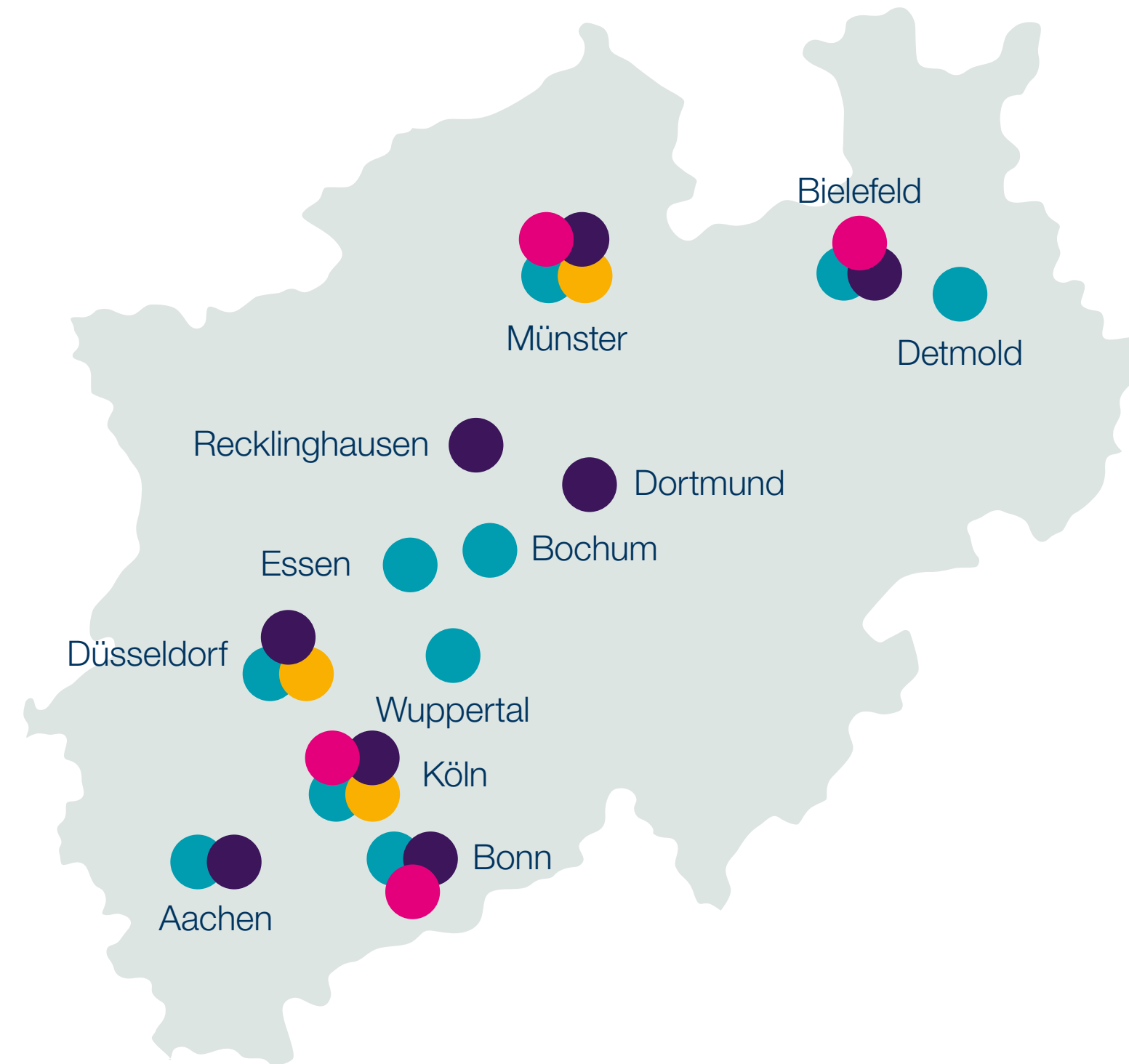
Sonstiges Institut

## HRD-Testzentren

Neu

Pathologisches Institut – HRD

# NORDRHEIN-WESTFALEN



Bochum	
	<b>Universitätsklinikum Bochum</b> <b>Institut für Pathologie</b> <b>Bürkle-de-la-Camp-Platz 1</b> <b>44789 Bochum</b> Telefon: 0234 302 480 0 E-Mail: andrea.tannapfel@pathologie-bochum.de
	<b>Augusta-Kranken-Anstalt</b> <b>Institut für Pathologie und Zytologie</b> <b>Zeppelinstraße 18</b> <b>44791 Bochum</b> Telefon: 0234 517 225 0 E-Mail: info@patho-augusta.de

## BRCA1/2-Testzentren

Pathologisches Institut – BRCA1/2

Konsortialzentrum

Humangenetisches Testzentrum

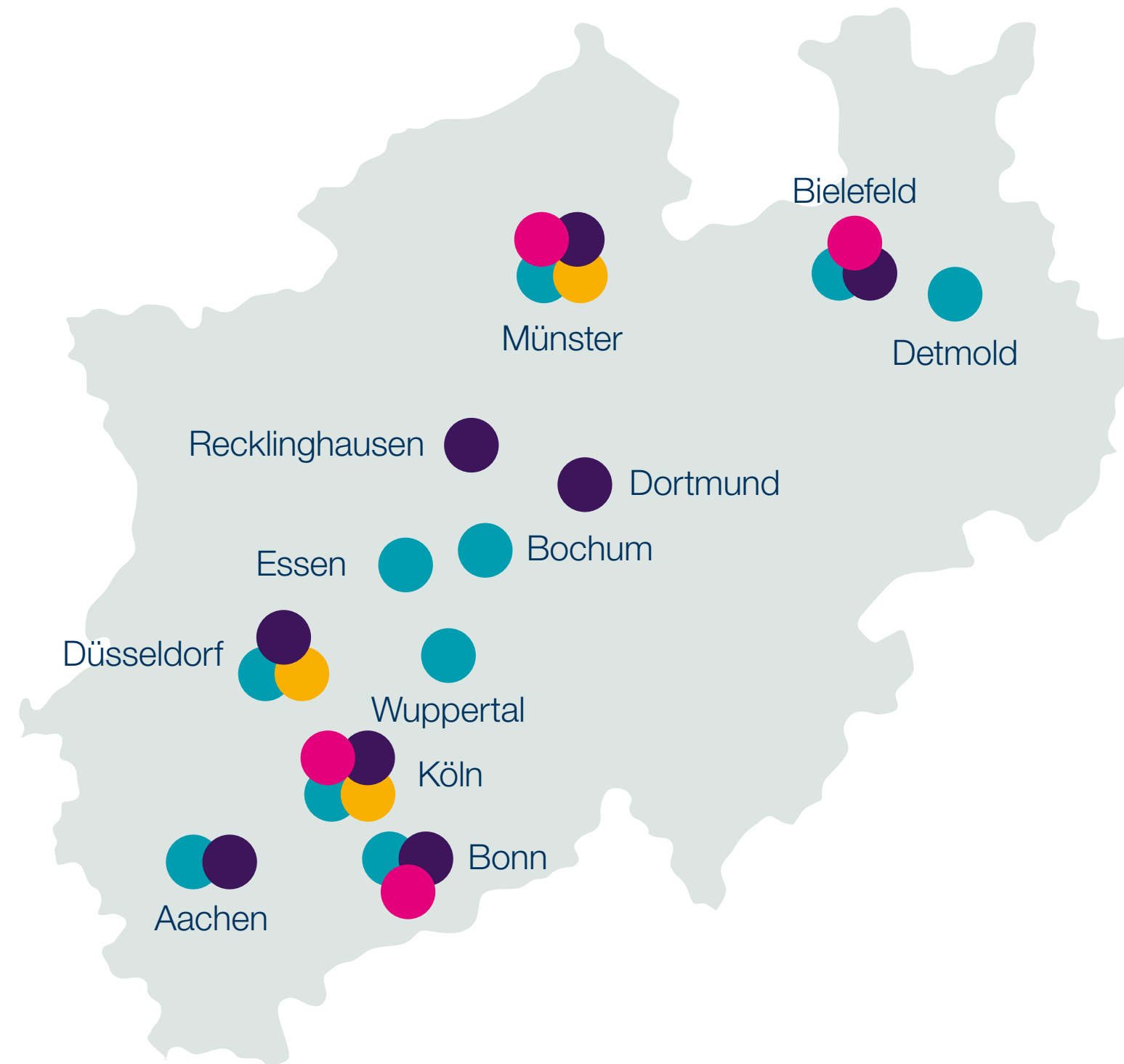
Sonstiges Institut




## HRD-Testzentren

Neu

Pathologisches Institut – HRD

# NORDRHEIN-WESTFALEN



Bonn	Genopath GbR Heilsbachstraße 15 53123 Bonn Telefon: 0228 249 908 0 E-Mail: info@genopath.de
	<b>Universitätsklinikum Bonn (Anstalt des öffentlichen Rechts) Institut für Humangenetik Venusberg-Campus 1 53127 Bonn Telefon: 0228 287 511 00 RV-Beratung und -Molekulargenetik</b>
	<b>Institut für Klinische Genetik und Tumorgenetik Bonn Maximilianstraße 28d 53111 Bonn Telefon: 0228 969 686 70 E-Mail: info@genetik-bonn.de RV-Beratung und -Molekulargenetik</b>
	<b>Medizinisches Versorgungszentrum Venusberg GmbH Venusberg-Campus 1 53127 Bonn Telefon: 0228 287 0 E-Mail: wolfgang.holzgreve@ukbonn.de</b>

## BRCA1/2-Testzentren

Pathologisches Institut – BRCA1/2

Konsortialzentrum

Humangenetisches Testzentrum

Sonstiges Institut

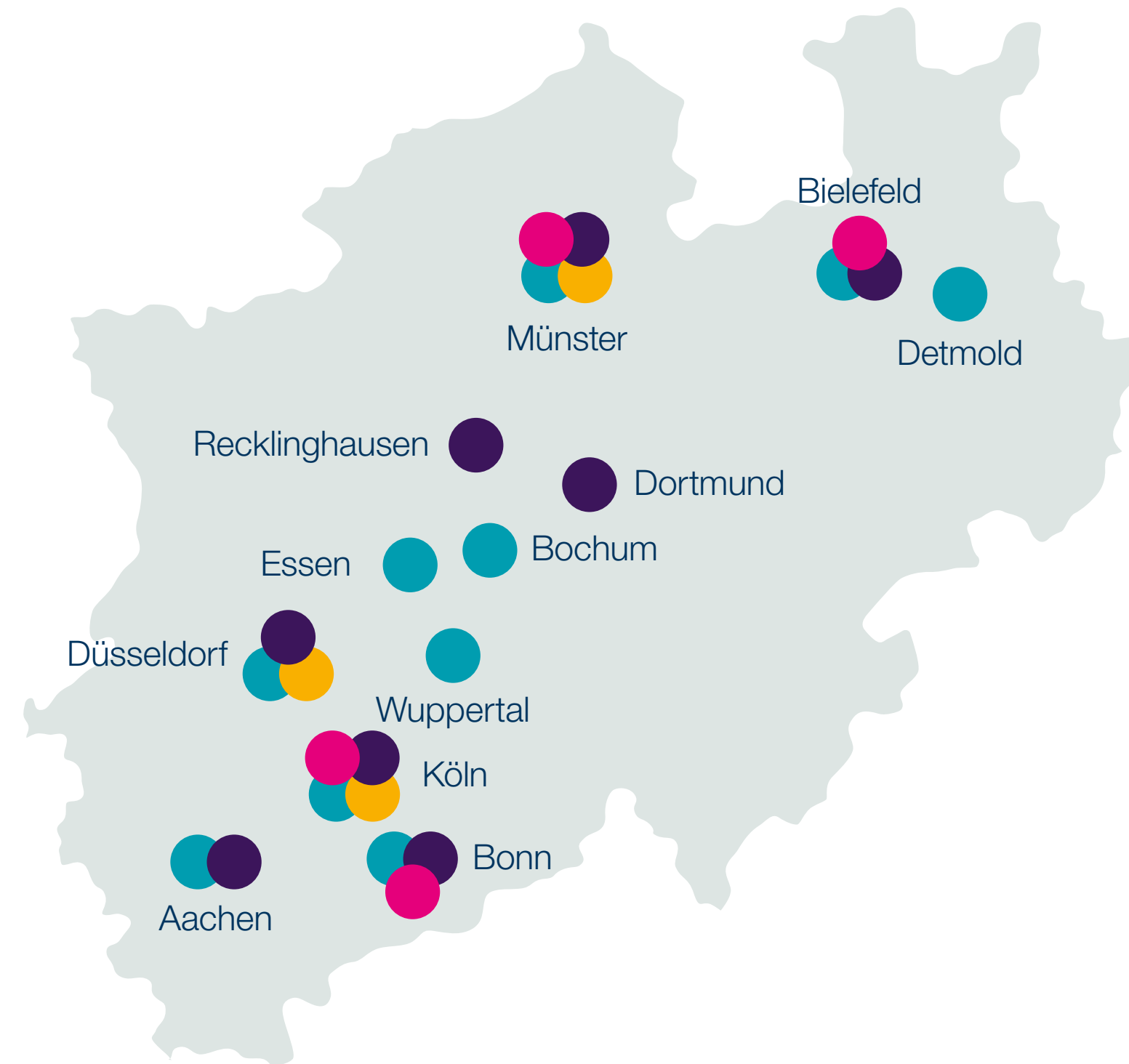
## HRD-Testzentren

Neu

Pathologisches Institut – HRD



# NORDRHEIN-WESTFALEN



## Dortmund



**MVZ Dortmund Dr. Eberhard & Partner**  
**Humangenetik**  
**Brauhausstraße 4**  
**44137 Dortmund**  
 Telefon: 0231 957 20  
 E-Mail: info@labmed.de  
 RV-Beratung und -Molekulargenetik

## BRCA1/2-Testzentren

Pathologisches Institut – BRCA1/2

Konsortialzentrum

Humangenetisches Testzentrum

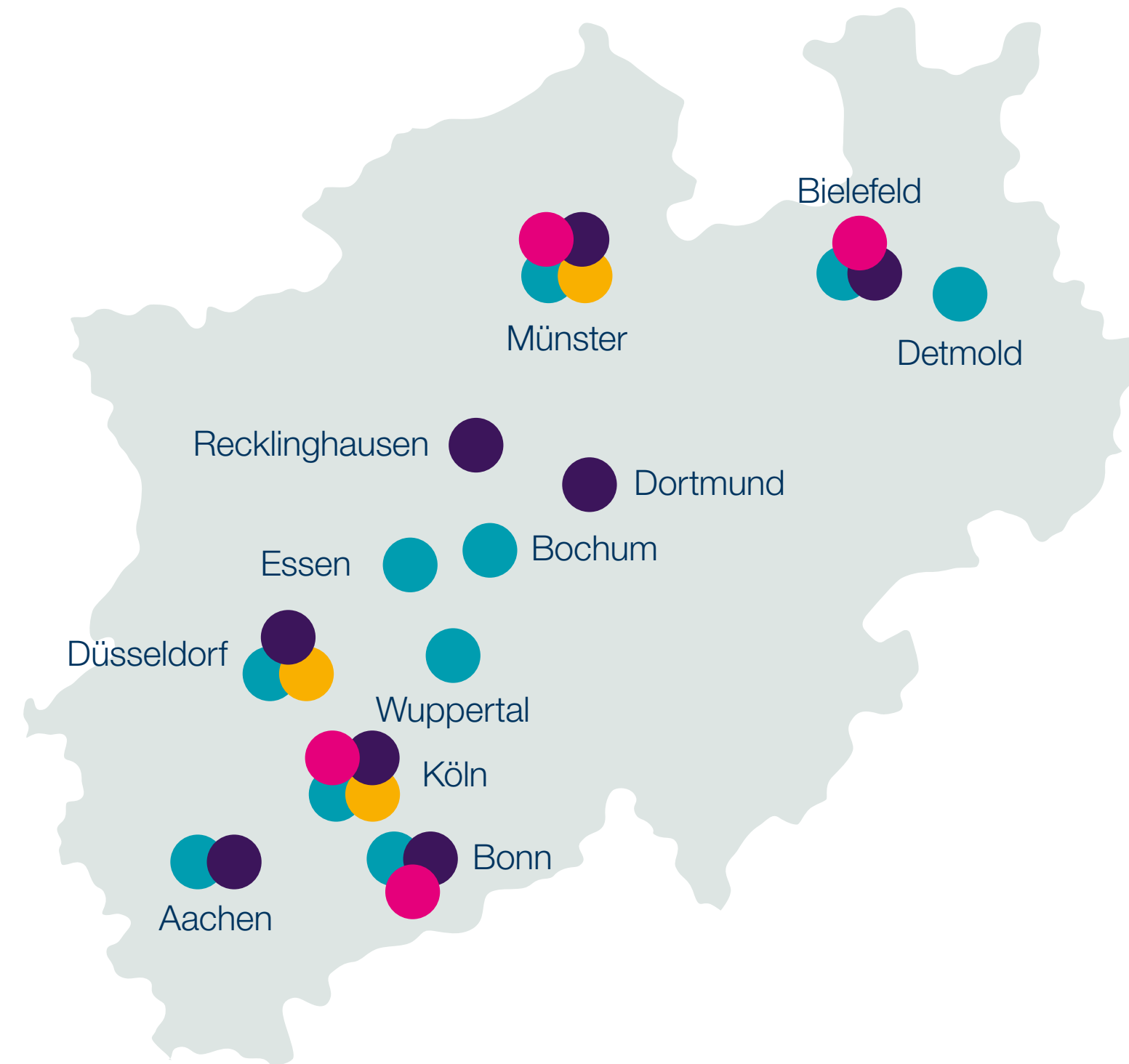
Sonstiges Institut

## HRD-Testzentren

Neu

Pathologisches Institut – HRD

# NORDRHEIN-WESTFALEN



<b>Detmold</b>	<b>Institut für Pathologie Klinikum Lippe</b> Röntgenstraße 18 32756 Detmold Telefon: 05231 723 451 E-Mail: <a href="mailto:pathologie@klinikum-lippe.de">pathologie@klinikum-lippe.de</a>
----------------	--

## BRCA1/2-Testzentren

Pathologisches Institut – BRCA1/2

Konsortialzentrum

Humangenetisches Testzentrum

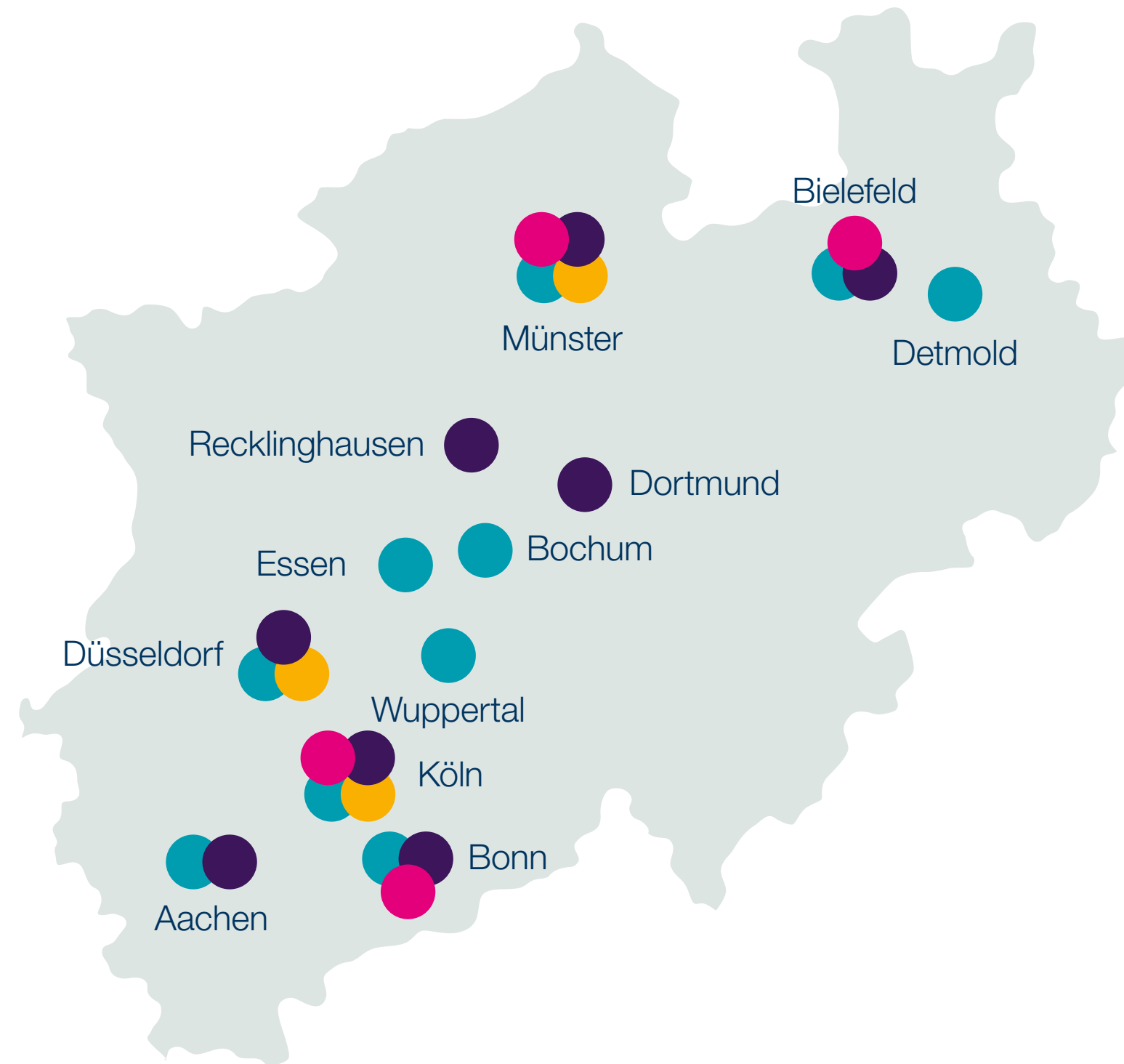
Sonstiges Institut

## HRD-Testzentren

Neu

Pathologisches Institut – HRD

# NORDRHEIN-WESTFALEN



## Wuppertal



**Helios Universitätsklinikum Wuppertal**  
**Institut für Pathologie und Molekularpathologie**  
**Heuserstraße 40**  
**42283 Wuppertal**  
 Telefon: 0202 896 - 2850 (Sekretariat) oder -2874  
 (Eingangslabor)

## BRCA1/2-Testzentren

Pathologisches  
Institut – BRCA1/2

Konsortialzentrum

Humangenetisches  
Testzentrum

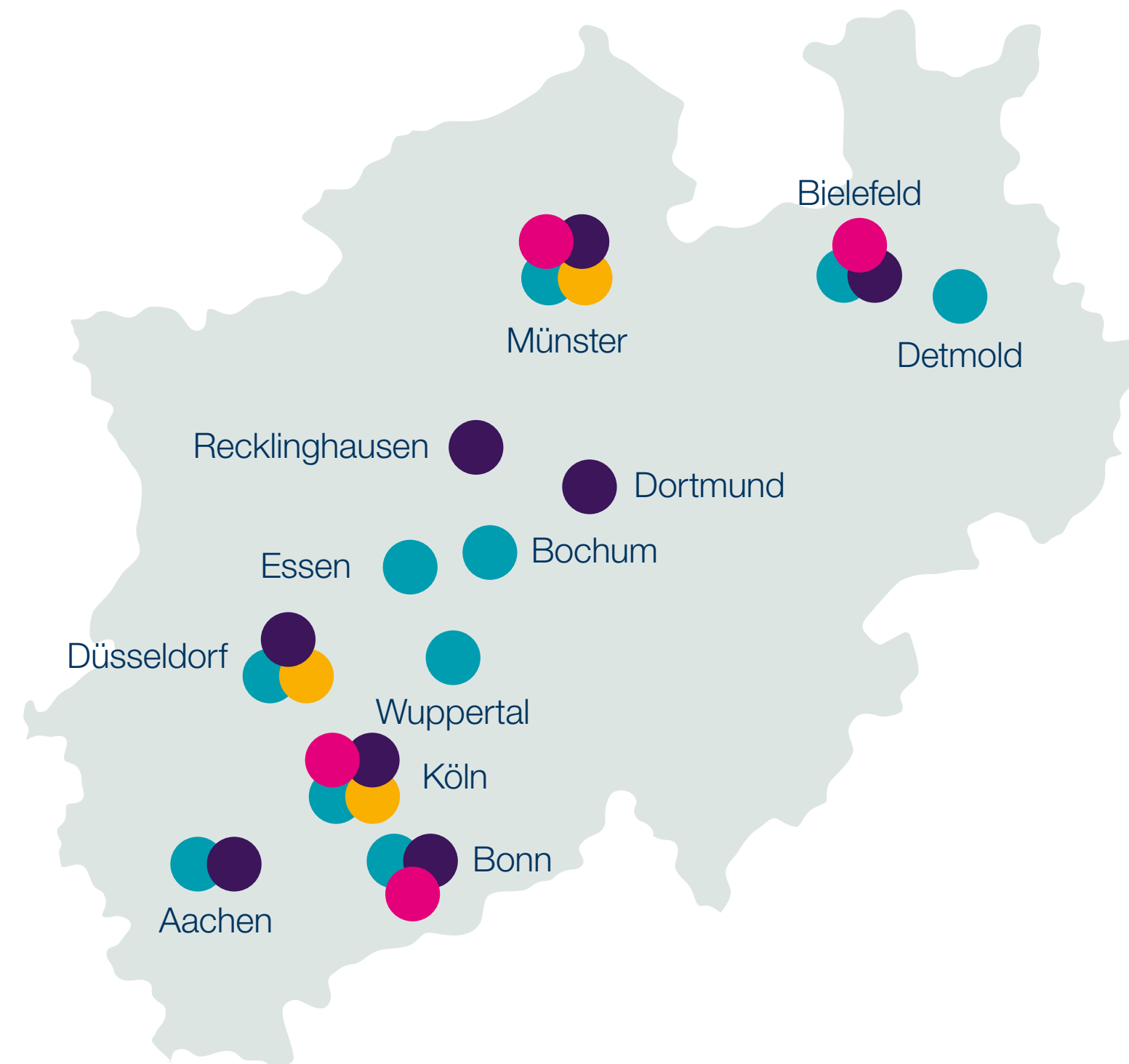
Sonstiges Institut

## HRD-Testzentren

Neu

Pathologisches  
Institut – HRD

# NORDRHEIN-WESTFALEN



Düsseldorf	
	<b>Universitätsklinikum Düsseldorf</b> <b>Institut für Pathologie</b> <b>Moorenstraße 5</b> <b>40225 Düsseldorf</b> Telefon: 0211 811 833 9 E-Mail: <a href="mailto:direktion.pathologie@med.uni-duesseldorf.de">direktion.pathologie@med.uni-duesseldorf.de</a>
	<b>Universitätsklinikum Düsseldorf</b> <b>Klinik für Gynäkologie und Geburtshilfe</b> <b>Moorenstraße 5</b> <b>40225 Düsseldorf</b> Telefon: 0211 811 754 0
	<b>Zotz Klimas</b> <b>Partner für Diagnostik und Prävention</b> <b>Immermannstraße 65a</b> <b>40210 Düsseldorf</b> Telefon: 0211 271 010 E-Mail: <a href="mailto:klimas@zotzklimas.de">klimas@zotzklimas.de</a> RV-Beratung und -Molekulargenetik
	<b>Universitätsklinikum Düsseldorf</b> <b>Molekulargenetisches Labor der Klinik für</b> <b>Frauenheilkunde und Geburtshilfe</b> <b>Life Science Center Düsseldorf</b> <b>Merowingerplatz 1a</b> <b>40225 Düsseldorf</b> Telefon: 0211 385 428 120 E-Mail: <a href="mailto:niederac@med.uni-duesseldorf.de">niederac@med.uni-duesseldorf.de</a>

## BRCA1/2-Testzentren

Pathologisches Institut – BRCA1/2

Konsortialzentrum

Humangenetisches Testzentrum

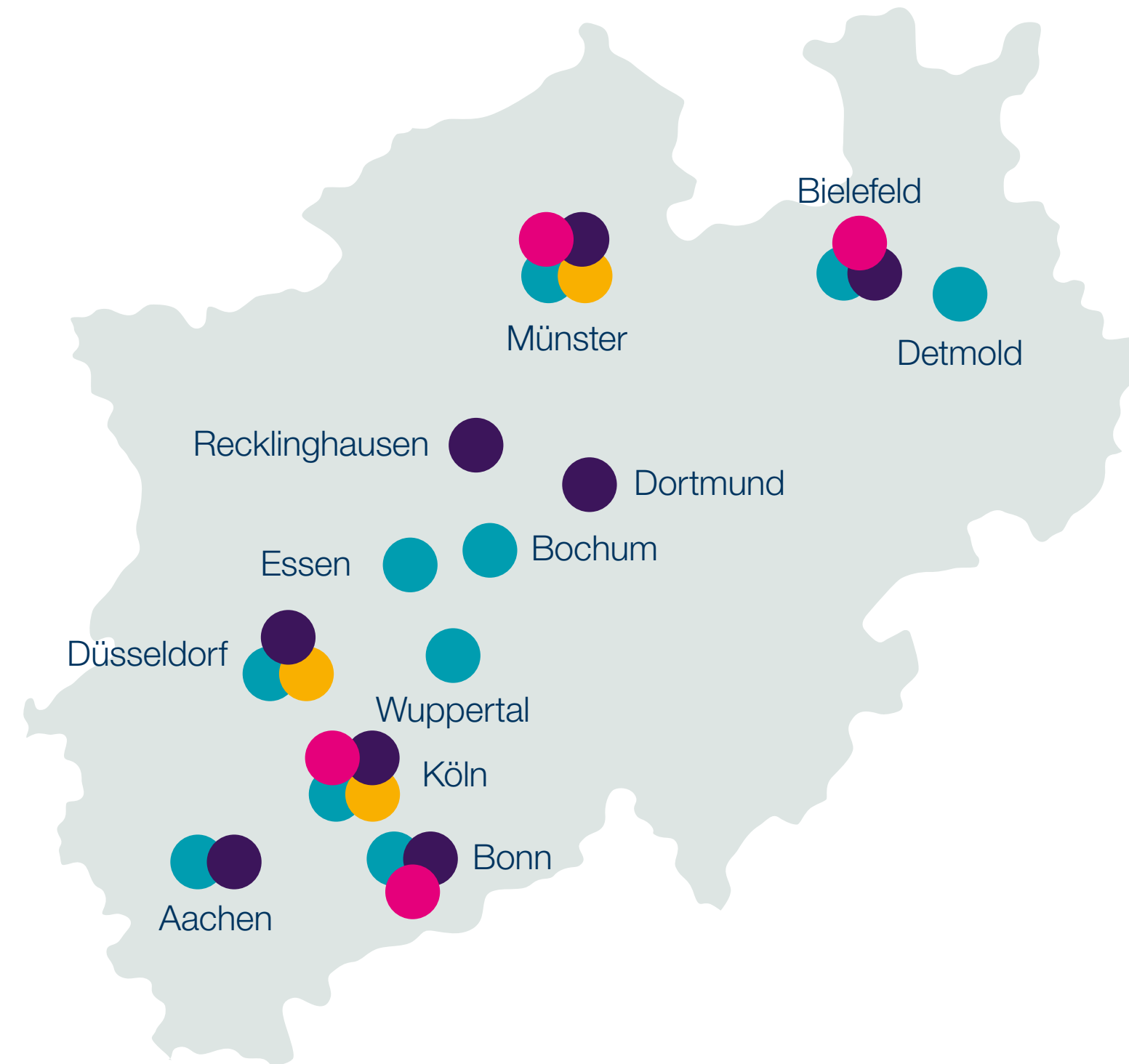
Sonstiges Institut

## HRD-Testzentren

Neu

Pathologisches Institut – HRD

# NORDRHEIN-WESTFALEN



**Essen**



**Universitätsklinikum Essen**  
**Institut für Pathologie**  
**Hufelandstraße 55**  
**45147 Essen**  
 Telefon: 0201 723 289 0  
 E-Mail: [pathologieukessen@uk-essen.de](mailto:pathologieukessen@uk-essen.de)

**BRCA1/2-Testzentren**

Pathologisches Institut – BRCA1/2

Konsortialzentrum

Humangenetisches Testzentrum

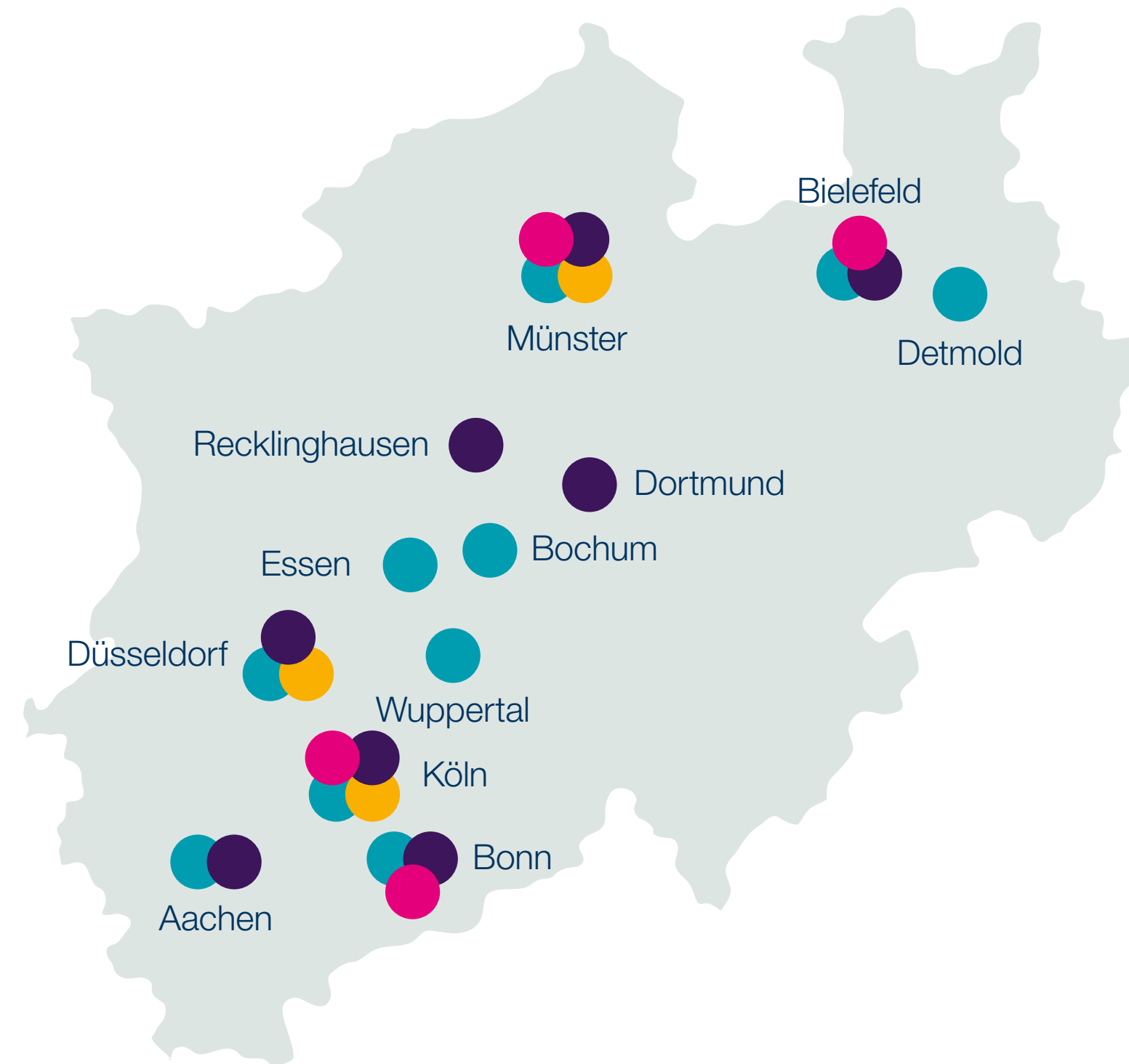
Sonstiges Institut

**HRD-Testzentren**

Neu

Pathologisches Institut – HRD

# NORDRHEIN-WESTFALEN



Köln	
 	<b>Universitätsklinikum Köln</b> <b>Institut für Pathologie</b> <b>Kerpener Straße 62</b> <b>50924 Köln</b> Telefon: 0221 478 636 9
 	<b>Kliniken der Stadt Köln</b> <b>Krankenhaus Merheim</b> <b>Institut für Pathologie</b> <b>Ostmerheimer Straße 200</b> <b>51109 Köln</b> Telefon: 0221 890 735 39 oder 0221 890 713 467 E-Mail: kellerbe@kliniken-koeln.de
 	<b>Labor Dr. Wisplinghoff</b> <b>Fachbereich Pathologie und Zytologie</b> <b>Horbeller Straße 18-20</b> <b>50858 Köln</b> Telefon: 0221 940 505 0 E-Mail: labor@wisplinghoff.de
	<b>Universitätsklinikum Köln</b> <b>Zentrum Familiärer Brust- und Eierstockkrebs</b> <b>Kerpener Straße 34</b> <b>50931 Köln</b> Telefon: 0221 478 865 09
	<b>Universitätsklinikum Köln</b> <b>Institut für Humangenetik</b> <b>Kerpener Straße 34</b> <b>50931 Köln</b> Telefon: 0221 478 868 11 E-Mail: mvz-humangenetik@uk-koeln.de

## BRCA1/2-Testzentren

Pathologisches Institut – BRCA1/2

Konsortialzentrum

Humangenetisches Testzentrum

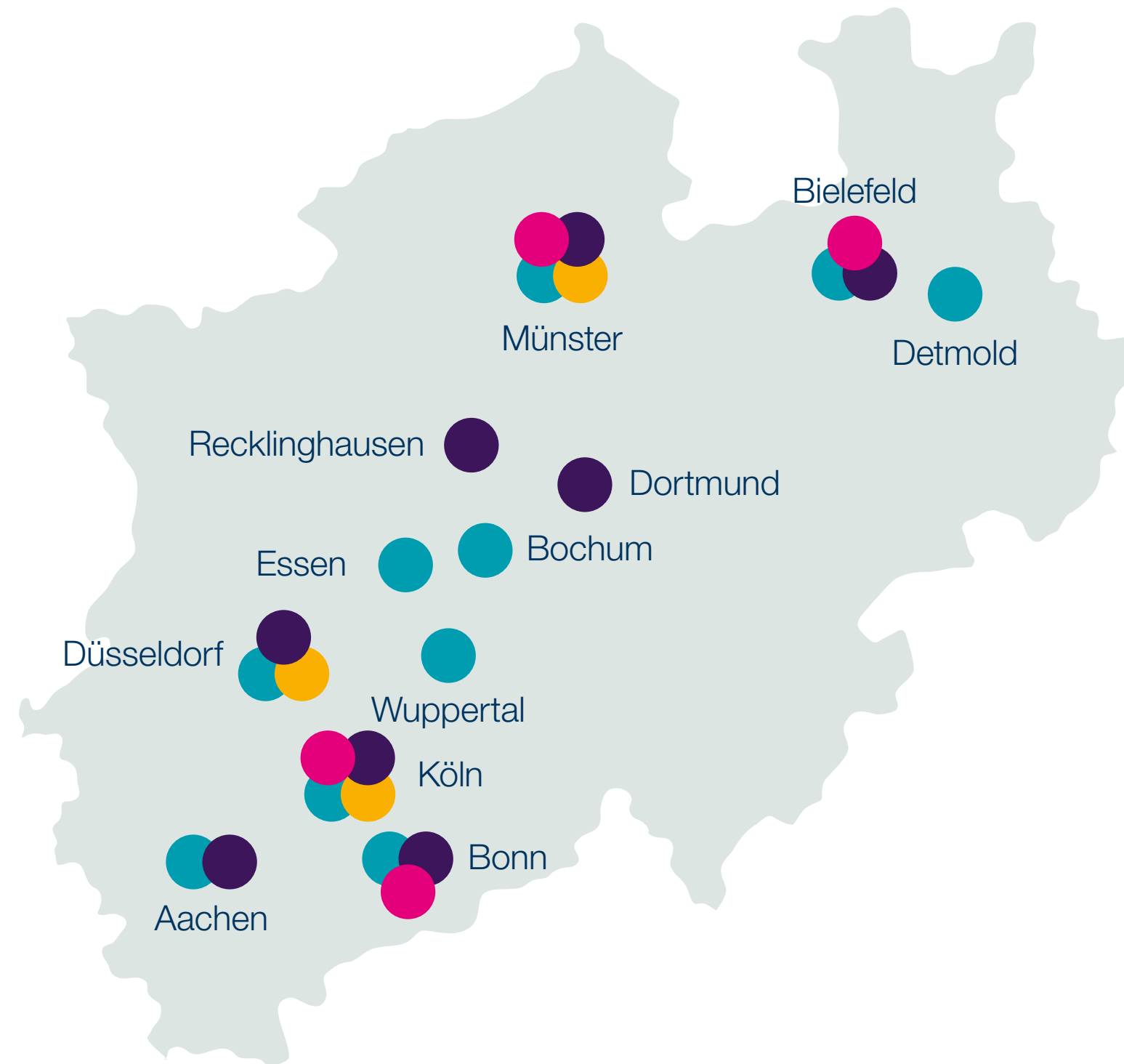
Sonstiges Institut

## HRD-Testzentren

Neu

Pathologisches Institut – HRD

# NORDRHEIN-WESTFALEN



## Münster



**Universitätsklinikum Münster**  
**Gerhard-Domagk-Institut für Pathologie**  
 Albert-Schweitzer-Campus 1, Gebäude D17  
 48149 Münster  
 Telefon: 0251 835 544 1  
 E-Mail: [pathologie@ukmuenster.de](mailto:pathologie@ukmuenster.de)



**Institut für Pathologie am St. Franziskus Hospital**  
 Hohenzollernring 64  
 48145 Münster  
 Telefon: 0251 302 37  
 E-Mail: [info@pathologie-muenster.de](mailto:info@pathologie-muenster.de)



**Universitätsklinikum Münster**  
**Institut für Humangenetik**  
 Vesaliusweg 12-14  
 48149 Münster  
 Telefon: 0251 835 540 1  
 E-Mail: [humangenetik@uni-muenster.de](mailto:humangenetik@uni-muenster.de)

## BRCA1/2-Testzentren

Pathologisches Institut – BRCA1/2

Konsortialzentrum

Humangenetisches Testzentrum

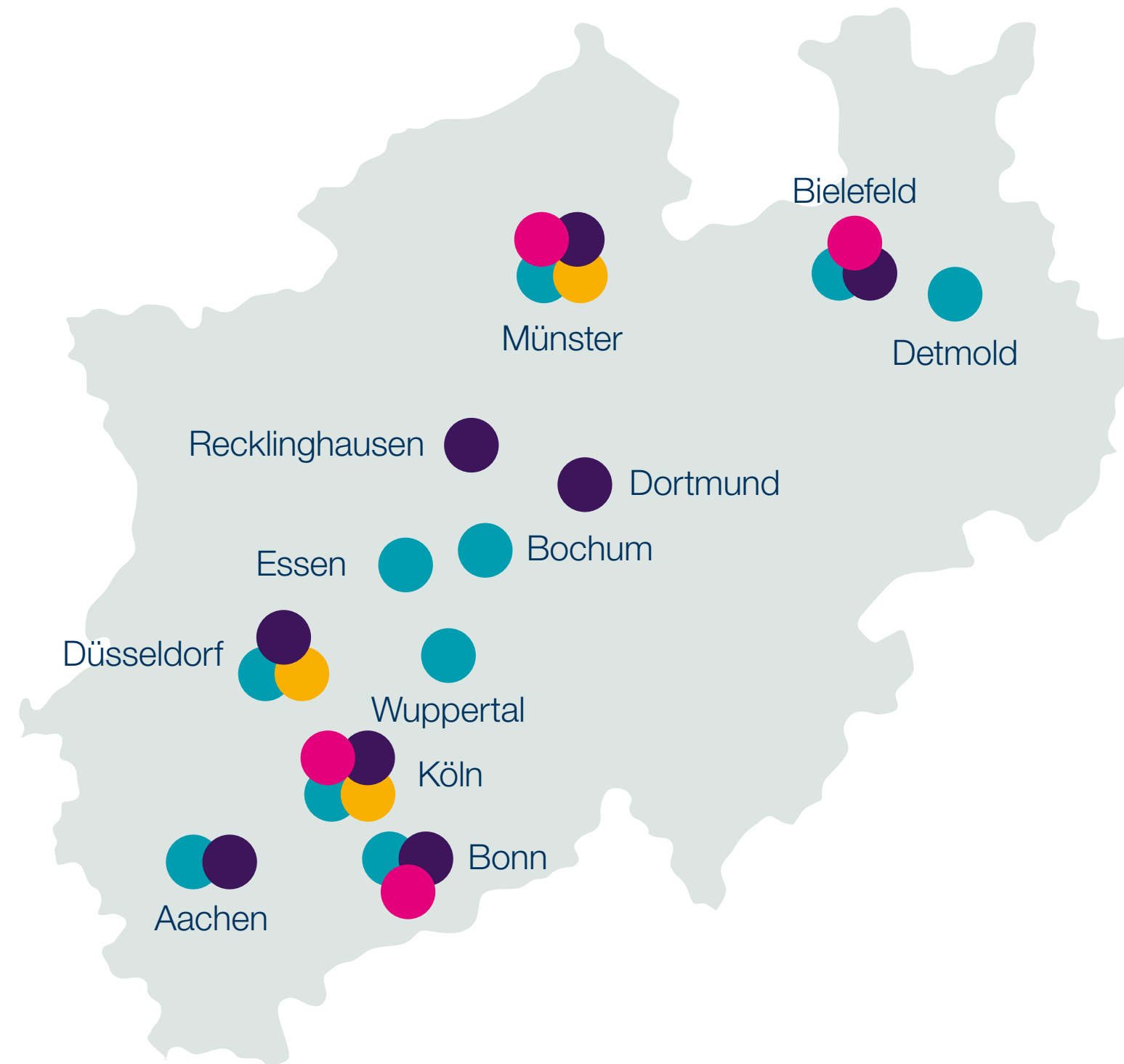
Sonstiges Institut

## HRD-Testzentren

Neu

Pathologisches Institut – HRD

# NORDRHEIN-WESTFALEN



<b>Recklinghausen</b>	<b>LADR Laborzentren Recklinghausen</b> Berghäuser Straße 295 45659 Recklinghausen Telefon: 02361 300 00 E-Mail: recklinghausen@ladr.de
-----------------------	---

## BRCA1/2-Testzentren

Pathologisches Institut – BRCA1/2

Konsortialzentrum

Humangenetisches Testzentrum

Sonstiges Institut

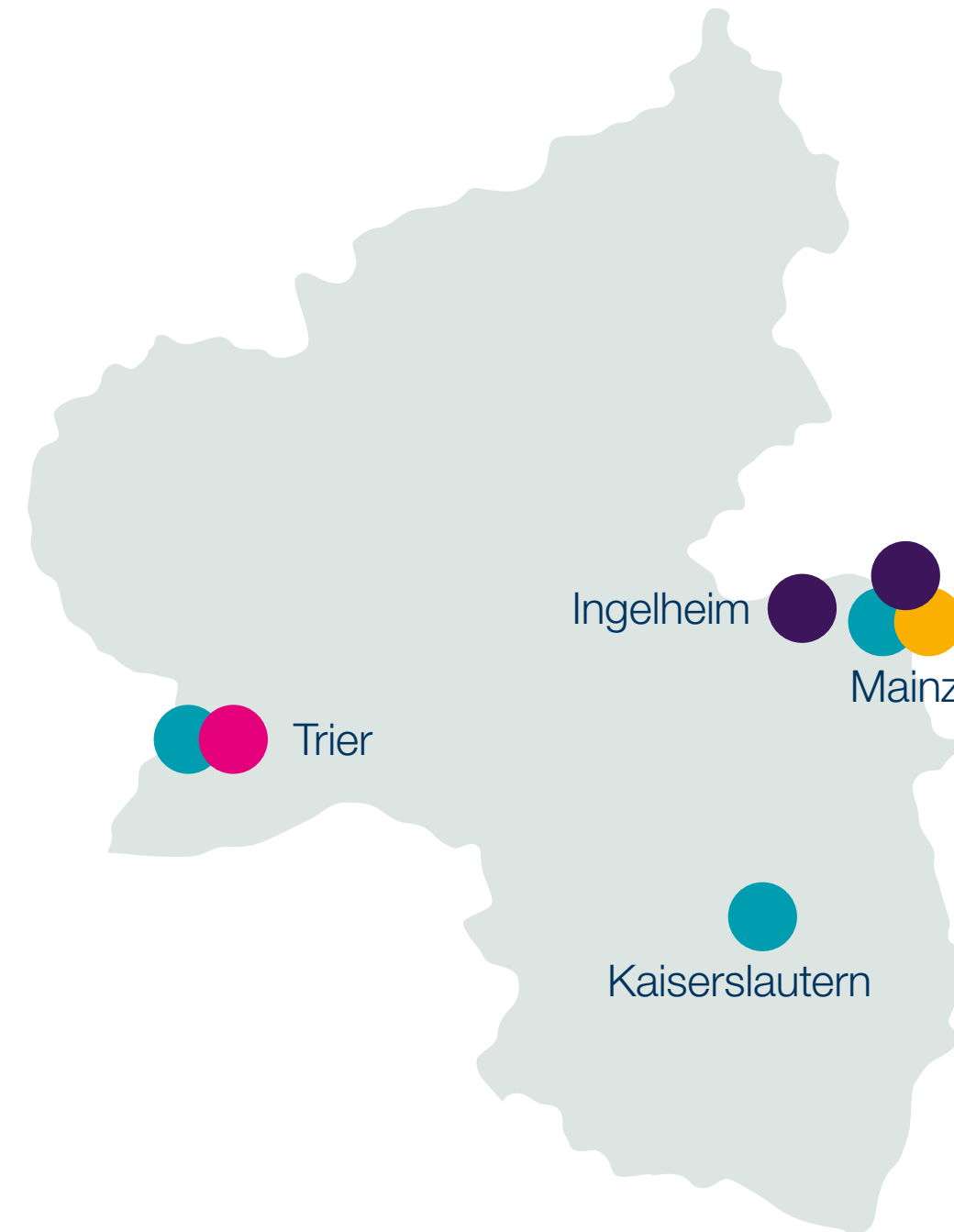
## HRD-Testzentren

Neu

Pathologisches Institut – HRD



# RHEINLAND-PFALZ



## BRCA1/2-Testzentren

Pathologisches  
Institut – BRCA1/2

Konsortialzentrum

Humangenetisches  
Testzentrum

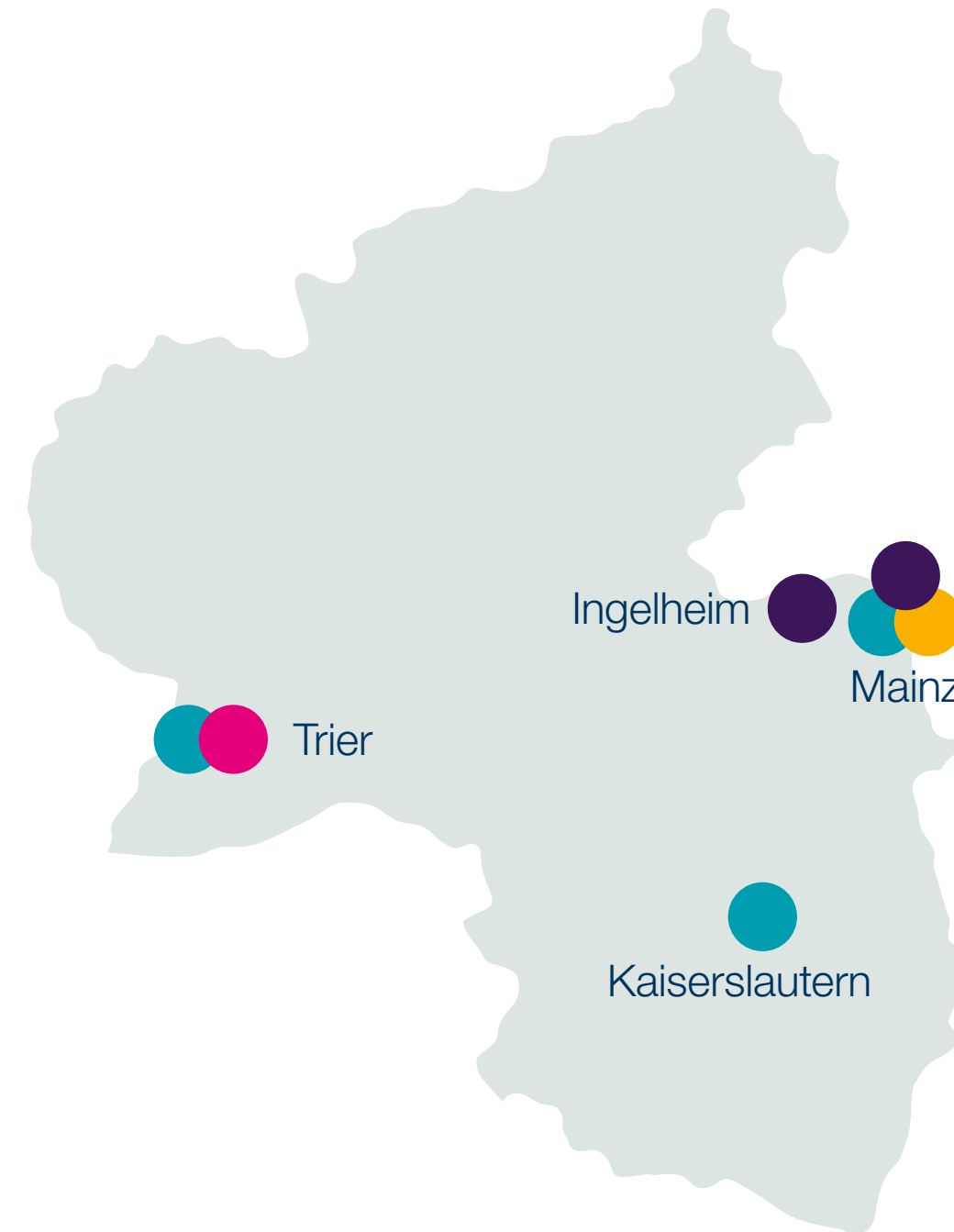
Sonstiges Institut

## HRD-Testzentren

Neu

Pathologisches  
Institut – HRD

# RHEINLAND-PFALZ



<b>Ingelheim</b>	<b>Bioscientia Institut für Medizinische Diagnostik GmbH</b> Konrad-Adenauer-Straße 17 55218 Ingelheim Telefon: 06132 781 411 E-Mail: <a href="mailto:info.genetik@bioscientia.de">info.genetik@bioscientia.de</a>
------------------	--

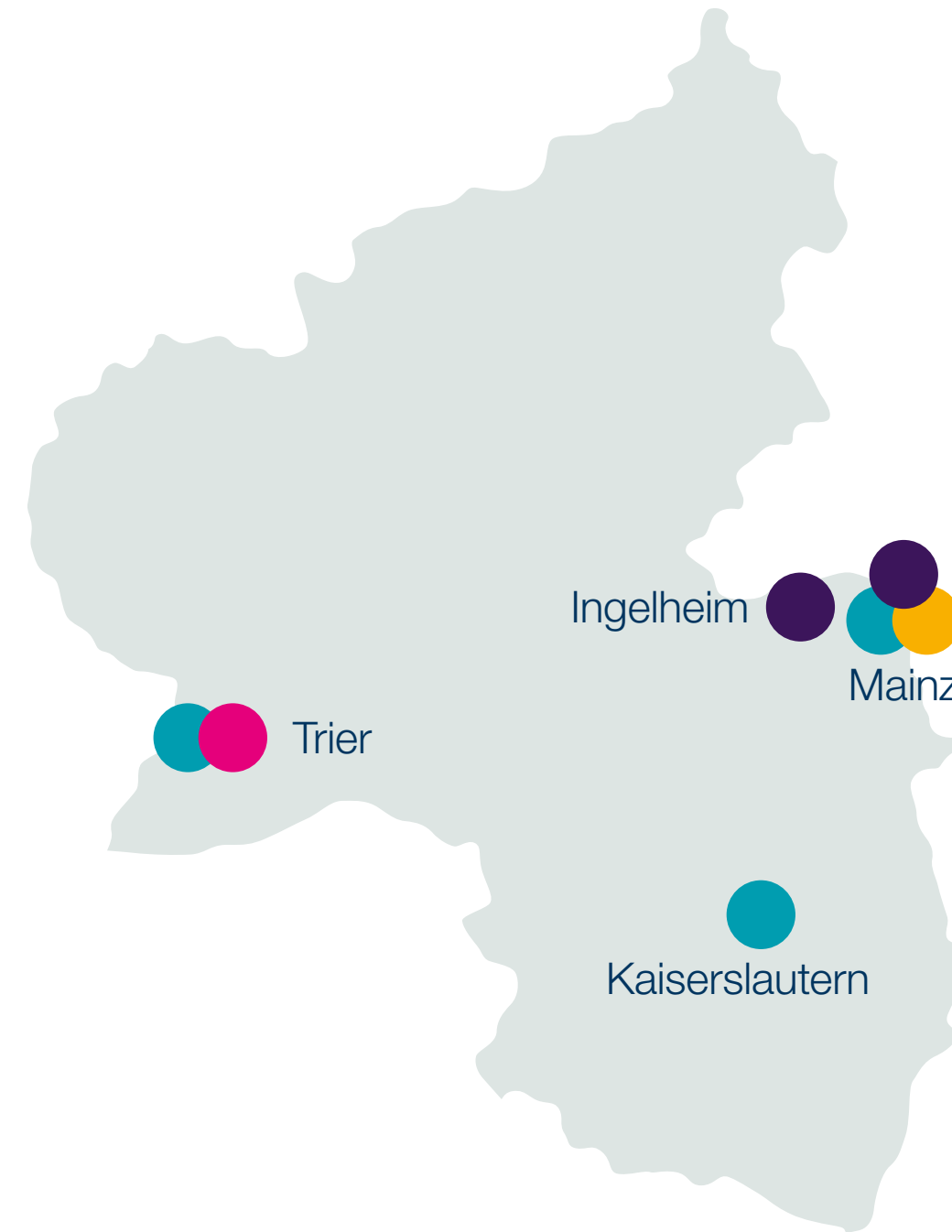
## BRCA1/2-Testzentren

- Pathologisches Institut – BRCA1/2
- Konsortialzentrum
- Humangenetisches Testzentrum
- Sonstiges Institut

## HRD-Testzentren

- Neu Pathologisches Institut – HRD

# RHEINLAND-PFALZ



## Kaiserslautern



Institut für Immunologie und Genetik  
Arbeitsgruppe Molekularpathologie  
Pfaffplatz 10  
67655 Kaiserslautern  
Telefon: 0631 136 700 0  
E-Mail: [office@immungenetik-kl.de](mailto:office@immungenetik-kl.de)

## BRCA1/2-Testzentren

Pathologisches  
Institut – BRCA1/2

Konsortialzentrum

Humangenetisches  
Testzentrum

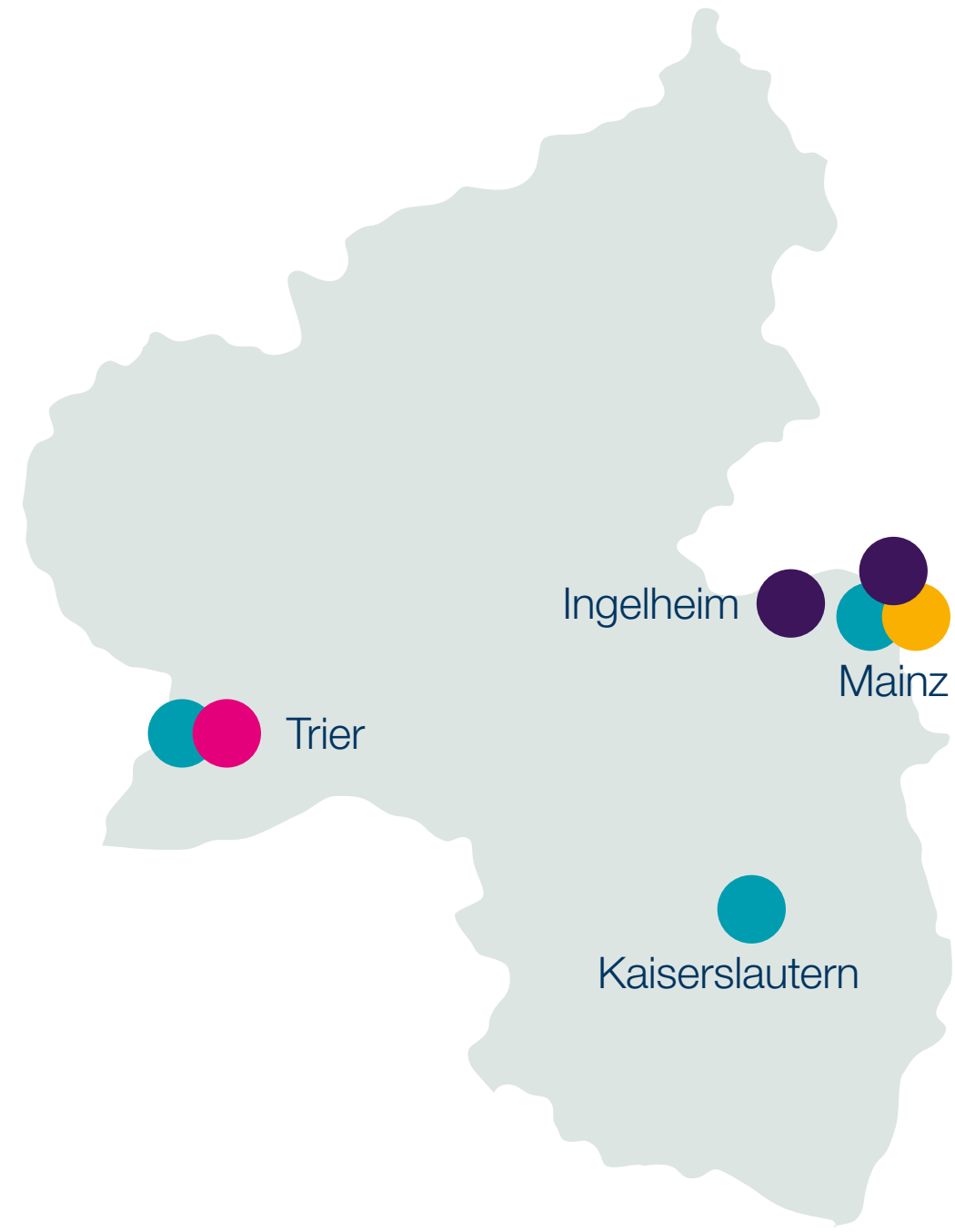
Sonstiges Institut





## HRD-Testzentren

Neu

Pathologisches  
Institut – HRD

# RHEINLAND-PFALZ



Mainz	
	<b>Universitätsmedizin der Johannes Gutenberg-Universität Mainz</b> <b>Institut für Pathologie</b> Langenbeckstraße 1 55131 Mainz Telefon: 06131 170 E-Mail: sekretariat-patho@unimedizin-mainz.de
 	<b>Universitätsmedizin der Johannes Gutenberg-Universität Mainz</b> <b>Institut für Humangenetik</b> Langenbeckstraße 1 55131 Mainz Telefon: 06131 276 610 E-Mail: humangenetik@mvz.unimedizin-mainz.de
	<b>Medizinische Genetik Mainz</b> Haifa-Allee 38 55128 Mainz Telefon: 06131 276 610 E-Mail: info@medgen-mainz.de

## BRCA1/2-Testzentren

Pathologisches Institut – BRCA1/2

Konsortialzentrum

Humangenetisches Testzentrum

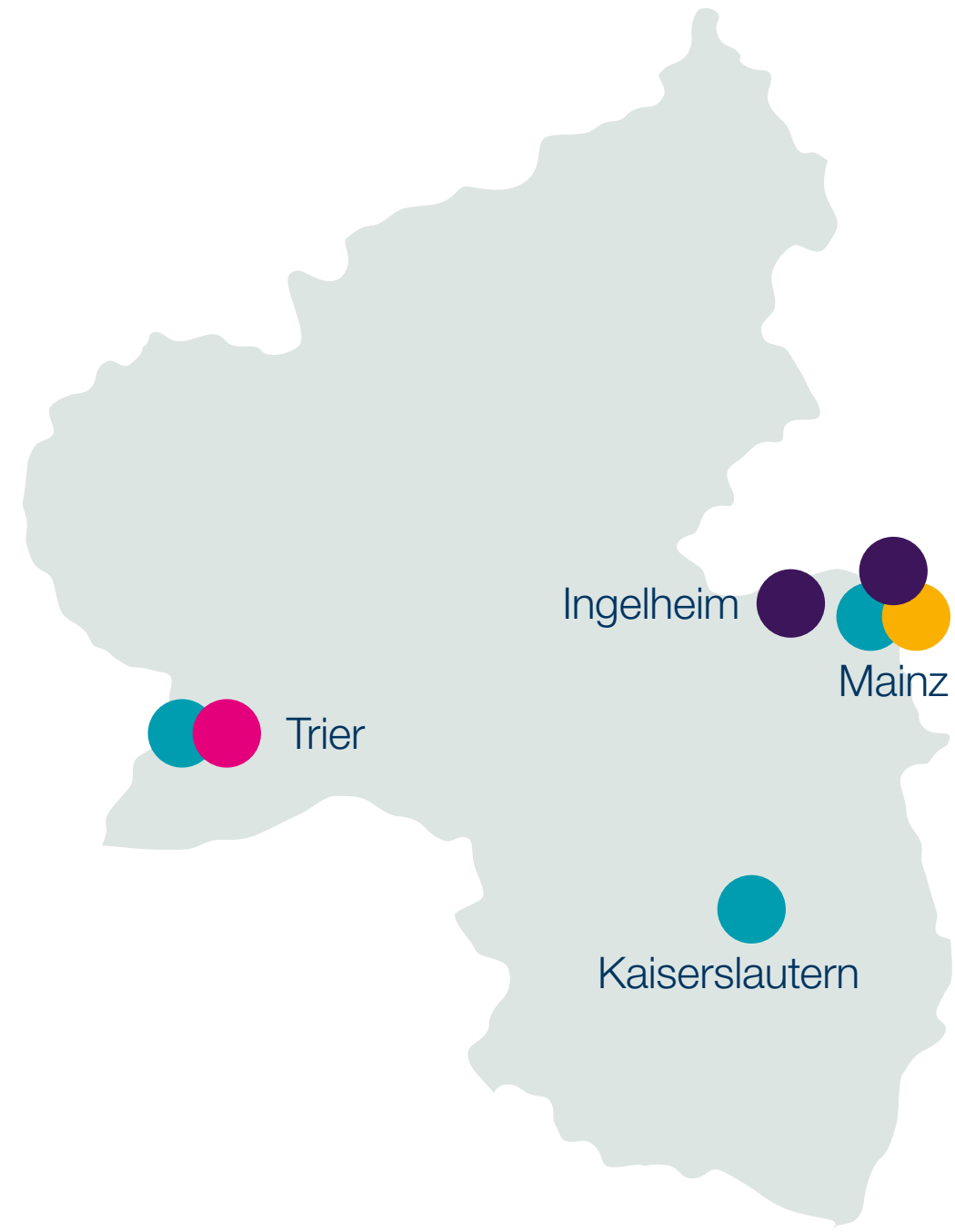
Sonstiges Institut

## HRD-Testzentren

Neu

Pathologisches Institut – HRD

# RHEINLAND-PFALZ



**Trier** 

---

**MVZ für Histologie, Zytologie und Molekulare Diagnostik**  
**Standort Molekulare Diagnostik**  
**Max-Planck-Straße 17**  
**54296 Trier**  
Telefon: 0651 948 728 0  
E-Mail: [abrechnung@molekularpatho-trier.de](mailto:abrechnung@molekularpatho-trier.de)

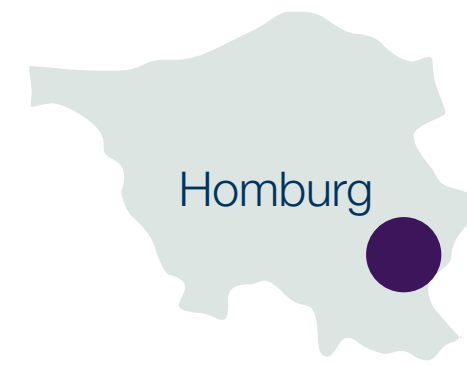
## BRCA1/2-Testzentren

-  Pathologisches Institut – BRCA1/2
-  Konsortialzentrum
-  Humangenetisches Testzentrum
-  Sonstiges Institut

## HRD-Testzentren

-  **Neu** Pathologisches Institut – HRD

# SAARLAND



## Homburg



**Bioscentia MVZ Labor Saar GmbH**  
**Praxis für Humangenetik**  
**Kardinal-Wendel-Straße 14**  
**66424 Homburg**  
Telefon: 06841 777 845 0  
E-Mail: [info@genetik-saar.de](mailto:info@genetik-saar.de)

## BRCA1/2-Testzentren

Pathologisches  
Institut – BRCA1/2

Konsortialzentrum

Humangenetisches  
Testzentrum

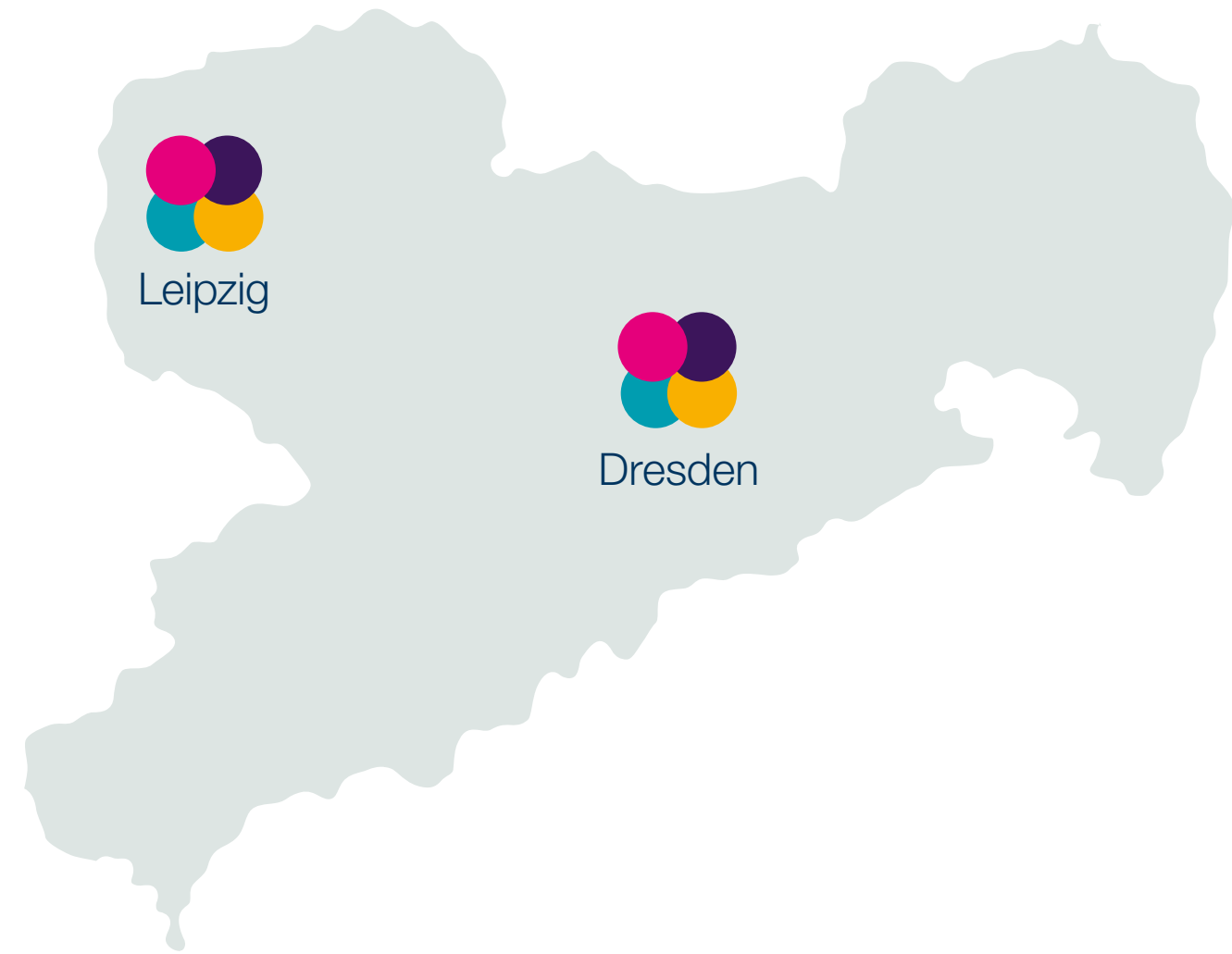
Sonstiges Institut

## HRD-Testzentren

Neu

Pathologisches  
Institut – HRD

# SACHSEN



## BRCA1/2-Testzentren

Pathologisches  
Institut – BRCA1/2

Konsortialzentrum

Humangenetisches  
Testzentrum

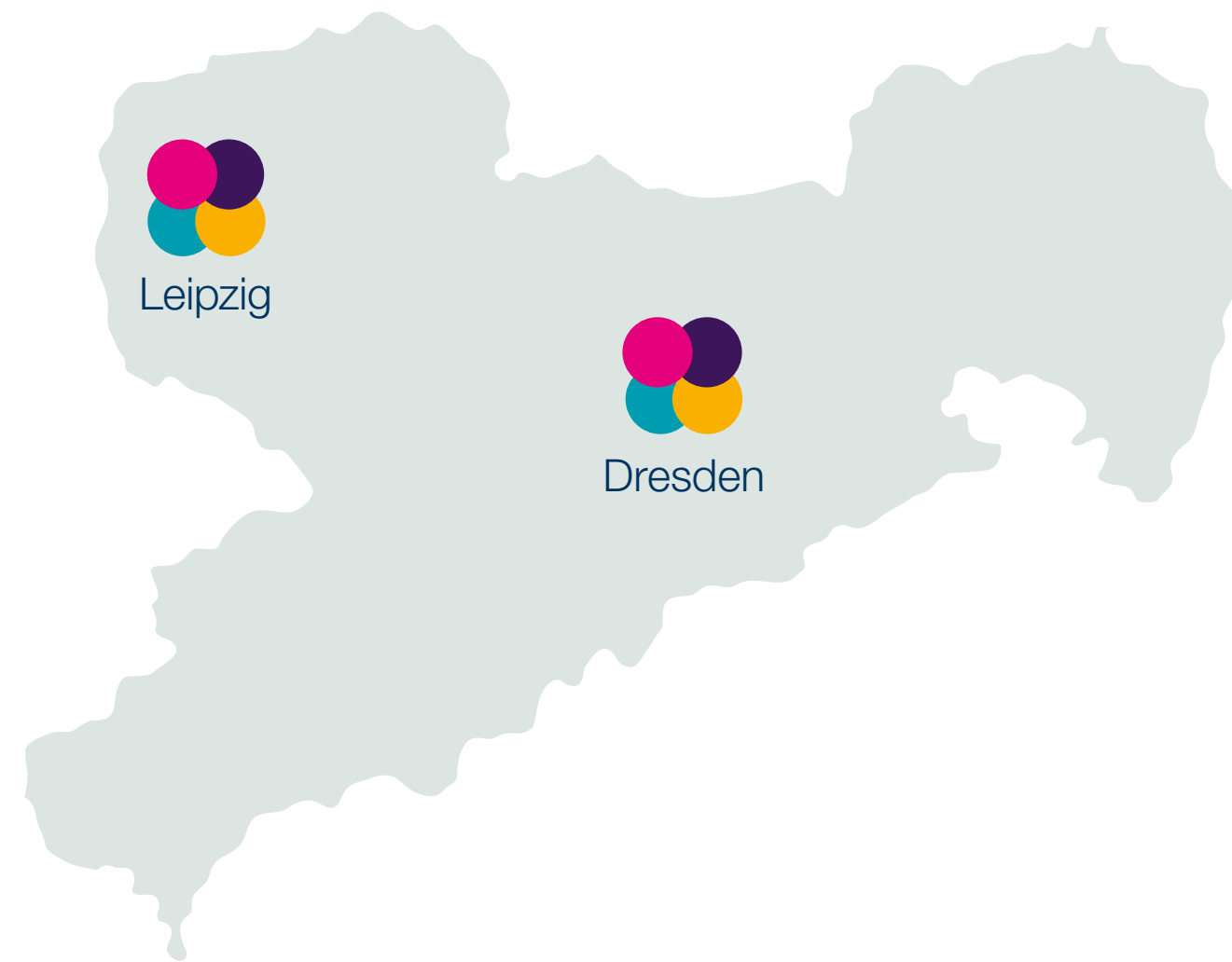
Sonstiges Institut

## HRD-Testzentren

Neu

Pathologisches  
Institut – HRD

# SACHSEN



## Dresden



**Universitätsklinikum Dresden  
Institut für Pathologie  
Fetscherstraße 74  
01307 Dresden**  
Telefon: 0351 458 300 0  
E-Mail: [chefsekretariat.pathologie@uniklinikum-dresden.de](mailto:chefsekretariat.pathologie@uniklinikum-dresden.de)



**Universitätsklinikum Dresden  
Klinik und Poliklinik für Frauenheilkunde und  
Geburtshilfe  
Fetscherstraße 74  
01307 Dresden**  
Telefon: 0351 458 342 0



**Gemeinschaftspraxis für Humangenetik  
Gutenbergstraße 5  
01307 Dresden**  
Telefon: 0351 446 634 0  
E-Mail: [praxis@medizinische-genetik-dresden.de](mailto:praxis@medizinische-genetik-dresden.de)  
RV-Beratung und -Molekulargenetik



**Mitteldeutscher Praxisverbund Humangenetik  
Praxis am Kinderzentrum Dresden-Friedrichstadt  
Friedrichstraße 38–40  
01067 Dresden**  
Telefon: 0351 492 789 00  
E-Mail: [info@genetik-dresden.de](mailto:info@genetik-dresden.de)  
RV-Beratung und -Molekulargenetik



**Universitätsklinikum Dresden  
Institut für klinische Genetik  
Fetscherstraße 74  
01307 Dresden**  
Telefon: 0351 458 154 39  
E-Mail: [sandra.oster@uniklinikum-dresden.de](mailto:sandra.oster@uniklinikum-dresden.de)

## BRCA1/2-Testzentren

Pathologisches  
Institut – BRCA1/2

Konsortialzentrum

Humangenetisches  
Testzentrum

Sonstiges Institut

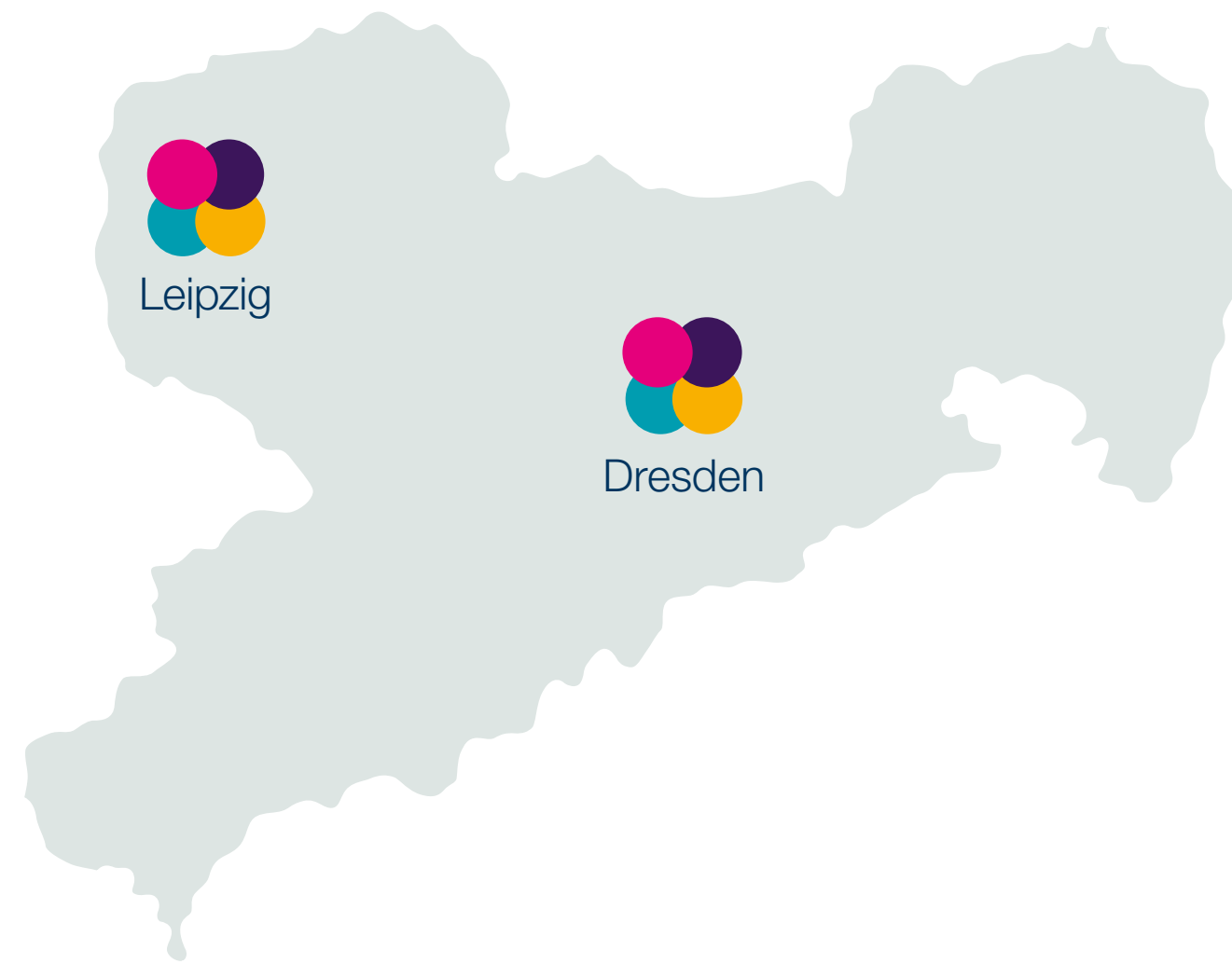
## HRD-Testzentren

Neu

Pathologisches  
Institut – HRD



# SACHSEN



## Leipzig



**PathoNext GmbH**  
**Deutscher Platz 5b**  
**04103 Leipzig**  
 Telefon: 0341 149 591 0  
 E-Mail: info@pathonext.de



**Universitätsklinikum Leipzig**  
**Institut für Pathologie**  
**Liebigstraße 26**  
**04103 Leipzig**  
 Telefon: 0341 971 500 0  
 E-Mail: pathologie-ukl@medizin.uni-leipzig.de



**Universitätsklinikum Leipzig**  
**Institut für Humangenetik**  
**Zentrum für familiären Brust- und Eierstockkrebs**  
**Liebigstraße 22**  
**04103 Leipzig**  
 Telefon: 0341 972 344 3



**Universitätsklinikum Leipzig**  
**Institut für Humangenetik**  
**Philipp-Rosenthal-Straße 55**  
**04103 Leipzig**  
 Telefon: 0341 972 380 0  
 E-Mail: humangenetik@medizin.uni-leipzig.de  
 RV-Beratung und -Molekulargenetik



**MVZ Dr. Reising-Ackermann und Kollegen**  
**Strümpellstraße 40**  
**04289 Leipzig**  
 Telefon: 0341 656 510 0  
 E-Mail: info@labor-leipzig.de  
 RV-Beratung und -Molekulargenetik

## BRCA1/2-Testzentren

Pathologisches  
 Institut – BRCA1/2

Konsortialzentrum

Humangenetisches  
 Testzentrum

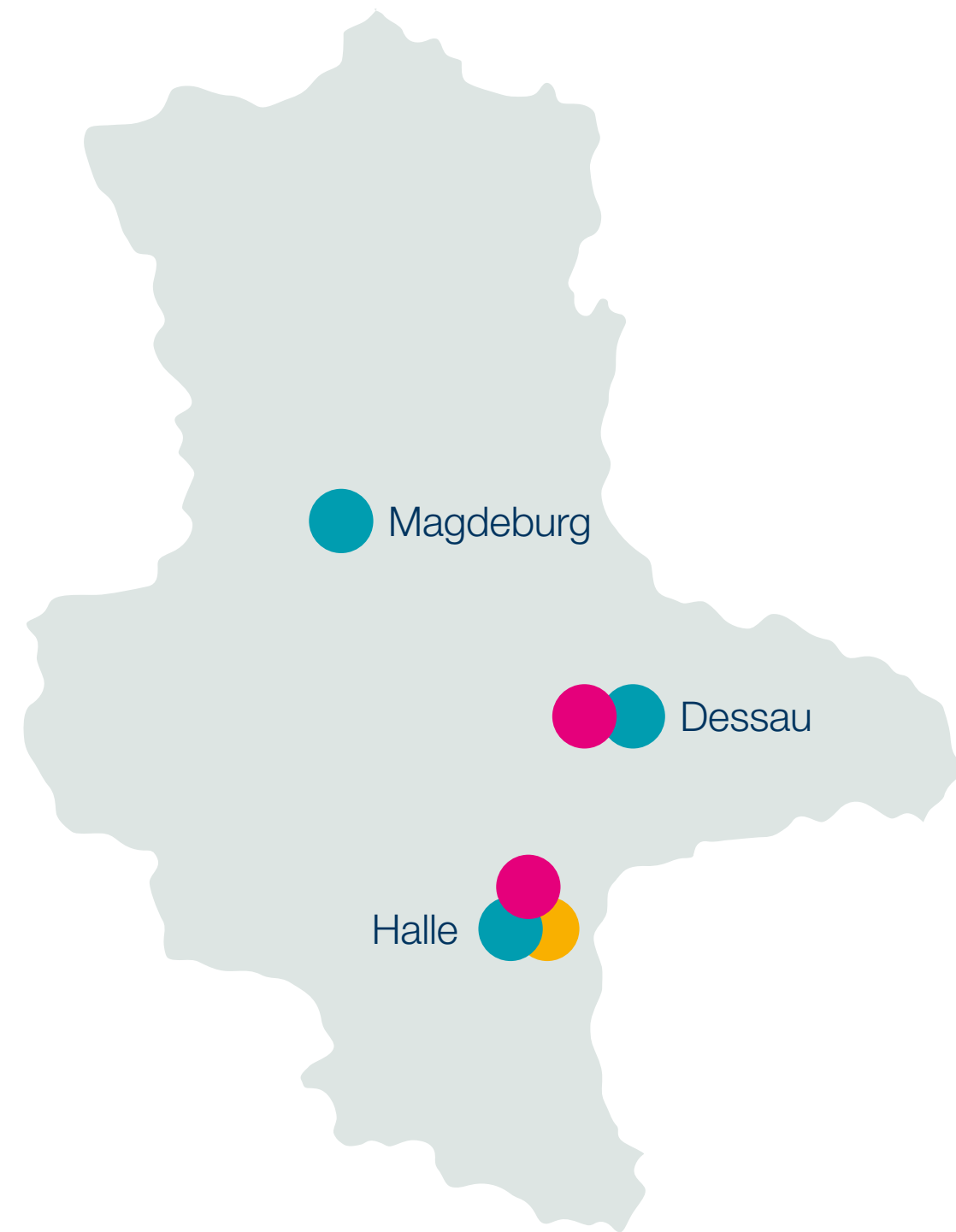
Sonstiges Institut

## HRD-Testzentren

Neu

Pathologisches  
 Institut – HRD

# SACHSEN-ANHALT



## BRCA1/2-Testzentren

Pathologisches Institut – BRCA1/2

Konsortialzentrum

Humangenetisches Testzentrum

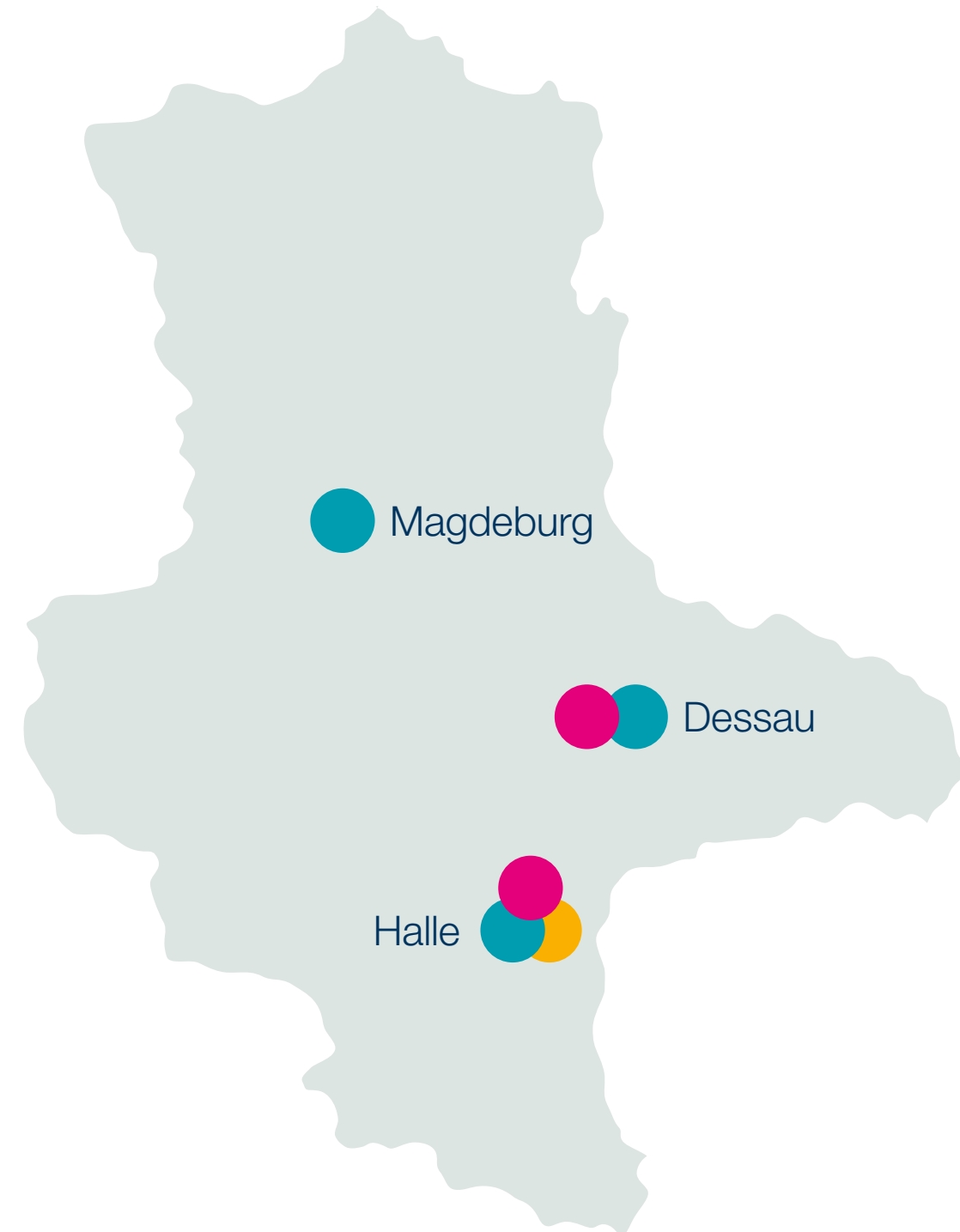
Sonstiges Institut

## HRD-Testzentren

Neu

Pathologisches Institut – HRD

# SACHSEN-ANHALT



## Dessau



**Städtisches Klinikum Dessau**  
Institut für Pathologie  
Auenweg 38  
06847 Dessau  
Telefon: 0340 501 107 0

## BRCA1/2-Testzentren

Pathologisches  
Institut – BRCA1/2

Konsortialzentrum

Humangenetisches  
Testzentrum

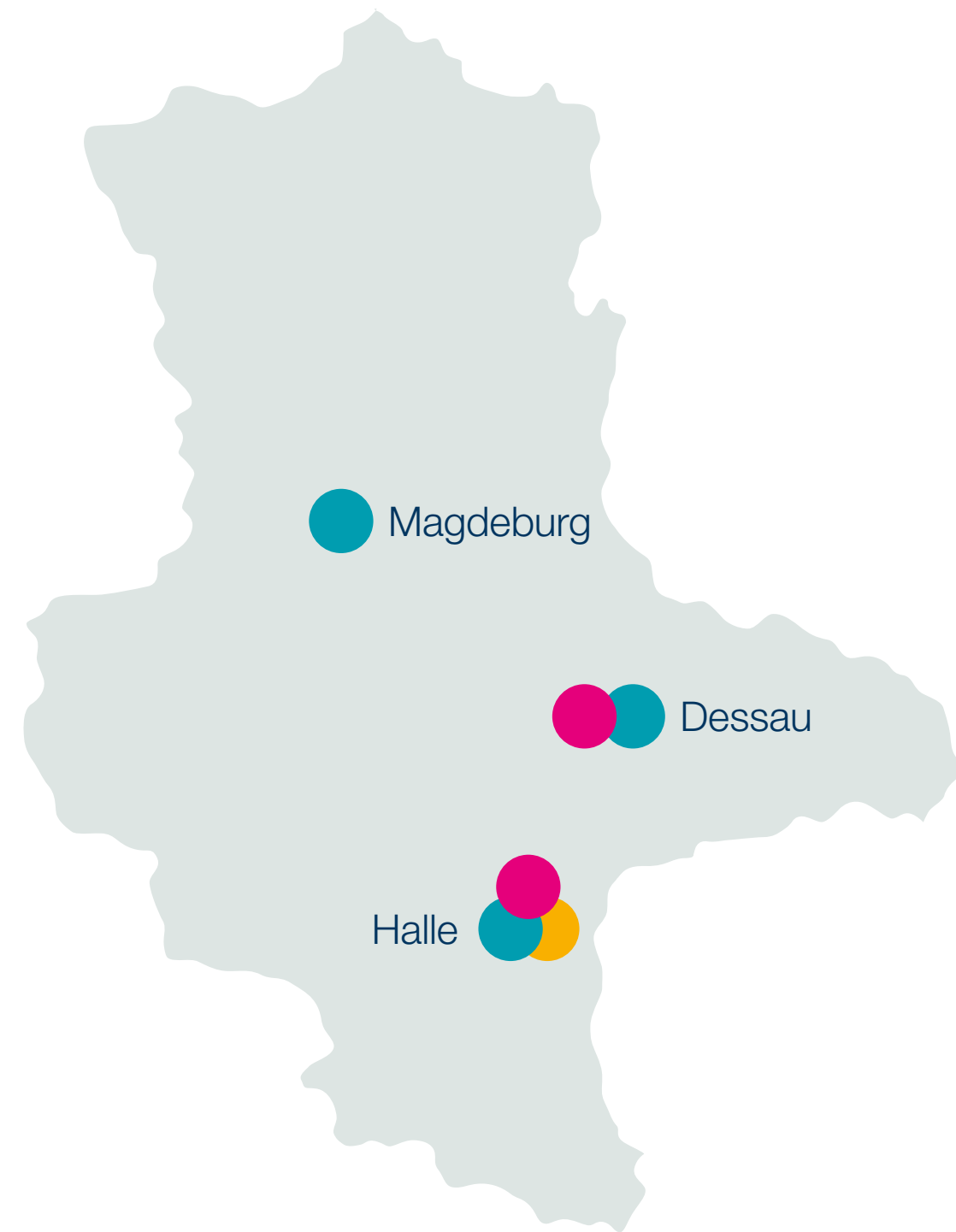
Sonstiges Institut

## HRD-Testzentren

Neu

Pathologisches  
Institut – HRD

# SACHSEN-ANHALT



## Halle (Saale)



**Universitätsklinikum Halle  
Institut für Pathologie  
Magdeburgerstraße 14  
06112 Halle (Saale)**  
Telefon: 03145 557 128 1  
E-Mail: [pathologie@uk-halle.de](mailto:pathologie@uk-halle.de)



**Universitätsklinikum Halle  
Klinik und Poliklinik für Gynäkologie  
Ernst-Grube-Straße 40  
06120 Halle (Saale)**  
Telefon: 0345 557 188 8

## BRCA1/2-Testzentren

Pathologisches  
Institut – BRCA1/2

Konsortialzentrum

Humangenetisches  
Testzentrum

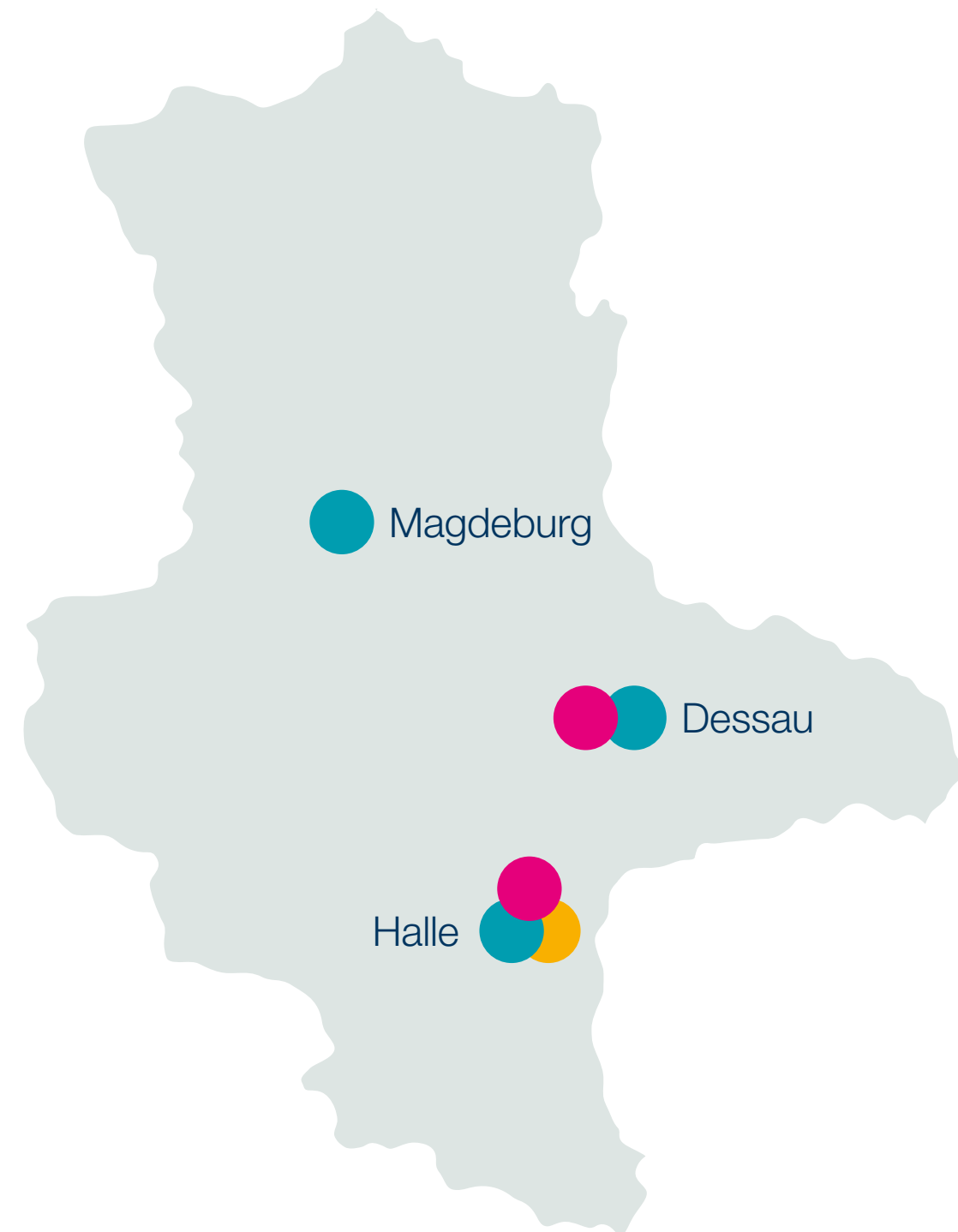
Sonstiges Institut

## HRD-Testzentren

Neu

Pathologisches  
Institut – HRD

# SACHSEN-ANHALT



## Magdeburg



Universitätsklinikum Magdeburg (Anstalt des öffentlichen Rechts)  
Institut für Pathologie  
Leipzigerstraße 44  
39120 Magdeburg  
Telefon: 0391 671 581 7  
E-Mail: ipa@med.ovgu.de

## BRCA1/2-Testzentren

Pathologisches Institut – BRCA1/2

Konsortialzentrum

Humangenetisches Testzentrum

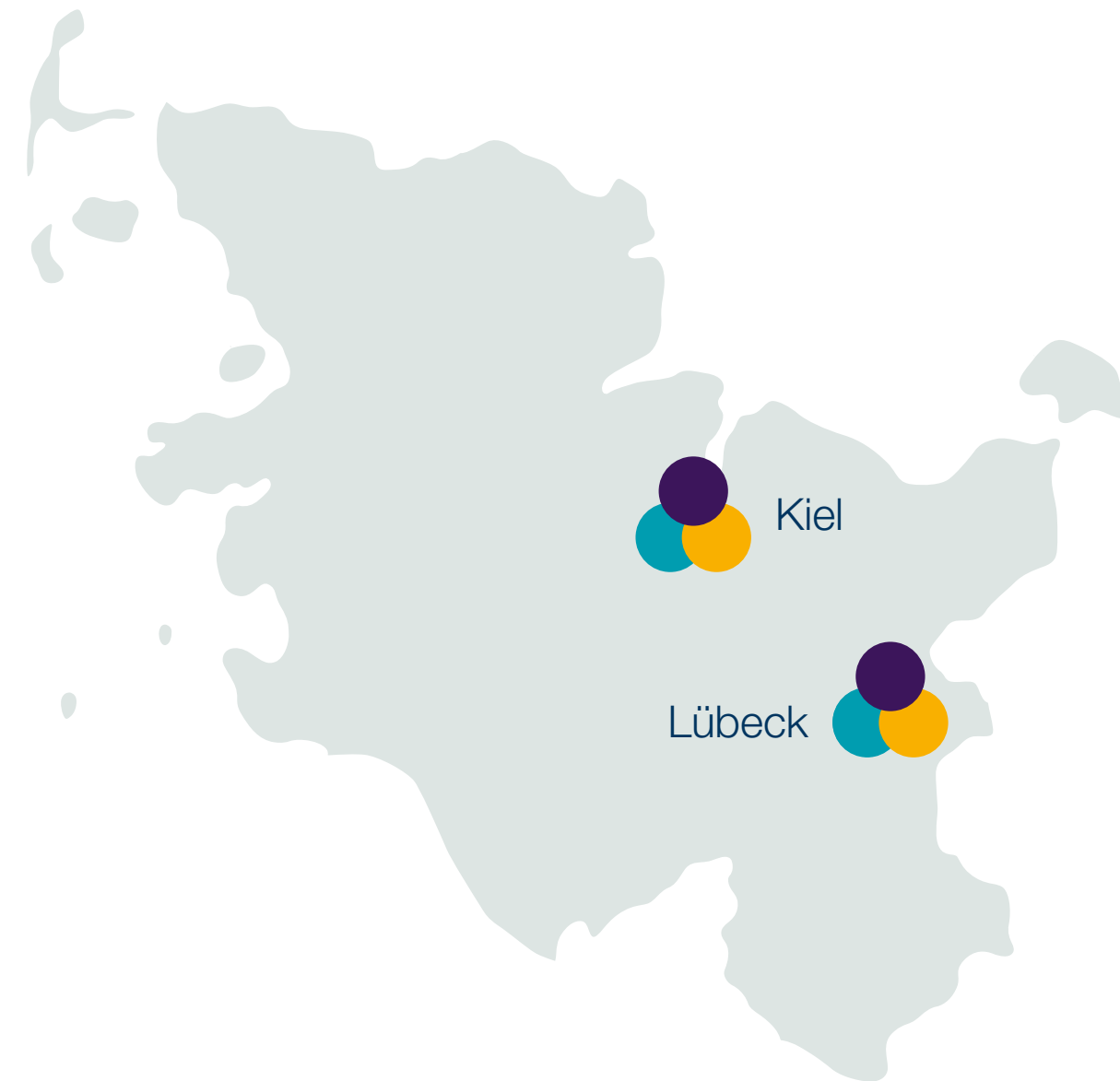
Sonstiges Institut

## HRD-Testzentren

Neu

Pathologisches Institut – HRD

# SCHLESWIG-HOLSTEIN



## BRCA1/2-Testzentren

Pathologisches  
Institut – BRCA1/2

Konsortialzentrum

Humangenetisches  
Testzentrum

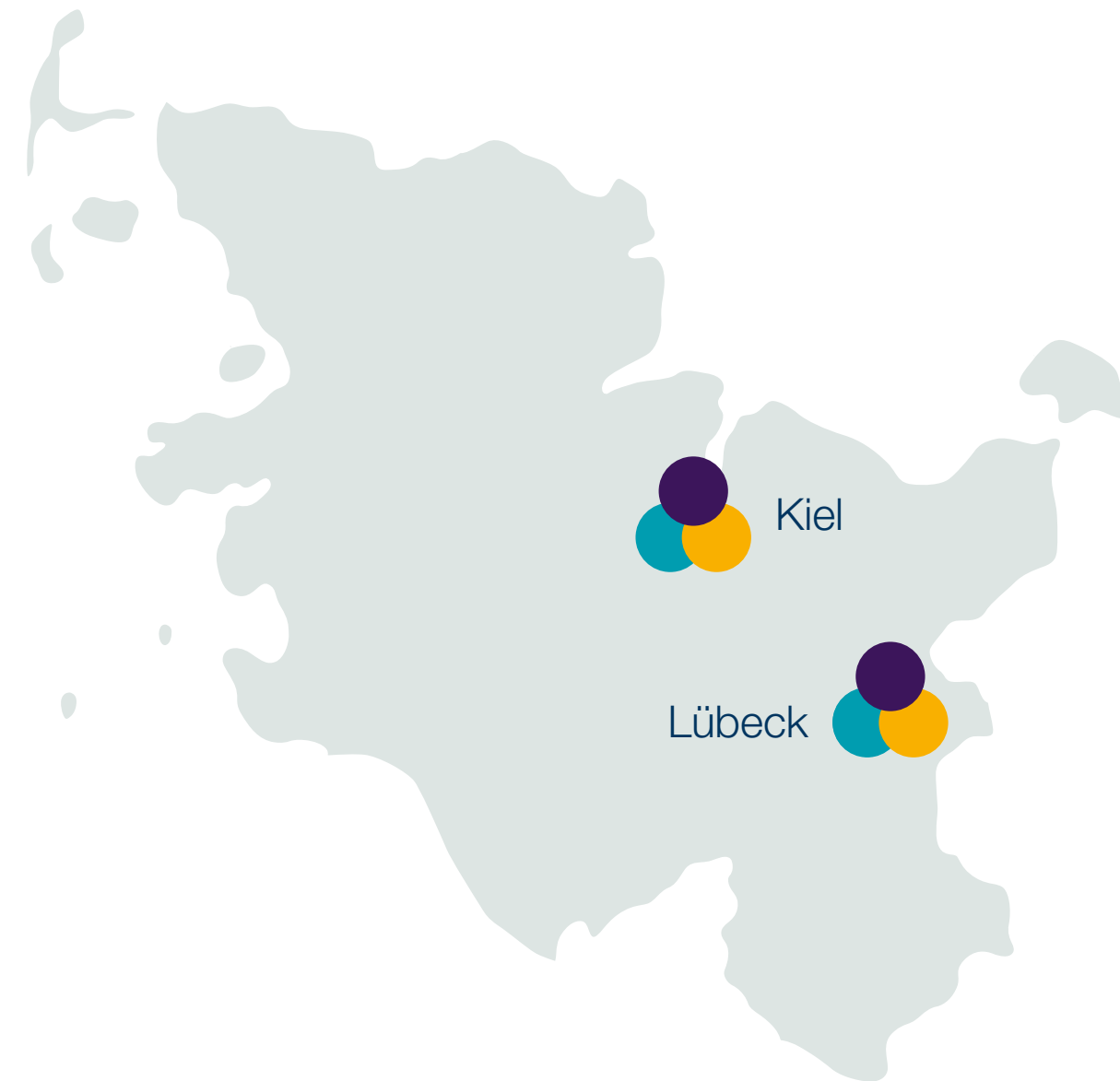
Sonstiges Institut





## HRD-Testzentren

Neu

Pathologisches  
Institut – HRD

# SCHLESWIG-HOLSTEIN



Kiel	
	<b>Universitätsklinikum Schleswig-Holstein Campus Kiel Institut für Pathologie</b> Arnold-Heller-Straße 3, Haus U33 24105 Kiel Telefon: 0431 500 155 01 E-Mail: patho.kiel@uksh.de
	<b>Universitätsklinikum Schleswig-Holstein Campus Kiel Klinik für Gynäkologie und Geburtshilfe</b> Arnold-Heller-Straße 3, Haus C 24105 Kiel Telefon: 0431 500 214 01 E-Mail: frauenklinik.kiel@uksh.de
	<b>Universitätsklinikum Schleswig-Holstein Campus Kiel Institut für Humangenetik</b> Arnold-Heller-Straße 3, Haus C (Beratung), Haus U26 (Labor) 24105 Kiel Telefon: 0431 500 306 09 E-Mail: mvz-kiel-genetik@uksh.de RV-Beratung und -Molekulargenetik
	<b>Universitätsklinikum Schleswig-Holstein Campus Kiel Institut für Klinische Chemie</b> Arnold-Heller-Straße 3, Haus V28 (Zentrallabor) und Haus U30 (Leitung) 24105 Kiel Telefon: 0431 500-16251 (Zentrallabor, Auskunft) E-Mail: Petra.Schiesewitz@uksh.de (Direktionsassistentin)

## BRCA1/2-Testzentren

Pathologisches  
Institut – BRCA1/2

Konsortialzentrum

Humangenetisches  
Testzentrum

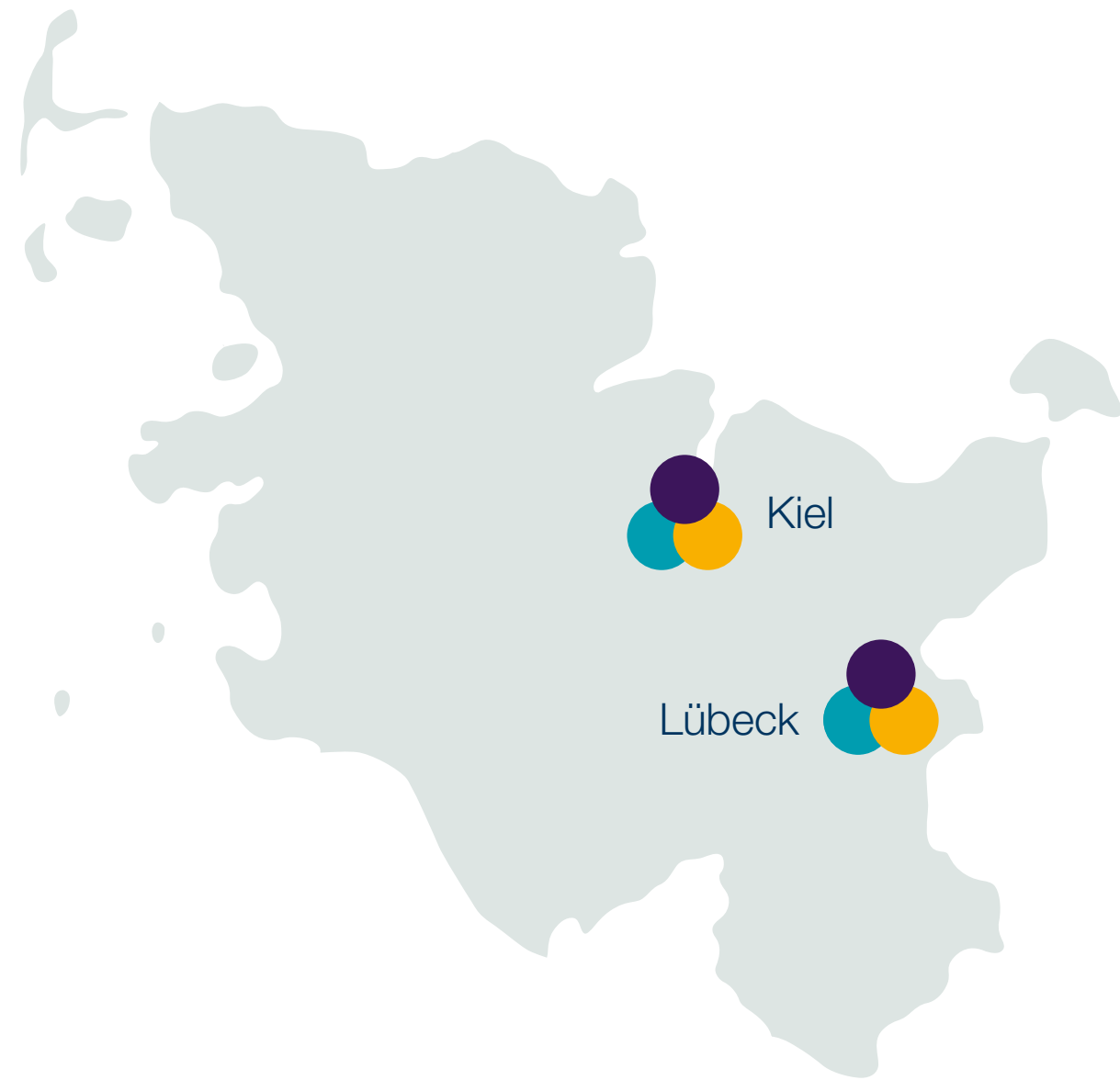
Sonstiges Institut

## HRD-Testzentren

Neu

Pathologisches  
Institut – HRD

# SCHLESWIG-HOLSTEIN



## Lübeck



**Gemeinschaftspraxis für Pathologie Lübeck**  
**Pferdemarkt 12**  
**23552 Lübeck**  
 Telefon: 0451 758 11  
 E-Mail: [praxis@pathologen-luebeck.de](mailto:praxis@pathologen-luebeck.de)



**Universitätsklinikum Schleswig-Holstein Campus Lübeck**  
**Institut für Pathologie**  
**Ratzeburger Allee 160, Haus V50**  
**23538 Lübeck**  
 Telefon: 0451 500 504 02  
 E-Mail: [sekretariat.patho@uksh.de](mailto:sekretariat.patho@uksh.de)



**Universitätsklinikum Schleswig-Holstein Campus Lübeck**  
**Ratzeburger Allee 160, Haus V72**  
**23538 Lübeck**  
 Telefon: 0451 500 158 01  
 E-Mail: [mvz-humangenetik@uksh.de](mailto:mvz-humangenetik@uksh.de)

## BRCA1/2-Testzentren

Pathologisches  
Institut – BRCA1/2

Konsortialzentrum

Humangenetisches  
Testzentrum

Sonstiges Institut

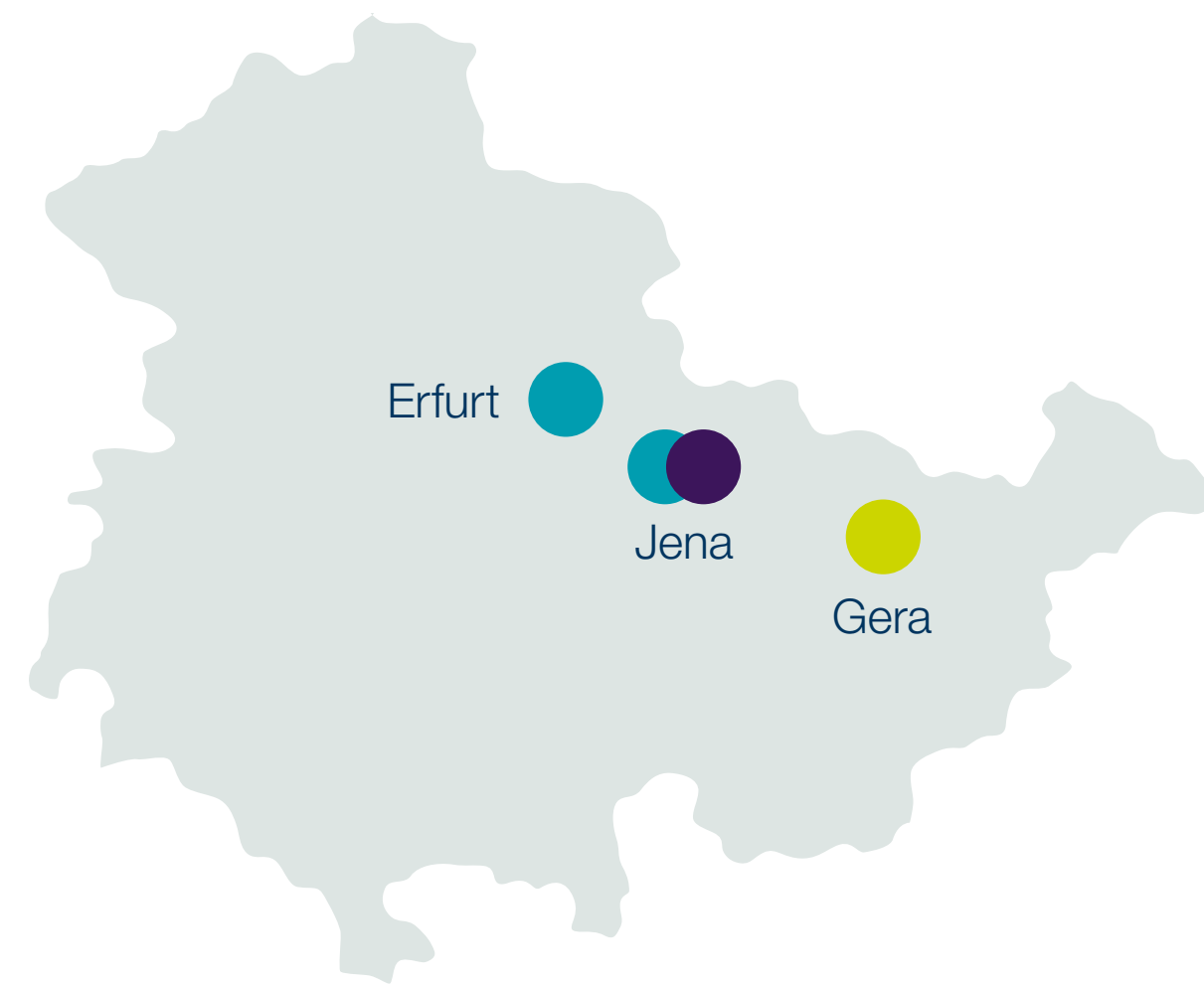
## HRD-Testzentren

Neu

Pathologisches  
Institut – HRD



# THÜRINGEN



## BRCA1/2-Testzentren

Pathologisches  
Institut – BRCA1/2

Konsortialzentrum

Humangenetisches  
Testzentrum

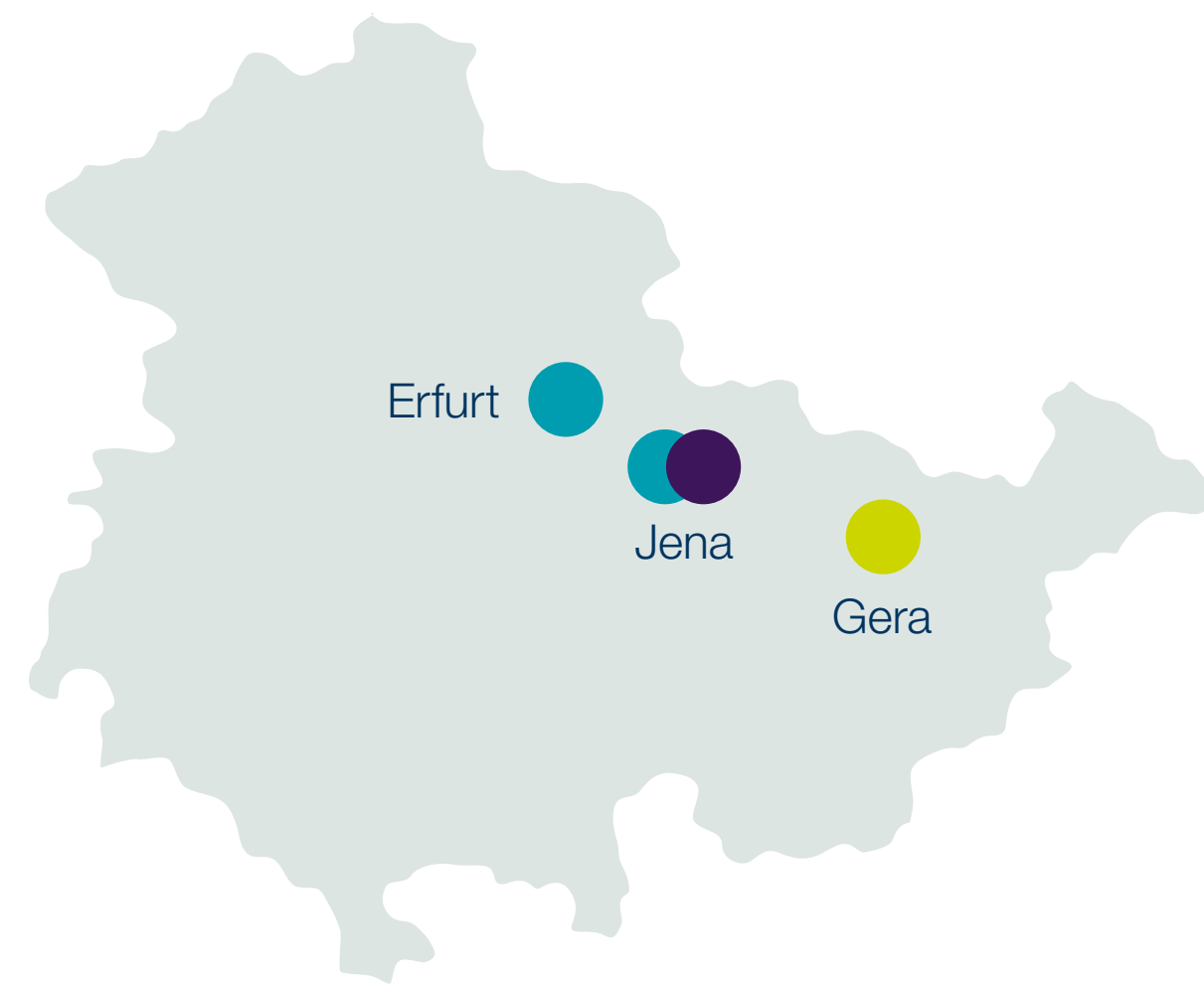
Sonstiges Institut

## HRD-Testzentren

Neu

Pathologisches  
Institut – HRD

# THÜRINGEN



<b>Gera</b>		<b>SYNLAB Medizinisches Versorgungszentrum Gera</b> Straße des Friedens 122 07548 Gera Telefon: 0365 552 205 0
-------------	---	---

## BRCA1/2-Testzentren

Pathologisches  
Institut – BRCA1/2

Konsortialzentrum

Humangenetisches  
Testzentrum

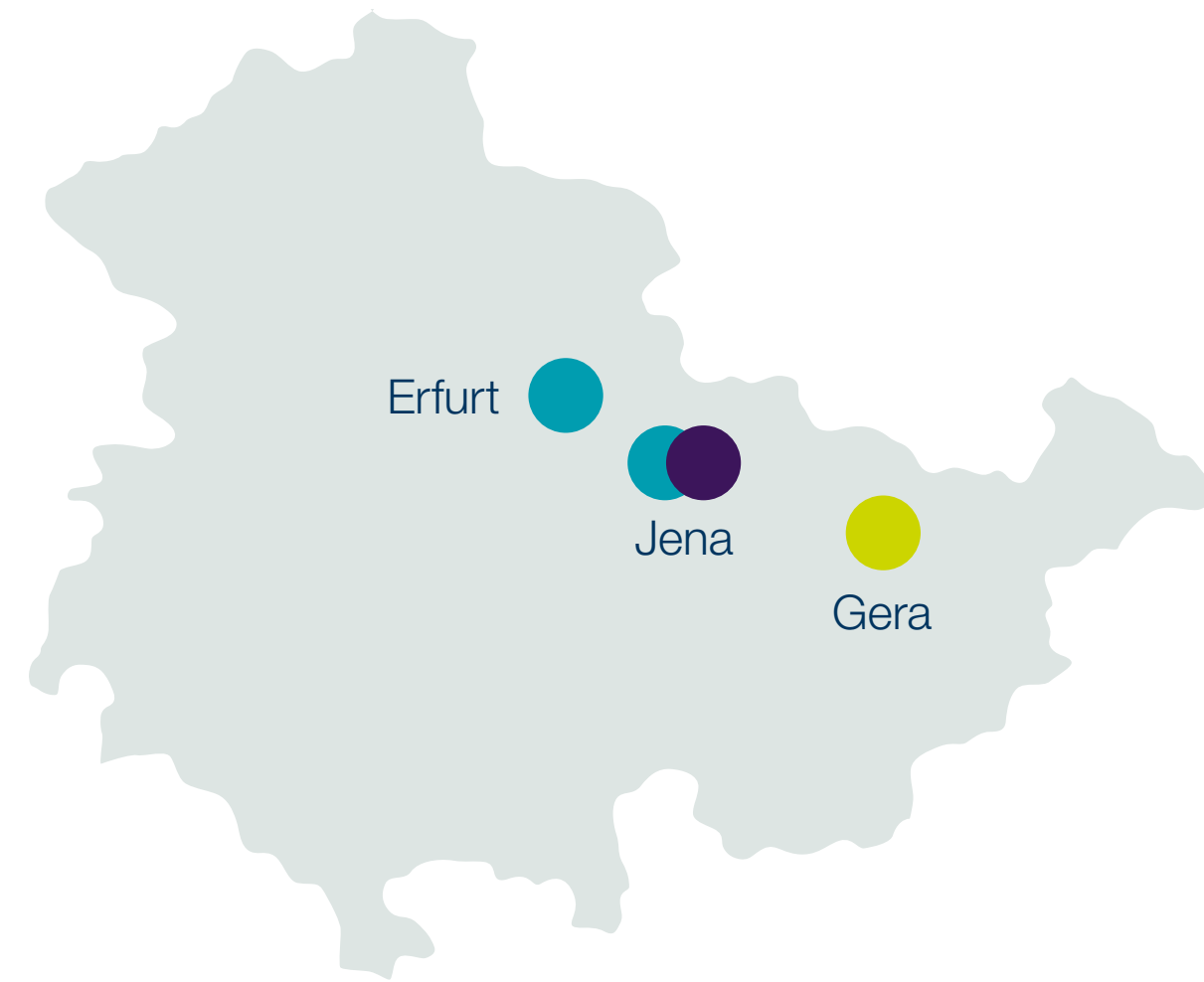
Sonstiges Institut

## HRD-Testzentren

Neu

Pathologisches  
Institut – HRD

# THÜRINGEN



## Jena



**Synlab Jena Oncoscreen**  
Ernst-Ruska-Ring 15-17  
07745 Jena  
Telefon: 03641 507 40  
E-Mail: [oncoscreen@synlab.com](mailto:oncoscreen@synlab.com)



**Universitätsklinikum Jena**  
Institut für Humangenetik  
Am Klinikum 1  
07747 Jena  
Telefon: 03641 939 680 1  
E-Mail: [humangenetik@zam.uniklinikum-jena.de](mailto:humangenetik@zam.uniklinikum-jena.de)

## BRCA1/2-Testzentren

Pathologisches  
Institut – BRCA1/2

Konsortialzentrum

Humangenetisches  
Testzentrum

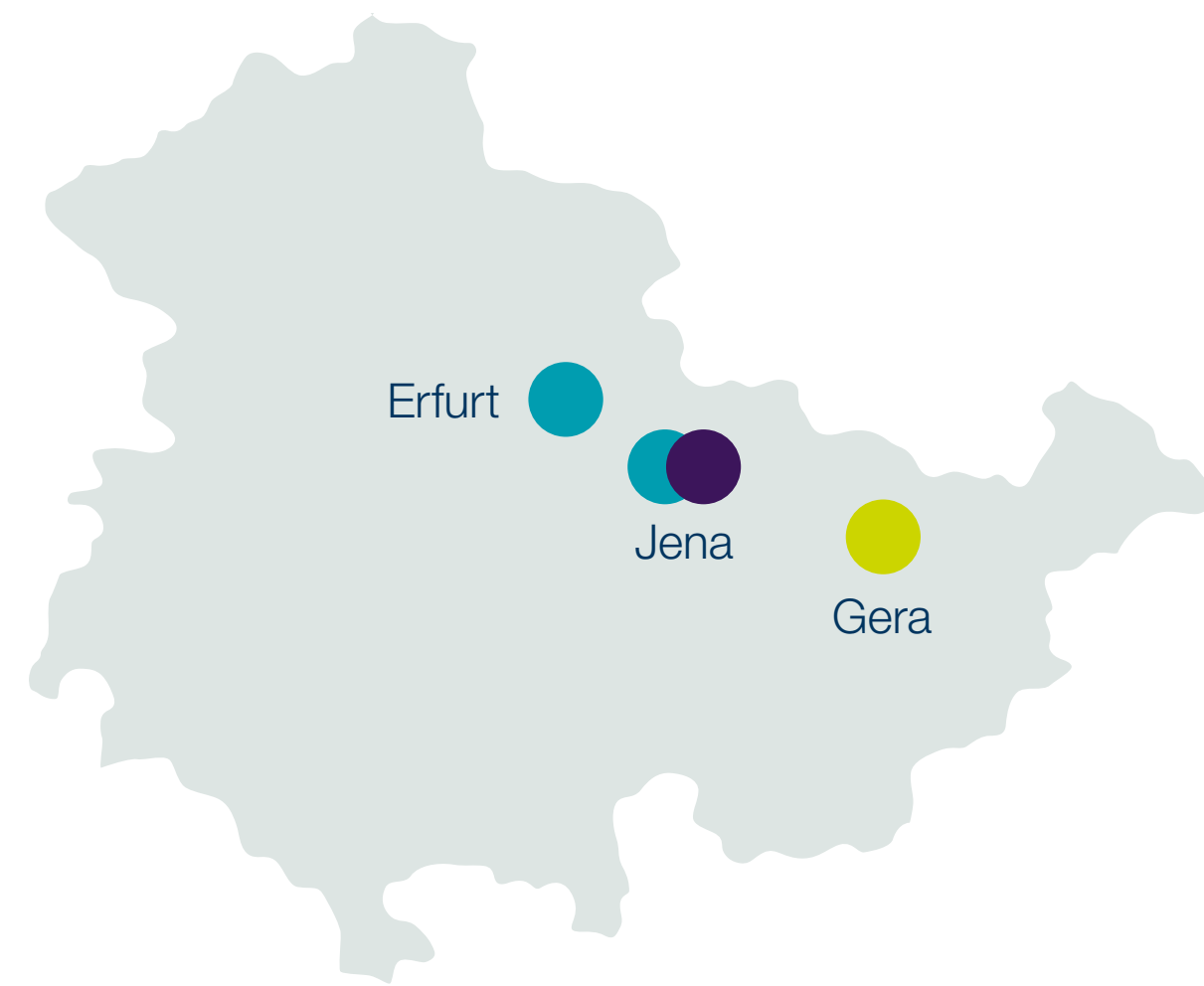
Sonstiges Institut

## HRD-Testzentren

Neu

Pathologisches  
Institut – HRD

# THÜRINGEN



<b>Erfurt</b>		<b>Helios MVZ Pathologie Erfurt GmbH</b> Nordhäuser Straße 74 99089 Erfurt Telefon: 0361 781 275 1 E-Mail: <a href="mailto:krystina.stephan@helios-gesundheit.de">krystina.stephan@helios-gesundheit.de</a>
---------------	---	---

## BRCA1/2-Testzentren

Pathologisches Institut – BRCA1/2

Konsortialzentrum

Humangenetisches Testzentrum

Sonstiges Institut

## HRD-Testzentren

Neu

Pathologisches Institut – HRD