

## **PRESSEMITTEILUNG**

### **Genomic Health begrüßt Initiative des Bundesverbandes für Pathologie zur beschleunigten Erstattung von Genexpressionstests bei Brustkrebs**

**KÖLN**, 6. Oktober 2016 – Seit dem 10. August 2016 können molekularpathologische Genexpressionstests beim frühen Brustkarzinom durch die gesetzlichen Krankenkassen innerhalb der Ambulanten Spezialfachärztlichen Versorgung (ASV) nach § 116b erstattet werden – damit können theoretisch alle infrage kommenden Patientinnen mit diesen innovativen Tests untersucht werden. „Das ist ein großer Fortschritt in der Behandlung von Brustkrebspatientinnen“ sagt Prof. Stephan Falk, OptiPath MVZ für Pathologie in Frankfurt. „Vielen Frauen kann damit eine nicht notwendige Chemotherapie erspart werden.“

Jedoch wird es noch einige Zeit dauern, bis die dafür notwendigen ASV-Teams aufgebaut sind. Zur Überbrückung hat der Bundesverband für Pathologie vorgeschlagen, Verträge zur Integrierten Versorgung (IV-Verträge) mit Krankenkassen zu schließen. „Diese Initiative begrüßen wir und stehen gerne für Gespräche mit den Leistungserbringern und den Kassen zur Verfügung“, sagt Erwin Morawski, Geschäftsführer von Genomic Health Deutschland.

Das Unternehmen, das den Oncotype DX Brustkrebstest entwickelt hat und dazu prospektive Studiendaten vorgelegt hat, stellt den Brustkrebszentren den Test heute schon zur Verfügung. Allerdings sei die Einzelfallerstattung bisher sehr bürokratisch und zeitaufwändig: „Für die Frauen, die sich ohnehin schon in einer Ausnahmesituation befinden, bedeutet dies eine zusätzliche Belastung“, so Morawski weiter. „Wenn es uns also hier gelingen würde, gemeinsam zu einem vereinfachten Verfahren zu kommen, bis die ASV-Teams stehen oder eine Entscheidung über eine regelhafte Erstattung durch den Gemeinsamen Bundesausschuss getroffen wurde, wäre das für alle ein Gewinn.“

***Über den Oncotype DX<sup>®</sup> Brustkrebstest***

Der Oncotype DX Brustkrebstest ist ein diagnostischer Test, der das 10-Jahres Rückfallrisiko bei Brustkrebs im Frühstadium bestimmt und den zu erwartenden Nutzen einer zusätzlich zur Antihormontherapie verabreichten Chemotherapie vorhersagt. Um mehr über Oncotype DX zu erfahren, besuchen Sie: [www.oncotypedx.de](http://www.oncotypedx.de)

***Über Genomic Health***

Genomic Health Inc. ist ein globales Gesundheitsunternehmen, das sich der Erforschung, Entwicklung und Vermarktung genombasierter klinischer Labordienstleistungen zur besseren Therapieentscheidung bei Krebs verschrieben hat. Das Unternehmen hat seinen Sitz in Redwood City in Kalifornien (USA). Die europäische Hauptniederlassung befindet sich in Genf und der deutsche Sitz des Unternehmens ist in Köln. Weitere Informationen finden Sie unter [www.GenomicHealth.de](http://www.GenomicHealth.de).

**Pressekontakt**

Cornelia Wanke  
Hello Healthcare Berlin GmbH  
Rhinower Straße 3  
10437 Berlin  
[oncotype@hello-hcb.com](mailto:oncotype@hello-hcb.com)  
[www.hello-hcb.com](http://www.hello-hcb.com)