

05.09.2005 - 18:34 Uhr

Agendia erhält ISO-Akkreditierung für MammaPrint(r) Brustkrebsrisiko-Test

Amsterdam, Niederlande (ots/PRNewswire) -

- Erstes Unternehmen weltweit erhält ISO-Akkreditierung für Mikroarray-Test

Agendia wurde die Akkreditierung nach ISO 17025 für sein MammaPrint(r) Service erteilt, das in den Laboreinrichtungen des Unternehmens in Amsterdam, Niederlande, durchgeführt wird. MammaPrint(R) ist ein Genexpressions-service, der das Risiko von Metastasen (Krebsausbreitung) bei Brustkrebspatientinnen evaluiert. Agendia ist das erste Unternehmen weltweit, dem die ISO-Akkreditierung für einen diagnostischen Test auf Mikroarray-Basis erteilt wurde. ISO 17025 ist eine internationale Norm für die Kompetenz von Prüflaboratorien und bis dato eine der strengsten Normen.

Die Akkreditierung wurde dem Unternehmen für 4 Jahre erteilt. Der Niederländische Akkreditierungsrat wird jedoch jährliche Überprüfungen der Agendia Laboreinrichtungen vornehmen, um so sicherzustellen, dass das Unternehmen jede einzelne der ISO-Anforderungen erfüllt.

Über MammaPrint(R)

Der MammaPrint(R) Genexpressions-service arbeitet mit einem aus 70 Genen bestehenden Profil, um das Metastasenrisiko bei Brustkrebspatientinnen innerhalb eines Zeitraums von 10 Jahren als 'gering' oder 'hoch' einzustufen. MammaPrint(R) bietet Onkologen und Patientinnen daher Informationen von unschätzbarem Wert für den Folgebehandlungsplan, der für Patientinnen mit Metastasenrisiko eventuell Chemotherapie vorsieht. Verschiedene Studien an renommierten Instituten und Spitälern in Europa und den USA haben gezeigt, dass MammaPrint(R) herkömmliche Klassifizierungsverfahren wie etwa die häufig angewandten St. Gallen- Kriterien bei Weitem übertrifft. MammaPrint(R) liefert eine präzise Identifikation von Patientinnen, die bei einer Beurteilung durch herkömmliche Verfahren nicht behandelt würden und erspart gleichzeitig Patientinnen mit geringem Risiko die schwerwiegenden Auswirkungen einer Chemotherapie.

www.agendia.com

Über Agendia:

Agendia ist weltweiter Marktführer im Bereich Diagnostik auf Basis von Genexpressionsanalyse. Das Unternehmen konzentriert sich auf die Entwicklung und Vermarktung diagnostischer Tests mittels Tumorgenexpressionsprofilen. Agendia ist ein privates Biotechnologieunternehmen mit Sitz in Amsterdam, NL, das als ausgegliederter Bereich des Niederländischen Krebsinstitutes fest in der Spitzenkrebsforschung verankert ist. Neben der Entwicklung neuer Krebsdiagnostik bietet Agendia seine Fachkompetenz zur Entdeckung neuer potenzieller Genexpressionsprofile Unternehmen an, deren Schwerpunkt auf der Entwicklung neuer Arzneimittel im Bereich Onkologie liegt.

Pressekontakt:

Guido Brink, Qualitätsmanager; +31-20-512-6242,
guido.brink@agendia.com, Agendia B.V. Slotervaart Hospital 9D,

Louwesweg 6, 1066EC Amsterdam, NL

Diese Meldung kann unter <https://www.presseportal.ch/de/pm/100006862/100495711> abgerufen werden.