

Thermographie - Brustkrebs links

Langer Ausläufer

Vergleich mit Mammographie

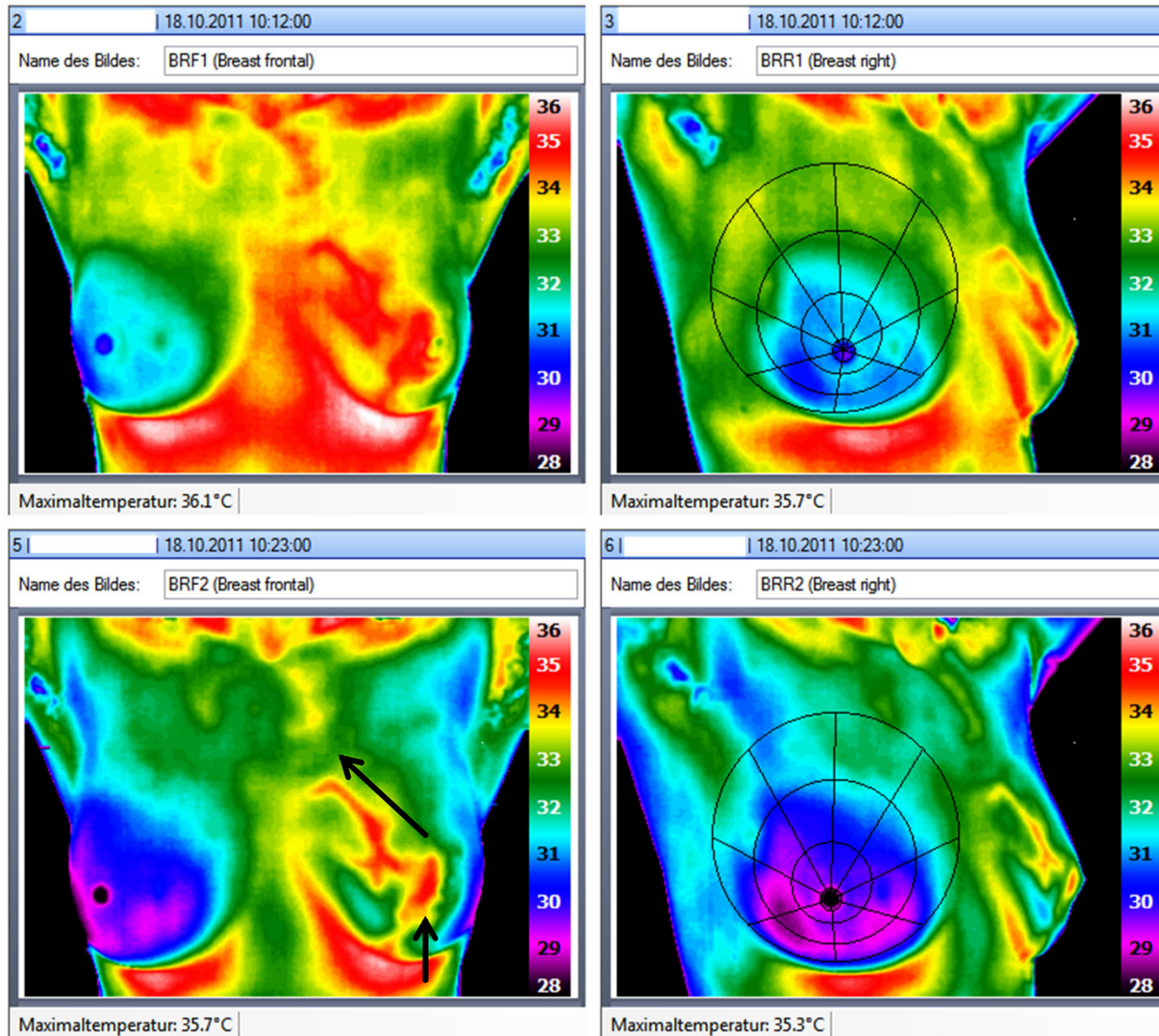
Dr. med. et Dr. scient. med. Jürg Eichhorn

CH-9100 Herisau
drje49@gmail.com
www.ever.ch

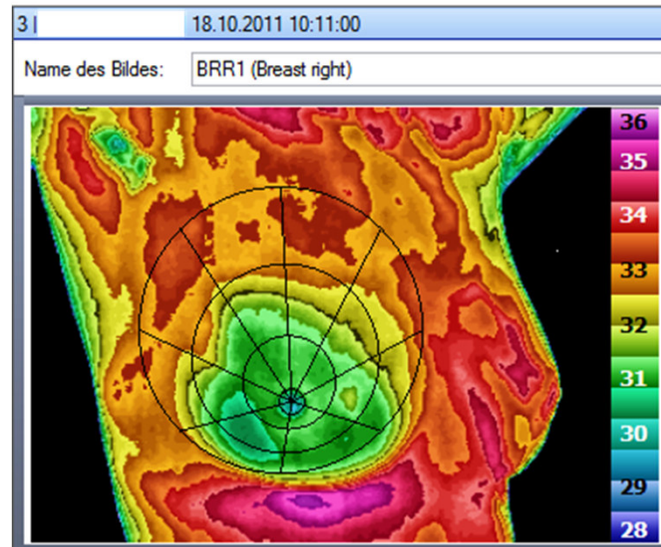
Zentrum = heiss = dunkel: senkrechter Pfeil

Ausbreitungstendenz: schräger Pfeil

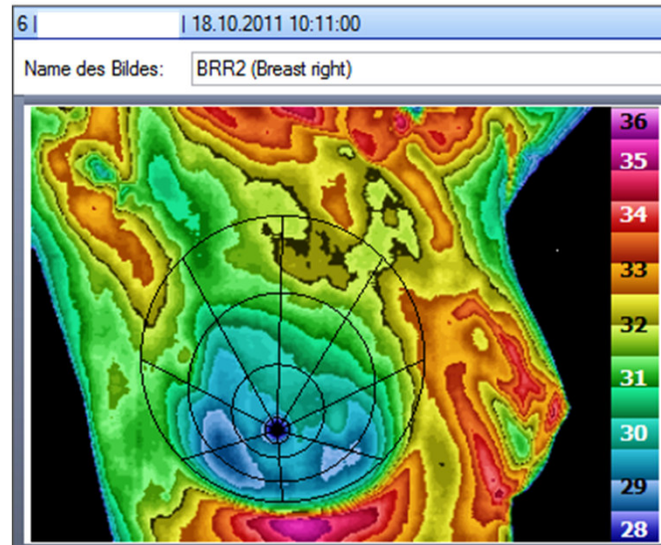
Sonographisch gemessener Durchmesser: 1.5 cm



Gleiche Patientin – Darstellung: Starker Kontrast



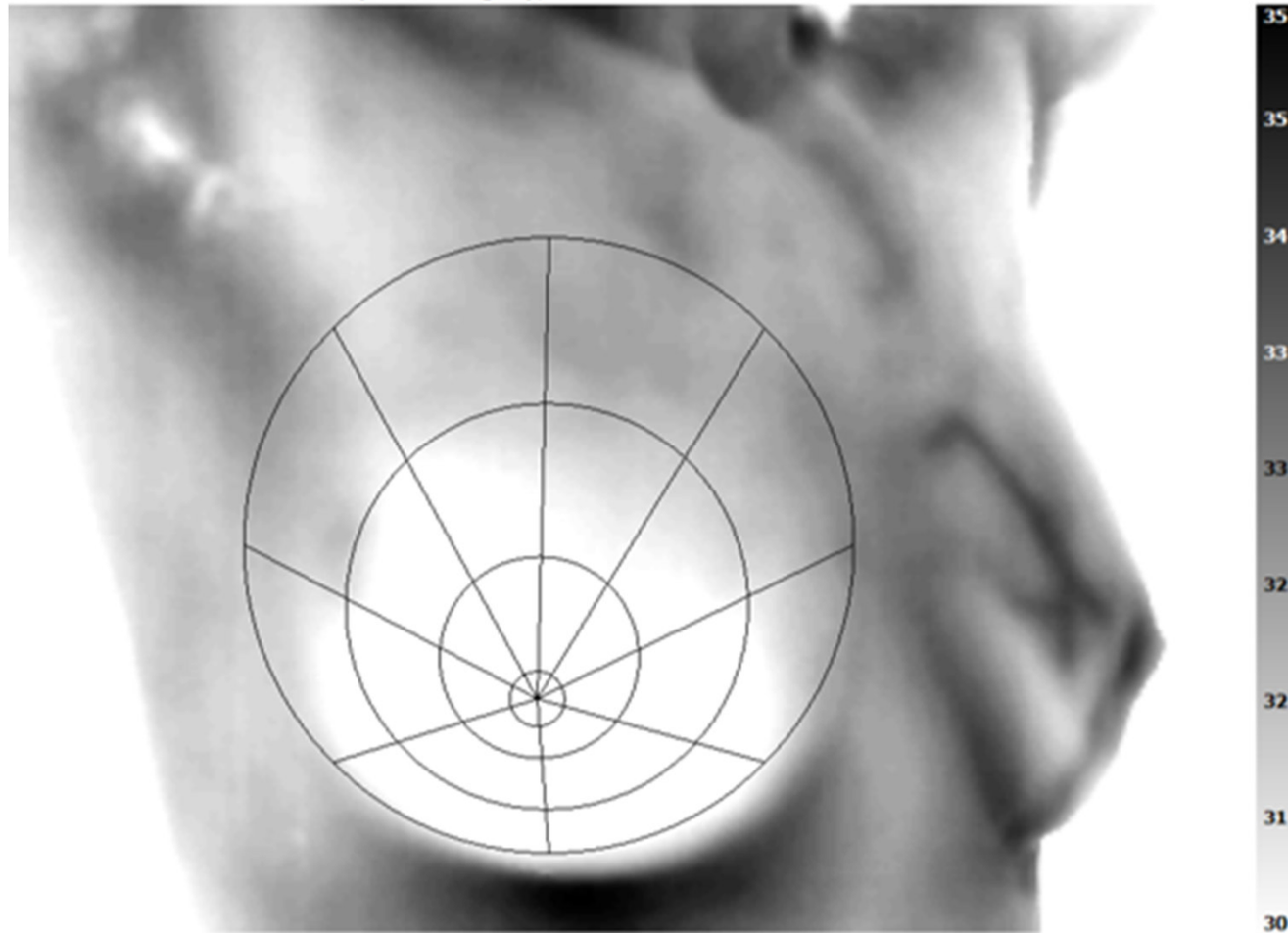
Maximaltemperatur: 35.7°C



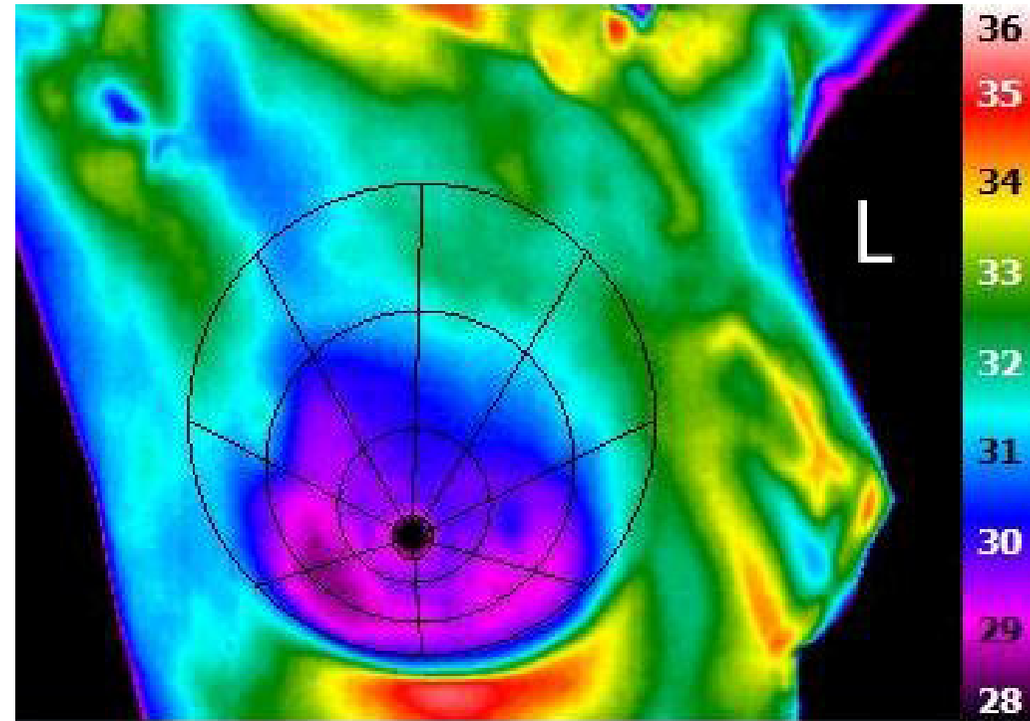
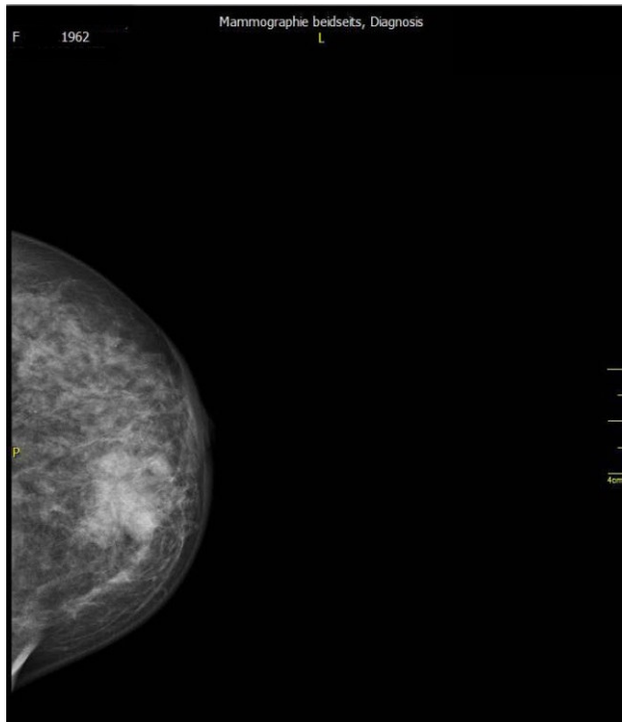
Maximaltemperatur: 35.3°C

18. November 2011– Darstellung: Graustufen invertiert

Name des Bildes: BRR2 (Breast right), Aufnahmezeitpunkt: 18.10.2011 10:23:00



Vergleich Mammographie - Thermographie



Mammographie und Thermographie: Beides seitliche Aufnahmen. Im Mammographie Bild sind keine Ausläufer zu erkennen. Die Patientin bat den Chirurgen, die deutlich sichtbare Ausbreitungstendenz zu beachten, das heisst, den Schnitt nicht kreisrund, sondern oval in Richtung der Ausbreitung zu setzen. Er ignorierte den thermographischen Befund: Entsprechend lautete die histologische Diagnose: Tumor *nicht* im Gesunden entfernt!