Insändes till:

 Yvette Andersson

 Centrum för klinisk forskning

 Västmanlands sjukhus, Västerås

 721 89 Västerås

**Protokoll för \_\_\_\_ -årsuppföljning av studie av överlevnad och axillrecidiv efter mikrometastas i sentinel node utan axillutrymning**

Studiekod\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Sjukhus/ort\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Uppföljningsdatum \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**Patienten lever utan tecken på recidiv** ⁪Ja Nej

**Ipsilateralt axillrecidiv** ⁪ Datum \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ PAD nr \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 Behandling: Operation ⁪ Ja ⁪ Nej

 Strålbehandling ⁪ Ja ⁪ Nej

 Hormonell behandling ⁪ Ja ⁪ Nej

 Cytostatika ⁪ Ja ⁪ Nej

 Herceptin ⁪ Ja ⁪ Nej

**Lokalrecidiv i bröstet** ⁪ Datum \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ PAD nr \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 Behandling: Operation ⁪ Ja ⁪ Nej

 Strålbehandling ⁪ Ja ⁪ Nej

 Hormonell behandling ⁪ Ja ⁪ Nej

 Cytostatika ⁪ Ja ⁪ Nej

 Herceptin ⁪ Ja ⁪ Nej

**Lymfkörtelrecidiv (ej ipsilateral axill)** Datum \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ PAD nr \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 Behandling: Operation ⁪ Ja ⁪ Nej

 Strålbehandling ⁪ Ja ⁪ Nej

 Hormonell behandling ⁪ Ja ⁪ Nej

 Cytostatika ⁪ Ja ⁪ Nej

 Herceptin ⁪ Ja ⁪ Nej

**Fjärrecidiv** ⁪ Datum \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ PAD nr \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 Lokalisation \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 Behandling: Operation ⁪ Ja ⁪ Nej

 Strålbehandling ⁪ Ja ⁪ Nej

 Hormonell behandling ⁪ Ja ⁪ Nej

 Cytostatika ⁪ Ja ⁪ Nej

 Herceptin ⁪ Ja ⁪ Nej

**Patienten avliden**

Pga bröstcancer ⁪ Datum \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 Annan orsak ⁪ Datum \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Kommentarer \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**