

## RIBANNA-Studie

RIBANNA ist eine Beobachtungsstudie, die die Effektivität und Verträglichkeit der Therapiemöglichkeiten in der Erstlinie bei einer bestimmten Art von Brustkrebs (Hormonrezeptor positiv, Her2neu negativ) im lokal fortgeschrittenem oder metastasierten Stadium untersucht. Dazu werden Frauen, die eine Kombinationstherapie aus Ribociclib (einem Medikament, das durch Hemmung von Eiweißen namens CDK4 und CDK6 das Zellwachstum verlangsamen soll) und einer hormonellen Krebstherapie (Aromatasehemmer o. Fulvestrant) sowie Frauen, die eine reine hormonelle Krebstherapie oder eine Chemotherapie erhalten über einen Zeitraum von bis zu 4 Jahren beobachtet.