

REFERTO RADIOLOGICO

COSA SIGNIFICA B1, B2, B3, B4, B5

A cura del Dr.G.Antonini

Quando il radiologo sospetta un carcinoma della mammella per la presenza di un nodulo, una distorsione, microcalcificazioni....deve esprimere una diagnosi il più precisa possibile.

Esiste una classificazione internazionale alla quale fa riferimento.

Questa classificazione si basa su criteri definiti, studiati e condivisi con la comunità di specialisti.

La Classificazione BIRADS rappresenta una terminologia unitaria utile a ridurre le differenze di interpretazione dei referti scritti da esaminatori diversi. È stata creata dall'American college of Radiology (ACR); per la mammografia essa dovrebbe venire applicata a tutte le modalità di diagnostica per immagini del seno

Il radiologo indica di solito nel referto una sigla che indica il grado di sospetto strumentale (da B1 a B5) secondo la classificazione BI-RADS:

- ◆ **B1** indica un quadro radiologico normale
- ◆ **B2** indica un quadro radiologico con alterazioni di tipo benigno
- ◆ **B3** indica un quadro radiologico dubbio, verosimilmente benigno
- ◆ **B4** indica un quadro radiologico dubbio, verosimilmente maligno
- ◆ **B5** indica un quadro radiologico sicuramente maligno.

L'ecografia è di norma un esame di secondo livello. Da sola non è in grado di fornire tutte le informazioni necessarie alla diagnosi, ma può confermare dei dati visibili alla mammografia, pertanto viene usata come esame di complemento. Può talvolta essere utilizzata come esame di primo livello nei casi di donne prima dei 35 anni, con tessuto particolarmente denso.

La diagnosi viene poi confermata attraverso l'esecuzione di un prelievo citologico mediante agoaspirato con ago sottile o istologico mediante core-biopsy o mammotome.