

Comment lire le compte rendu de mammographie ?

LA CLASSIFICATION DE L'AMERICAN COLLEGE OF RADIOLOGY (ACR)

Classification	Interprétation & conduite à tenir	Anomalies
ACR 0	Classification « d'attente » en situation de dépistage, dans l'attente d'un second avis, avant que le second avis soit obtenu ou que le bilan d'imagerie soit complété qui permettront une classification définitive	
ACR 1	Mammographie normale	Aucune anomalie
ACR 2	Anomalies bénignes ne nécessitant ni surveillance ni examen complémentaire	Opacités rondes avec macrocalcifications (adénofibrome ou kyste) Opacités ovales à centre clair (ganglion intra-mammaire) Opacités rondes correspondant à un kyste typique en échographie Image de densité grasseuse ou mixte (lipome, hamartome)
ACR 3	Anomalies probablement bénigne pour lesquelles une surveillance à court terme est conseillée	Microcalcifications en foyer unique ou multiple ou nombreuses calcifications dispersées groupées au hasard Opacités rondes ou ovales, discrètement polycycliques non calcifiées, bien circonscrites, non typiquement liquidiennes en échographie

ACR 4	Anomalies indéterminées ou suspectes qui indiquent une vérification histologique, c'est-à-dire une biopsie pour confirmer le diagnostic et préciser le statut des récepteurs hormonaux (RH œstrogènes, progestérone) et le statut HER2	Microcalcifications groupées en amas, ou peu nombreuses Images spiculées sans centre dense Opacités non liquidiennes rondes ou ovales, à contour microlobulé ou masqué Distorsion architecturale
ACR 5	Anomalies évocatrices d'un cancer	Microcalcifications nombreuses et groupées Amas de microcalcifications de topographie galactophorique
ACR 6	Cancer prouvé par l'examen histologique	

<https://www.arcagy.org/infocancer/localisations/cancers-feminins/cancer-du-sein/detection-et-depistage/le-depistage/des-reponses-certains-de-vos-questions.html/>