

Fiche d'évaluation à joindre avec le compte-rendu d'échocardiographie

Données de base

Date d'évaluation: []
 Nom de naissance: []
 Nom marital: []
 Prénom: []
 Date de naissance: []
 Age: [] ans
 Taille (cm): []
 Poids (Kg): []
 IMC (Kg/m2): []
 Surface corporelle (m2): []
 Téléphone: []
 Médecin traitant: []
 Oncologue: []
 Cardiologue: []

Traitement anticancéreux

Anthracyclines: [] Molécule: []
 Dose administrée: []
 Dose cumulée (g/m2): []
 Date de la dernière prise: []
Anti-Her2: [] Molécule: []
 Dose administrée: []
 Date de la dernière prise: []
Anti-VEGF et Anti-VEGFR non ITKs: []
 Molécule: []
 Dose administrée: []
 Date de la dernière prise: []
ITKs: []
 Molécule(s): []
 Dose administrée: []
 Date de la dernière prise: []

Signes fonctionnels

NYHA: []
 Angor: []
 Palpitations: []
 Lipothymies: []
 Syncopes: []
 Claudication intermittente: []

Signes physiques

PAS (mmHg): []
 PAD (mmHg): []
 FC (bpm): []
 Ins. cardiaque gauche: []
 Ins. cardiaque droite: []
 Souffle cardiaque: []
 Signes vasculaires: []

Néoplasie traitée

Type: []
 Stade: []
 date de diagnostic: []
 Cardiopathie connue: []

Hormonothérapie:

Molécule(s): []
 Dose administrée: []
 Date de la dernière prise: []

ECG

Rythme: []
 PR (ms): []
 QRS (ms): []
 BBG: []
 BBD: []
 Sokolov (mm): []
 SVG: []
 SVD: []
 Axe QRS: []
 HAG: []
 HAD: []
 QTm (ms): []
 QTc (ms): []
 Ondes Q de nécrose: []
 Troubles de la repolarisation: []

Facteurs de risque CV

Tabac: []
 HTA: []
 Dyslipidémie: []
 Diabète: []
 Héritéité: []

Autres molécules (1):

Molécule(s): []
 Dose administrée: []
 Date de la dernière prise: []

Autres antécédents:

[]

Autres molécules (2):

Molécule(s): []
 Dose administrée: []
 Date de la dernière prise: []

Traitements habituels:

[]

Autres molécules diverses (3):

Molécule(s): []
 Date de la dernière prise: []

Echocardiographie (résumé)

Echographe: []
 FeVG méthode: []
 FeVG de référence (%): []
 FeVG actuelle (%): []
 FeVG variation absolue (%): []
 GLS de référence (%): []
 GLS actuel (%): []
 GLS variation relative (%): []
 E/A: []
 E/e' moyen: []
 PAPs (mmHg): []

Troponine

Effectuée: []
 Type: []
 Ultra-sensible: []
 Date prélèvement: []
 Laboratoire: []
 Taux de référence (micro-g/L): []
 Taux actuel (micro-g/L): []
 Variation absolue (micro-g/L): []

Radiothérapie:

Si oui, dose reçue: []
 Si oui, champ concerné: []

CONCLUSION

[]

EXAMENS A PREVOIR ET SUIVI PRECONISE

[]