

D07 : Primo-traitements et délais de prise en charge du cancer du sein chez la femme : Etude en population, Hérault, France

Titre

Français : Primo-traitements et délais de prise en charge du cancer du sein chez la femme : Etude en population, Hérault, France

Anglais : Primary treatments and delays in management of breast cancer in women: Population study, Hérault, France

Auteurs

Claudine Gras-Aygon (1), Anne-Sophie Foucan (1), Brigitte Tretarre (1)

(1) Registre des tumeurs de l'Hérault, ICM, Parc Euromédecine 208, Rue Des Apothicaires, 34298, Montpellier, France

Responsable de la présentation

Nom : Gras-Aygon

Prénom : Claudine

Adresse professionnelle : ICM, Parc Euromédecine 208, Rue Des Apothicaires

Code postal : 34298

Ville : Montpellier

Pays : France

Newsletter : 0

Inscription PJS : 0

Mots clés

Français : Primo traitement, cancer du sein, délai, stade au diagnostic

Anglais : Primary treatment, breast cancer, delay, stage at diagnosis

Spécialité

Principale : Epidémiologie

Texte

Contexte

Les traitements et les délais de prise en charge des cancers du sein chez la femme sont un enjeu de santé publique. Les traitements font l'objet de recommandations pour les cancers du sein intracanaux (CIC), les cancers du sein infiltrants non métastatiques et métastatiques. Le primo-traitement est décidé en Réunion de Concertation Pluridisciplinaire. Or seuls les registres de cancer peuvent évaluer les véritables prises en charge thérapeutiques initiales au sein d'une population géographique bien définie, sans biais de recrutement.

Objectifs :

Décrire les séquences thérapeutiques et les délais de prise en charge initiale des femmes ayant eu un cancer du sein en 2018 et 2019 dans l'Hérault, selon le stade au diagnostic.

Méthodes :

Les données sur les cancers du sein diagnostiqués en 2018 et 2019 ont été extraites de la base de données du registre des tumeurs de l'Hérault. La distribution des séquences thérapeutiques (associations entre chirurgie, radiothérapie, chimiothérapie, Herceptine, hormonothérapie) lors du primo-traitement a été analysée pour les CIC, les cancers du sein invasifs non métastatiques et métastatiques. Les délais entre la date du diagnostic et la date du premier traitement (chirurgie première, ou chimiothérapie néoadjuvante) ont été analysés en fonction de l'âge, du stade au diagnostic et du niveau de précarité.

Résultats : Sur la période 2018-2019, 2 359 femmes ont eu un diagnostic de cancer du sein dans l'Hérault dont 220 CIC, 2 002 cancers du sein invasifs non métastatiques et 137 métastatiques.

• Primo-traitements

Tous les CIC ont bénéficié d'une chirurgie dont 19 par mastectomie (8,6%). Après chirurgie conservatrice, 73,6% des femmes ont eu une radiothérapie.

Pour les 2 002 cas invasifs non métastatiques : 92,5% ont bénéficié d'une chirurgie (dont 120 mastectomies), 81,6% d'une radiothérapie, 35,8% d'une chimiothérapie (dont 239 néoadjuvantes), 78,9% d'une hormonothérapie et 9,6% d'un traitement par Herceptine.

Une séquence par Chirurgie-Radiothérapie-Hormonothérapie a concerné 856 patientes (42,8%), 330 femmes (16,5%) ont été traitées par Chirurgie-Chimiothérapie adjuvante-Radiothérapie-Hormonothérapie et 145 (7,2%) par Chimiothérapie néoadjuvante-Chirurgie-Radiothérapie-Hormonothérapie.

Pour les 137 cas métastatiques : 29,9% ont bénéficié d'une chirurgie (dont 5 par mastectomie), 24,8% d'une radiothérapie, 75,9% d'une chimiothérapie (dont 22 néoadjuvantes), 51,1% d'une hormonothérapie et 10,2% aucun de ces traitements.

- Délais diagnostic-premier traitement

Après le diagnostic, le temps moyen pour la chirurgie première est de 36 jours. Il varie significativement avec les stades ($p=0,0168$). Il augmente significativement avec l'âge (30 jours pour les moins de 40 ans contre 39 jours pour les plus de 75 ans ($p=0,0014$) et reste sensiblement le même selon l'indice de précarité ($p=0,29$).

Après le diagnostic, le temps moyen pour une chimiothérapie néoadjuvante est de 35 jours. Il ne varie pas significativement avec le stade ($p=0,31$) ou avec l'âge ($p=0,33$).

Conclusion :

En 2018-2019 dans l'Hérault, 26% des femmes traitées par chirurgie conservatrice pour un carcinome in situ du sein n'ont pas reçu de radiothérapie complémentaire malgré les recommandations de prise en charge. Les délais moyens de prise en charge entre le diagnostic et le premier traitement sont de l'ordre de 5 semaines et varient avec le stade et l'âge dans les cas de chirurgie première.