

Sommaire

Présentation de l'expertise collective	V
Stratégies de recherches documentaires	IX
Auteurs	XVII
Préface <i>Claude Griscelli</i>	XXIII
Introduction <i>Henri Pujol</i>	1
Analyse	
PARTIE I - CONCEPTS ET ÉPIDÉMIOLOGIE	3
1. Le risque, son évaluation et la maladie <i>F. Eisinger, J. Pierret</i>	7
2. Risque génétique et épidémiologie du cancer du sein <i>M. Espié, A. Sasco</i>	19
3. Épidémiologie du cancer de l'ovaire <i>M. Espié</i>	57
Synthèse	69
PARTIE II - GÉNÉTIQUE CLINIQUE, ÉPIDÉMIOLOGIQUE ET BIOLOGIQUE	75
4. Prédisposition génétique aux cancers du sein et de l'ovaire : généralités et aspects cliniques <i>H. Sobol, D. Stoppa-Lyonnet</i>	81
5. Épidémiologie génétique et modèles de prédisposition <i>C. Bonaiti- Pellié, L. Essioux, D. Stoppa-Lyonnet, J. Feingold</i>	93
6. Interactions entre facteurs génétiques et facteurs de la vie re- productive dans l'étiologie du cancer du sein <i>N. Andrieu, F. Demenais, J. Feingold</i>	105
7. Caractéristiques des cancers du sein héréditaires liés aux gènes <i>BRCA1</i> et <i>BRCA2</i> : aspects moléculaires et morphologi- ques <i>H. Sobol, J. Jacquemier, D. Stoppa-Lyonnet, F. Eisinger, D. Birnbaum</i>	117
8. Méthodes pour la détection de mutations inconnues : applications aux gènes <i>BRCA1</i> et <i>BRCA2</i> <i>M. Tosi</i>	149
9. Stratégies pour l'identification de mutations germinales de pe- tite taille des gènes <i>BRCA1</i> et <i>BRCA2</i> dans des familles non explorées <i>H. Sobol, D. Stoppa-Lyonnet, B. Bressac-de-Paillerets, S. Olschwang</i>	161

Synthèse	169
PARTIE III - CONSULTATION	173
10. Consultations de génétique et prédisposition aux cancers du sein <i>D. Stoppa-Lyonnet, C. Noguès, H. Sobol, F. Eisinger</i>	179
11. Organisation des consultations d'oncogénétique <i>F. Eisinger, D. Thouvenin et le Groupe génétique et cancer de la FNCLCC</i> ...	191
12. Prise en charge des patientes à haut risque génétique de cancer du sein et de l'ovaire : place du secteur libéral <i>D. Serin, G. Auclerc, R. Regal, G. Erriau</i>	201
13. Les règles juridiques applicables à l'activité de conseil génétique <i>D. Thouvenin</i>	207
14. Dimensions psychologiques des consultations d'oncogénétique <i>N. Alby</i>	245
15. Information génétique et systèmes d'assurance maladie <i>F. Eisinger, F. Orsi, J.P. Moatti</i>	263
16. Risque génétique et prévention des cancers sein-ovaire : impact psycho-social et de santé publique <i>C. Julian-Reynier, F. Eisinger, H. Sobol</i>	273
17. La question de l'acceptabilité et de l'information <i>J. Pierret</i> ...	281
Synthèse	293
PARTIE IV - PRISE EN CHARGE DES PERSONNES	297
<i>Hormonoprévention</i>	307
18. Cancer héréditaire du sein et de l'ovaire et hormonoprévention <i>F. Kuttenn</i>	307
19. Marqueurs tumoraux dans le cadre du dépistage du cancer de l'ovaire <i>M. Espié</i>	379
<i>Chirurgie prophylactique</i>	383
20. L'ovariectomie prophylactique dans la prévention du risque génétique de cancer de l'ovaire <i>J. Dauplat, A. Brémond, J.P. Lefranc</i>	383
21. Mastectomies prophylactiques <i>J.P. Lefranc, A. Brémond, J. Dauplat</i>	401
22. Problèmes psychologiques posés par les exérèses ovariennes et mammaires et par les reconstructions mammaires <i>A. Lehmann</i>	417
XXVI 23. Reconstruction mammaire par prothèse <i>S. Pétoin</i>	433

24. Maladies auto-immunes et prothèses mammaires en silicone A.-Cl. Koeger	451
Dépistage	473
25. Prévention et dépistage : le cancer du sein A. Brémond	473
26. Dépistage génétique du cancer du sein P. Schaffer	489
27. Dépistage des cancers de l'ovaire A. Brémond	495
28. Gestion des symptômes H. Tristant	503
29. Imagerie du sein H. Tristant	517
30. Surveillance des seins reconstruits H. Tristant	573
31. Techniques radiologiques de l'exploration des ovaires : application au dépistage du cancer J.N. Buy, M. Ghossain, H. Tristant, D. Vadrot	579
Synthèse	589
Synthèse : Recommandations et études souhaitables	595
Annexe : Analyse des positions institutionnelles	621
Glossaire	627