

## 【文献】

### 第1章 序章

- Lee,S.J. et al.(2006).American Society of Clinical Oncology Recommendations on Fertility Preservation in Cancer Patients. *Journal of Clinical Oncology*, 24(18). 2917-2931.
- Meneses K., McNeese P., Azuero A. (2010). A Evaluation of the Fertility and Cancer Project (FCP) among young breast cancer survivors, 19 (10), 1112-5.
- Peate M, Meiser B, Friedlander M, Zorbas H, Rovelli S, Sansom-Daly U, Sangster J, Hadzi-Pavlovic D, Hickey M(2012). It's now or never: fertility-related knowledge, decision-making preferences, and treatment intentions in young women with breast cancer--an Australian fertility decision aid collaborative group study. *J Clin Oncol*, 29(13), 1670-7.
- Quinn GP, Vadaparampil ST, Fertility Preservation Research Group(2009a) ; Fertility preservation and adolescent/young adult cancer patients: physician communication challenges. *J Adolesc Health*. 44(4), 394-400.

### 第2章 文献検討

- Burns. LH. Convington SN.(1999).Infertility Counseling –A comprehensive Handbook for Clinicians, Parthenon Pub.p11.
- Canada A . L . , Schover L.R.(2012).The psychosocial impact of interrupted childbearing in long-term female cancer survivors ,*Psychooncology*.,21(2),134-43.
- Coleman SL, Grothey A. (2011) . Should oncologists routinely discuss fertility preservation with cancer patients of childbearing age?. *Mayo Clin Proc*, 86(1), 45-9.
- Demeestere I., Simon P., Buxant F, et al(2006). Ovarian function and spontaneous pregnancy after combined heterotopic and orthotopic cryopreserved ovarian tissue transplantation on a patient previously treated bone transplantation case. *Report.human Reprod* . 21 , 2020-2014.
- Dolmans MM, Jadoul P, Gilliaux S, Amorim CA, Luyckx V, Squifflet J, Donnez J, Van Langendonck A. (2013). A review of 15 years of ovarian tissue bank activities.. *J Assist Reprod Genet*, 30(3), 305-14.

- Donnez J, Dolmans MM, Demylle D. et al.(2004). Live-birth after orthotopic transplantation of cryopreserve ovarian tissue. *Lancet*, 364, 1405-1410.
- Forman EJ, Anders CK, Behera MA (2009). Pilot survey of oncologists regarding treatment-related infertility and fertility preservation in female cancer patients. *J Reprod Med*, 54(4), 203-207.
- Gardino SL, Jeruss JS, Woodruff TK(2010). Using decision trees to enhance interdisciplinary team work: the case of oncofertility.. *J Assist Reprod Genet.*, 27(5), 227-31.
- Garvelink MM, Ter Kuile MM, Louwé LA, Hilders CG, Stiggelbout AM.(2012).  
A Delphi consensus study among patients and clinicians in the Netherlands on the procedure of informing young breast cancer patients about Fertility Preservation. *Acta Oncol.*, 51(8), 1062-9.
- Gorman JR, Usita PM, Madlensky L, Pierce JP(2011). Young breast cancer survivors: their perspectives on treatment decisions and fertility concern. *Cancer Nurs.* , 34(1), 32-40.
- 印南一路 (2011) .すぐれた意思決定とは.看護,(63),42-47.
- Hershberger P.E., Finnegan L., Scoccia B. (2013). The Decision-Making Process of Young Adult Women with Cancer who Considered Fertility Cryopreservation . *JOGNN*, 42, 59-69.
- Jaffe, J., Diamond, M.O., Diamond ,D. J.(2005).子守唄が唄いたくて 不妊を理解して対処するために.小倉智子訳(2007).バベルプレス.
- Jukkala A.(2009) Breast cancer survivors and fertility preservation: ethical and religious considerations. *Semin Oncol Nurs.* , 25(4), 278-83.
- 神田善伸 (2010). 化学療法と妊孕性. 血液・腫瘍科, 60(6), 744-749.
- 河合蘭 (2013) .卵子老化の真実.文藝春秋.
- Kawamura K.et al. (2013). Hippo signaling disruption and Akt stimulation of ovarian follicles for infertility treatment. *PNAS Early Edition*. 1- 6.
- Kenneth D.M. (2010).がんサバイバー 医学・心理・社会的アプローチでがん治療を結いなおす.勝俣範之監訳 (2012) .医学書院.
- Kim J, Oktay K, Gracia C, Lee S, Morse C, Mersereau JE(2012). Which patients pursue

- fertility preservation treatments? A multicenter analysis of the predictors of fertility preservation in women with breast cancer. *Fertil Steril.*, 97(3), 671-6.
- Kim J., Deal AM., Balthazar U., Kondapalli LA., Gracia C., Merserea JE.(2013).  
Fertility preservation consultation for women with cancer: are we helping patients make high-quality decisions? *Reprod Biomed Online*, 27(1), 96-103.
- King L, Quinn GP, Vadaparampil ST, Gwede CK, Miree CA, Wilson C, Clayton H, Perrin K.(2008a). Oncology nurses' perceptions of barriers to discussion of fertility preservation with patients with cancer. *Clin J Oncol Nurs.*, 12(3):467-76.
- King L, Quinn GP, Vadaparampil ST, Miree CA, Wilson C, Clayton H, Zebrack B(2008b).  
Oncology social workers' perceptions of barriers to discussing fertility preservation with cancer patients. *Soc Work Health Care*, 47(4), 479-501.
- Knapp CA, Quinn GP,(2010). Healthcare Provider Perspectives on Fertility Preservation for Cancer Patients. *Cancer treat Res*, 156, 391-401.
- Knobf, M.T. et al.(2006). The influence of endocrine effects of adjuvant therapy on quality of life outcomes younger breast cancer survivors. *Oncologist*, 11,96-110.
- 厚生労働省（2013）「不妊に悩む方への特定治療支援事業などのあり方に関する検討会」の報告書  
<http://www.mhlw.go.jp/file/04-Houdouhappyou-11908000-Koyoukintoujidoukateikyoku-Boshihokenka/0000016937.pdf>
- 厚生労働省編(2004). 厚生労働白書. pp128.
- 国府浩子, 井上智子(2002). 手術療法を受ける乳がん患者の術式選択のプロセスに関する研究. *日本看護科学学会誌*, 22(3), 20-28.
- 国府浩子(2010). 初期治療選択を行う乳がん患者が受けるサポート. *日本がん看護学会誌*, 24(2), 24-31.
- Kubo A, Koido K, Sawada M, Ryushima Y, Shimizu C, Kato T, Ando M, Kinoshita T, Murakoshi K, Yokote N, Fujiwara Y, Yamamoto H(2013). Survey on oncologists-provided information on treatment-related infertility to breast cancer patients. *がんと化学療法*, 39(3), 399-403.
- 京野廣一他(2001). ヒト凍結未受精卵子を用いた顕微授精により妊娠・出産に成功した 1 例. *日不妊会*, 46, 171-177.

- Lambalk, C.B. (2009). Testing ovarian reserve to predict age menopause. *Maturitas*, 63, 208-291.
- Lee, S.J. et al. (2006). American Society of Clinical Oncology Recommendations on Fertility Preservation in Cancer Patients. *Journal of Clinical Oncology*, 24(18), 2917-2931.
- Lee S.J., Ozkavukcu S, Heytens E, Moy F, Oktay K (2010). Value of early referral to fertility preservation in young women with breast cancer. *J Clin Oncol*, 28(31):4683-6.
- Loi K, Lau M, Loh SF, Tan YY, Hong GS, Chan MY, Tan AM (2012). Attitudes toward fertility preservation in female cancer patients. *J Reprod Med.*, 55(9-10), 411-6.
- 松下年子, 松島英介 (2007). 身体疾患で性機能が低下または廃絶した患者の心理と QOL および心理的ケア. *精神科治療学*, 22(11), 1223-1232.
- Meneses K., McNees P., Azuero A. (2010). A Evaluation of the Fertility and Cancer Project (FCP) among young breast cancer survivors, 19 (10), 1112-5.
- 村本淳子 (2005). ウィメンズヘルスナーシング概論. 村本淳子, 高橋真理編. *ウィメンズヘルスナーシング* 52-53. ヌーベルヒロカワ.
- 森明子 (2010). 不妊症看護 がん治療における生殖機能の保護. *ナーシングトゥデイ*, 25(4), 80-83.
- Murphy D, Sawczyn KK, Quinn GP (2012). Using a Patient-Centered Approach to Develop a Fertility Preservation Brochure for Pediatric Oncology Patients: A Pilot Study. *J Pediatr Adolesc Gynecol*,
- 中西睦子 (1995). インフォームド・コンセントにおける患者の決断のゆれと看護婦の対応に関する研究. 平成 7・8 年度科学研究費補助基礎研究 B 研究成果報告書.
- 中山和弘 (2012). 医療における意思決定理論とは何か. 中山和弘岩本貴編. *患者中心の意思決定支援 納得して決めるためのケア*. (pp11- 42). 中央法規.
- 日本産科婦人科学会 (2010). 2010 年生殖医療データブック.
- 西垣悦代ほか (2004). 日本人の医療に対する信頼と不信の構造. *対人社会心理学研究*, 4, 22-20.
- O'Connor, A.M. Jacobsen, MJ: [<http://decision.ohri.ca>] Decisional conflict: Supporting people experiencing uncertainty about options affecting their health 2007.
- Peate M, Meiser B, Friedlander M, Zorbas H, Rovelli S, Sansom-Daly U, Sangster J,

- Hadzi-Pavlovic D, Hickey M(2012). It's now or never: fertility-related knowledge, decision-making preferences, and treatment intentions in young women with breast cancer--an Australian fertility decision aid collaborative group study. *J Clin Oncol*, 29(13), 1670-7.
- Peddie VL, Porter MA, Barbour R, Culligan D, MacDonald G, King D, Horn J, Bhattacharya S(2012). Factors affecting decision making about fertility preservation after cancer diagnosis: a qualitative study. *BJOG*, 119(9), 1049-57.
- Quinn GP, Vadaparampil ST, Bell-Ellison BA, Gwede CK, Albrecht TL.(2008). Patient-physician communication barriers regarding fertility preservation among newly diagnosed cancer patients. *Social & Medicine*, 66 , 784-789.
- Quinn GP, Vadaparampil ST, Fertility Preservation Research Group(2009a) ; Fertility preservation and adolescent/young adult cancer patients: physician communication challenges. *J Adolesc Health.*, 44(4), 394-400.
- Quinn GP, Vadaparampil Stet et al. (2009b).Physician referral for fertility preservation in oncology patients : a national study of practice behaviors. *J Clin Oncol*, 27(35), 5952-7.
- Quinn GP, Vadaparampil ST, Malo T, Reinecke J, Bower B, Albrecht T, Clayman ML,(2011). Oncologists' use of patient educational materials about cancer and fertility preservation, *Psychooncology*.
- Schover, L.R. (1999). Psychosocial aspects of infertility and decisions about reproduction in young cancer survivors a review. *Med. Pediatr. Oncol.* , 33, 53-59.
- Scott-Trainer J. (2010). The role of a patient navigator in fertility preservation *Cancer Treat Res.*, 156, 469-70.
- 瀬沼麻衣子, 武居明美, 神田清子(2013). がん患者の意思決定に関する研究の動向と課題. *群馬保健学紀要*, 33, 19-28.
- 瀬戸山陽子 (2012) .意思決定のための資源とその活用. 中山和弘, 岩本貴編. 患者中心の意思決定支援 納得して決めるためのケア. (pp11- 42). 中央法規.
- Shimizu C, Bando H, Kato T, Mizota Y, Yamamoto S, Fujiwara Y(2013)Physicians' knowledge, attitude, and behavior regarding fertility issues for young breast cancer patients: a national survey for breast care specialists、 *Breast Cancer*. 24; .

PMID:22271066

Sun, C. C. ,Ramirez, P.T. ,Bodurka, D. C.(2007).Quality of life for patients with epithelial ovarian cancer. *Nat. Clin. Pract. Oncol.* ,4,18-29.

鈴木直, 石塚文平(2007). 卵巣組織凍結保存への展望; 若年女性がん患者における女性としての QOL 向上を志向して. *臨婦産*, 61(12), 1464-1469.

高江正道(2013). 妊孕性性温存療法の指針 2 卵巣組織凍結保存がんと生殖に関するシンポジウム. 2013.

高江正道, 河村和弘, 石塚文平 (2013). 卵巣の予備能. 鈴木直. 竹原祐志. *がん・生殖医療 妊孕性温存の診療*. 22. 医歯薬出版株式会社.

高江正道ほか (2013). ASCO2013 最新トピックスー妊孕性温存に関する新ガイドライン概要. 鈴木直. 竹原祐志. *がん・生殖医療 妊孕性温存の診療*. 275-281. 医歯薬出版株式会社.

柘植あづみ(2012). 生殖技術 不妊治療と再生医療は社会に何をもたらすか. *みすず書房*.

辻恵子 (2007) .意思決定プロセスの共有ー概念分析. *日本助産学会誌*, 21(2),12-22.

Wenzel, L.,Dogan-Ates, Habbal,R. et al.(2005).Defining and measuring reproductive concerns of female cancer survivors. *J .Natl .Cancer Inst.Monogr*, 34, 94-98.

Woodruff, T. K. (2007).The Emergence of a New Interdiscipline Oncofertility. In T. K. Woodruff & K.A. Snyder (Ed.) *Oncofertility Fertility Preservations for Cancer Survivors .USA: Springer*.

安田裕子 (2012.) 不妊治療者の人生選択 ライフストーリーを捉えるナラティブアプローチ.新曜社.

吉武久美子 (2007) .医療倫理と合意形成 治療・ケアの現場での意思決定. 東信堂.

Zoloth L.Henning AA.(2010). Bioethics and Oncofertility Arguments and Indight from Religious Traditions . *Cancer Treat Res.* , 156, 261-78.

#### 第4章 方法論

Bryman,A. (2001). *Social Research Methods*. Oxford. Oxford UniversityPress.

Carolyn Oiler(1982). 看護における現象学的アプローチ. 黒江ゆり子訳(1986). *看護研究*, 19(5), 431-438.

Giorgi,A.(2009). *The Descriptive Phenomenological Method in Psychology –A Modified*

- Husserlian Approach. USA, Duquesne University Press.
- Guba E. G & Lincoln, Y.S. (1989). *Fourth Generation Evaluation*. New York Sage.
- ハイデガー(2003). 存在と時間Ⅰ. (原佑渡邊二郎訳). 中公クラシック.
- ハイデガー(2003). 存在と時間Ⅱ. (原佑渡邊二郎訳). 中公クラシック.
- ハイデガー(2003). 存在と時間Ⅲ. (原佑渡邊二郎訳). 中公クラシック.
- Holloway and Stephanie Wheeler (2002). ナースのための質的研究入門 第2版. 野口美和子訳(2006). 医学書院.
- Hubert L. Dreyfus(2000)世界内存在『存在と時間』における日常性の解釈学 (門脇俊介監訳) 産業図書. (原著発行年 1991) .
- 木田元 (1993). ハイデガーの思想. 岩波書店.
- 松葉祥一 (2011) 開かれた現象学的研究方法看護研究 44(1)17-26
- Oiler, C. (1982). The Phenomenological Approach in Nursing Research, *Nursing Research*, 31(3), 178-181.
- Omery, A. (1983). Phenomenology: A Method for Nursing Research, *Advanced in Nursing Science*, 49-63.
- 榊原哲也 (2011) 現象学的看護研究とその方法 新たな研究の可能性に向けて看護研究 44(1)5-16.
- Sadala, M.L.A, Adorno, R.C.F (2002). Phenomenology as a Method to investigate the Experience Lived: A Perspective from Husserl and Merleau Ponty's Thought, *Journal of Advanced Nursing*, 37(3), 282-293.
- Spiegelberg H. (1987). 現象学運動上巻 3版. 立松弘孝監訳(2000). 世界書院. 27
- 高橋照子 (1990). 看護における現象学的アプローチの活用. 看護研究, 23(5), 499-514.
- 竹田青嗣(1995). ハイデガー入門. 講談社.
- 竹田青嗣(1989). 現象学入門. NHKブックス, 188.
- 寺邑昭信(2011). 第三章 現存在の予備的な基礎的分析(その2). 渡邊二郎. ハイデガー「存在と時間」入門. 119-184. 講談社.
- Toombs S.K. (1993). 病いの意味—看護と患者理解のための現象学. 永見勇(2001). 日本看護協会出版会
- 渡邊二郎(2011). 第一章「存在と時間の」の基本構想. 渡邊二郎. ハイデガー「存在と時間」入門. 11-70. 講談社.

山本恵一(1990). 研究方法論としての現象学的アプローチ. 看護研究, 23(5), 482-490.

## 第6章 考察

Benner.P.,Wrubel J.(1999). 現象学的人間論と看護 (難波卓志訳). 医学書院. (原著発行年 1989), 16.

Davies C, Pan H, Godwin J, et al(2013).Adjuvant Tamoxifen Longer Against Shorter (ATRAS)Collaborative Group. Long-term effects of continuing adjuvant tamoxifen to 10 Years versus stopping at 5 years after diagnosis of oestrogen receptor-positive breast cancer :ATLAS ,a randomised trial. Lancet 805-16.

Deshpande NA, Braun IM, Meyer FL(2015). Impact of fertility preservation counseling and treatment on psychological outcomes among women with cancer: A systematic review. Cancer. 2015 Nov 15;121(22):3938-47.

Forman EJ, Anders CK, Behera MA (2009). Pilot survey of oncologists regarding treatment-related infertility and fertility preservation in female cancer patients. J Reprod Med, 54(4), 203-207.

古井辰郎, 牧野弘, 竹中基記, 寺澤恵子, 森重健一郎 (2014). 地域におけるがん・生殖医療ネットワーク. 産科と婦人科. 81(10), 1183-1188.

Furui T et al.(2016) 日本における新たながん・生殖医療ネットワークである岐阜モデルについて、その必要性和効果に着目した評価 Reproductive Medicine and Biology 15(2), 107-113.

Goossens J, Delbaere I, Beeckman D, Verhaeghe S, Van Hecke A.(2015).

Communication difficulties and the experience of loneliness in patients with cancer dealing with fertility issues: a qualitative study. Oncol Nurs Forum. 42(1),34-43.

Gorman JR, Usita PM, Madlensky L, Pierce JP(2011). Young breast cancer survivors: their perspectives on treatment decisions and fertility concern. .Cancer Nurs. , 34(1), 32-40.

Hershberger PE, Sipsma H, Finnegan L, Hirshfeld-Cytron J.(2016). Reasons Why Young Women Accept or Decline Fertility Preservation After Cancer Diagnosis.

J Obstet Gynecol Neonatal Nurs. 45(1),123-34.

井上輝子(1992). 女性学への招待. 有斐閣.



- Jaffe J, Diamond DJ, Diamond MO(2007). 子守唄が唄いたくて—不妊を理解して対処するために. (平山史朗訳). バベルプレス.
- 柏木恵子(2001). 子どもという価値 少子化時代の女性の心理. 中公新書. 64-83.
- Knobf, M.T. et al.(2006). The influence of endocrine effects of adjuvant therapy on quality of life outcomes younger breast cancer survivors. *Oncologist*, 11,96-110.
- Komatsu H, Yagasaki K, Shoda R, et al(2014) Repair of the threatened feminine identity: Experience of women with cervical cancer undergoing fertility preservation surgery. *Cancer Nursing* 37(1)75-82.
- 厚生労働省 (2016) 平成 28 年人口動態統計の年間推計  
<http://www.mhlw.go.jp/toukei/saikin/hw/jinkou/suikei16/dl/2016suikei.pdf>
- Kubo A, Koido K, Sawada M, Ryushima Y, Shimizu C, Kato T, Ando M, Kinoshita T, Murakoshi K, Yokote N, Fujiwara Y, Yamamoto H(2013) . Survey on oncologists-provided information on treatment-related infertility to breast cancer patients. *がんと化学療法*, 39(3), 399-403.
- Loi K, Lau M, Loh SF, Tan YY, Hong GS, Chan MY, Tan AM(2012). Attitudes toward fertility preservation in female cancer patients、*J Reprod Med.*, 55(9-10), 411-6.
- 日本がん・生殖医療研究会, 「乳癌患者における妊孕性保持支援のための治療選択および患者支援プログラム・関係ガイドライン開発」班 (2014) .乳がん患者の妊娠出産と生殖医療に関する診療の手引き 2014 版.金原出版株式会社.5-19. 62-63.
- 野澤美江子(2016). がん患者の生殖組織配偶子凍結に対する意思決定の様相. *日本生殖看護学会誌*. 13(1), 29-35.
- 岡本祐子編 (1999) 女性の生涯発達とアイデンティティ 北大路書房
- 岡本祐子(2002). アイデンティティー生涯発達論の展開 ミネルヴァ出版. 1-135.
- 岡本祐子, 松下美和子編. (1999) .新 女性のためのライフサイクル心理学.福村出版.1-243.
- Quinn GP, Vadaparampil ST, Fertility Preservation Research Group(2009a) ; Fertility preservation and adolescent/young adult cancer patients: physician communication challenges. *J .Adolesc Health.*, 44(4), 394-400.
- Schover, L.R. (1999). Psychosocial aspects of infertility and decisions about reproduction in young cancer survivors a review. *Med. Pediatr. Oncol.* , 33, 53-59.

Schover LR, Jenkins R, Sui D, Adams JH, Marion MS, Jackson KE.(2006) Randomized trial of peer counseling on reproductive health in African American breast cancer survivors. J Clin Oncol.24(10):1620-6.

鈴木久美 (2015) .第 1 章女性性を支えるとは鈴木久美編集. 女性性を支えるがん看護. 医学書院,2-19.

高橋奈津子, 林直子(2015). 第 2 章がんによって生殖機能障害を受けた女性を支える 3.妊孕性温存と倫理. 鈴木久美編集. 女性性を支えるがん看護. 医学書院, 76-84.