

## 研究課題名

### CCS 長期フォローアップ外来における晩期合併症としての甲状腺結節・腫瘍の検討

#### 1. 研究の対象

小児がん経験者長期フォローアップ外来通院中で、過去に頭頸部または全身照射の既往があり、甲状腺超音波検査を施行した方。

#### 2. 研究目的・方法

日本小児内分泌学会から「小児がん経験者（CCS）のための内分泌フォローアップガイド」が発表され、CCS の内分泌的な予後、リスク因子について詳細に示された。甲状腺二次癌については、頭蓋/頸部局所/全身照射、女性、治療時年齢が若いといったリスク因子が挙げられている。しかし、実際のまとまった報告は少なく、疫学としては不明な点が多い。そこで、当院の CCS 長期フォローアップ外来で、頭蓋/頸部局所/全身照射の既往があり、甲状腺超音波検査をおこなった症例を検討し、CCS 患者における晩期合併症としての甲状腺結節および甲状腺腫瘍の発症に関して明らかにする。対象症例のカルテを後方視的に検討する。

研究期間：倫理審査委員会承認日 ～ 2022 年 3 月 31 日まで

#### 3. 研究に用いる試料・情報の種類

情報：病歴、抗がん剤治療の治療歴、放射線療法の治療歴、甲状腺超音波検査所見 等

#### 4. お問い合わせ先

本研究に関するご質問等がありましたら下記の連絡先までお問い合わせ下さい。

ご希望があれば、他の研究対象者の個人情報及び知的財産の保護に支障がない範囲内で、研究計画書及び関連資料を閲覧することが出来ますのでお申出下さい。

また、試料・情報が当該研究に用いられることについて患者さんもしくは患者さんの代理人の方にご了承いただけない場合には研究対象としませんので、下記の連絡先までお申出ください。その場合でも患者さんに不利益が生じることはありません。

照会先および研究への利用を拒否する場合の連絡先：

当院研究責任者：

新潟県立がんセンター新潟病院 （ 小児科 ）

当院研究責任者：（氏名 小川 淳 ）

連絡先：新潟市中央区川岸町 2 丁目 15 番地 3

TEL：025-266-5111 （大代表）