

# 不整脈診療 ～2020年の集計～

平素より病診連携にご協力いただきありがとうございます。

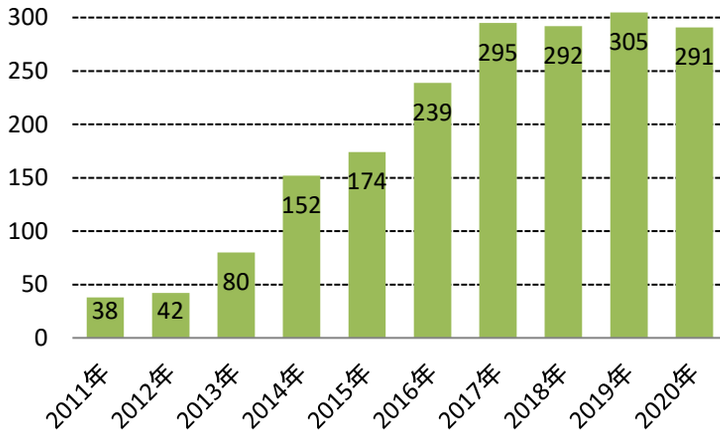
当院での2020年における不整脈診療（アブレーションと心臓デバイス）に関して集計を行いましたのでご報告をさせていただきます。

不整脈疾患でお困りの患者様がおられましたら、ご紹介いただけましたら幸いです。

大阪市立総合医療センター 循環器内科 医長 占野 賢司  
部長 成子 隆彦

## アブレーション治療 291例

アブレーション件数の推移



アブレーションの内訳

疾患名	症例数
心房細動	221例
心房頻拍/心房粗動	23例
発作性上室性頻拍	27例
心室期外収縮、心室頻拍	17例
房室結節アブレーション	3例

### ○心房細動アブレーション詳細 計221例

#### 初回治療：179例（81%）

- ・発作性 111例（初回：91例 / 2回目以降：20例）
- ・持続性 86例（初回：69例 / 2回目以降：17例）
- ・長期持続性 24例（初回：19例 / 2回目以降：5例）

＜初回発作性心房細動＞ 91例

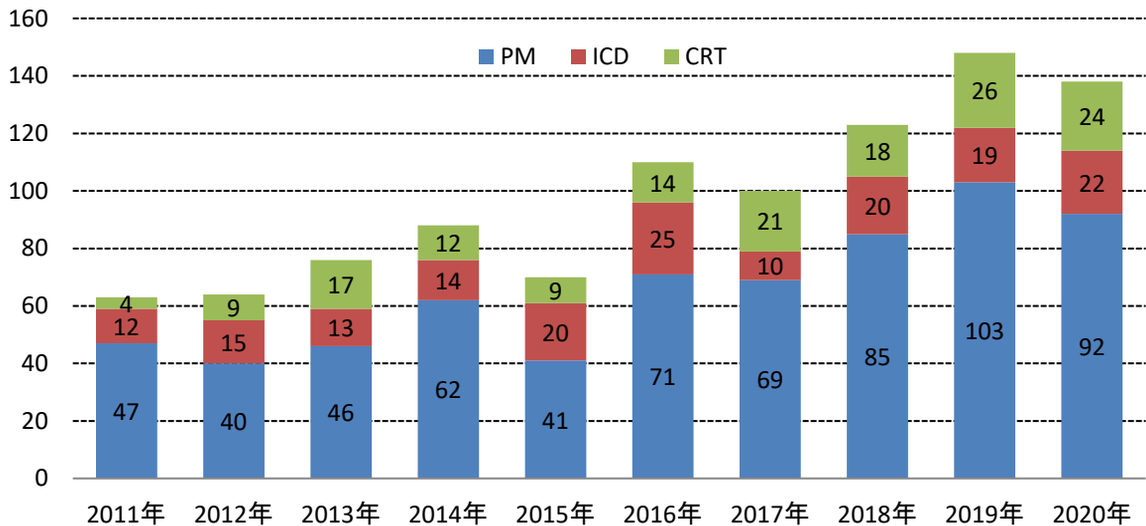
冷凍凝固アブレーション：57例（63%）、高周波アブレーション：34例（37%）

＜合併症＞

- |              |    |                |    |
|--------------|----|----------------|----|
| ・心タンポナーデ     | 0例 | ・脳梗塞           | 0例 |
| ・食道潰瘍/左房食道瘻  | 0例 | ・胃拡張/蠕動障害(一過性) | 2例 |
| ・横隔神経麻痺(永久性) | 0例 |                |    |

例年通り、8割以上が心房細動・心房頻拍に対するアブレーションでした。昨年に引き続き、心タンポナーデや脳梗塞といった重大な合併症はみられず、安全に治療を行うことができます。引き続き、安心して患者様をご紹介いただけるように努めていきます。

## デバイス治療 147例

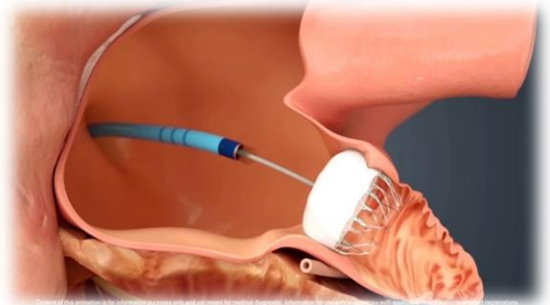


疾患名	症例数
ペースメーカー	92例（電池交換15例）
経静脈植込み型除細動器(TV-ICD)	17例（電池交換6例）
皮下植込み型除細動器(S-ICD)	5例（電池交換0例）
両室ペースメーカー(CRT-P)	7例（電池交換0例）
両室ペーシング機能付き植込み型除細動器(CRT-D)	17例（電池交換6例）
植込み型心電計	9例

※ リードレスペースメーカー（Micra, Medtronic） 計4例。

## 左心耳閉鎖術 3例

昨年、10月から当院で左心耳閉鎖術が施行可能となりました。3名の患者様に施行し、合併症なく留置に成功しております。左心耳閉鎖術は、心房細動と診断され、塞栓症のリスク、抗凝固薬による出血のリスクがともに高い症例に適応となります。



## 不整脈初診外来のご案内

	月	火	水	木	金
午前	循環器初診	循環器初診	循環器初診	循環器初診	循環器初診 不整脈初診 (林)
午後	デバイス外来		不整脈初診 (占野)		

診察予約は 地域医療連携室へ

平日 8:45～20:00

TEL : 06-6929-3643

FAX : 06-6929-0886