

2022年1月23日（日） 第2回 意見交換会

# 患者さんの志向

JCOG食道がんグループ

# 議事次第

1. はじめに：簡単な自己紹介＋JCOG食道グループについて（10分）
2. テーマ1：食道癌手術後の免疫療法について（議論40分＋投票5分）  
～休憩（10分）～
3. テーマ2：食道癌に対する非手術療法について（議論40分＋投票5分）
4. さいごに：今後の計画（10分）

# はじめに

- この意見交換会は、**JCOGの疾患別研究グループ**と、患者会の代表の方との親交を深め、日本の臨床研究を推進するきっかけとなることを期待して開催する会です。
- ご参加の皆様におかれましては、ぜひ**活発**なご議論をお願いしたいと存じます。

# 意見交換会について

- **議論について**

この意見交換会で議論される内容は、今後のがん研究をよりよい方向に導くためのものですが、**決定事項ではありません。**

- **相互尊重の精神で**

**相互尊重 (mutual respect)** の精神で、ご参加のみなさんを尊敬し合い、互いの立場を尊重し合うことで、**新たな価値**を作り上げる姿勢で臨んでいただければ幸いです。

- **発言は非公開です**

この意見交換会での**発言内容は非公開**とします。

意見交換会の**無断撮影、無断録音**およびその内容の公開はお控えください。

- また意見交換会中の発言の中には、公表すべきではない情報が含まれていることがあります。このため**フェイスブック**や**ツイッター**などの**SNS**（**ソーシャルネットワーキングサービス**）への、意見交換会中の発言内容の無断での発信やタグ付け、個人が特定できるような発信はお控えいただけますようお願い申し上げます。
- 事前にみなさまの同意を得ている場合、意見交換会の記念撮影、意見交換会の告知や概要の報告などをオフィシャルHP等に掲載されることについては、この限りではありません。

# JCOG食道グループについて



## 食道がんグループ：食道がん治療開発マップ 2020.3.

対象(UICC7th)	標準治療	JCOG試験	他組織の試験	主な未承認薬 適応外薬
Stage IA	内視鏡的粘膜切除術(ESD/EMR)+CRT 食道切除術 <sup>1)</sup> JCOG0502 根治的 化学放射線療法	JCOG1904 CRT(IFI) vs. CRT(ENI) 2020.3~ JCOG1409 (±術前CF療法) 開胸術 vs. 胸腔鏡術 2015.5 実施中		
Stage IB			JROSG12-1 頸部食道癌_PII CF-RT <sup>4)</sup> _IMRT (強度変調放射線治療)	オキサリプラチン* カルボプラチン イリノテカン
Stage II	JCOG9907 術前化学療法 (シスプラチン+5-FU) +食道切除術 <sup>1)</sup>	JCOG1109 術前CF療法 <sup>2)</sup> vs. 術前DCF療法 <sup>3)</sup> vs. 術前CF-RT療法 <sup>4)</sup> +食道切除術 <sup>1)</sup>	Chemo-selection 導入DCF療法 <sup>3)</sup> 後 手術 or CF-RT <sup>4)</sup>	(Nivo <sup>5)</sup> )
Stage III	JCOG0909 根治的 化学放射線療法 (50.4Gy) +救済治療	JCOG1804E 術前CF療法 <sup>2)</sup> + Nivo <sup>5)</sup> +食道切除術 <sup>1)</sup>	術前CF療法後 手術 術後S-1療法安全性	
T4a/M1LYM 切除可能	術前化学療法 (シスプラチン+5-FU) +食道切除術 <sup>1)</sup>	2012.12~ 追跡中	Checkmate-577 Phase III 術前化学放射線療法後手術 + 術後Nivo <sup>5)</sup> vs Placebo	
T4b/M1LYM 切除不能	根治的化学放射線療法 JCOG9516, JCOG9908, JCOG0303, KROSG0101	2019.3~ 実施中	NOBEL 根治的化学放射線療法 + Nivo <sup>5)</sup>	TENERGY 根治的化学放射線療法後 アテゾリズマブ
Stage IV	化学療法: シスプラチン+5-FU, ネダプラチン+5-FU	JCOG1510 根治的化学放射線療法 vs 導入DCF療法 + 根治的化学放射線療法or (+食道切除術) 2018.2~実施中	Checkmate-648 1次化学療法 Phase III CF療法 vs CF+Nivo <sup>5)</sup> vs Nivo <sup>5)</sup> + Ipilimumab	KEYNOTE-590 1次化学療法 Phase III CF+Placebo 療法 vs CF+Pembrolizumab
再発	JCOG8807, JCOG9407 JCOG9905-DI	JCOG1314 CF療法 <sup>2)</sup> vs. DCF療法 <sup>3)</sup> 2014.9~	RATIONALE 302試験 2次化学療法Phase III タキサン系 vs. Tislelizumab	RATIONALE 306試験 1次化学療法 Phase III CF + Tislelizumab vs. CF+ Placebo

国立がん研究センター  
がん研究開発費

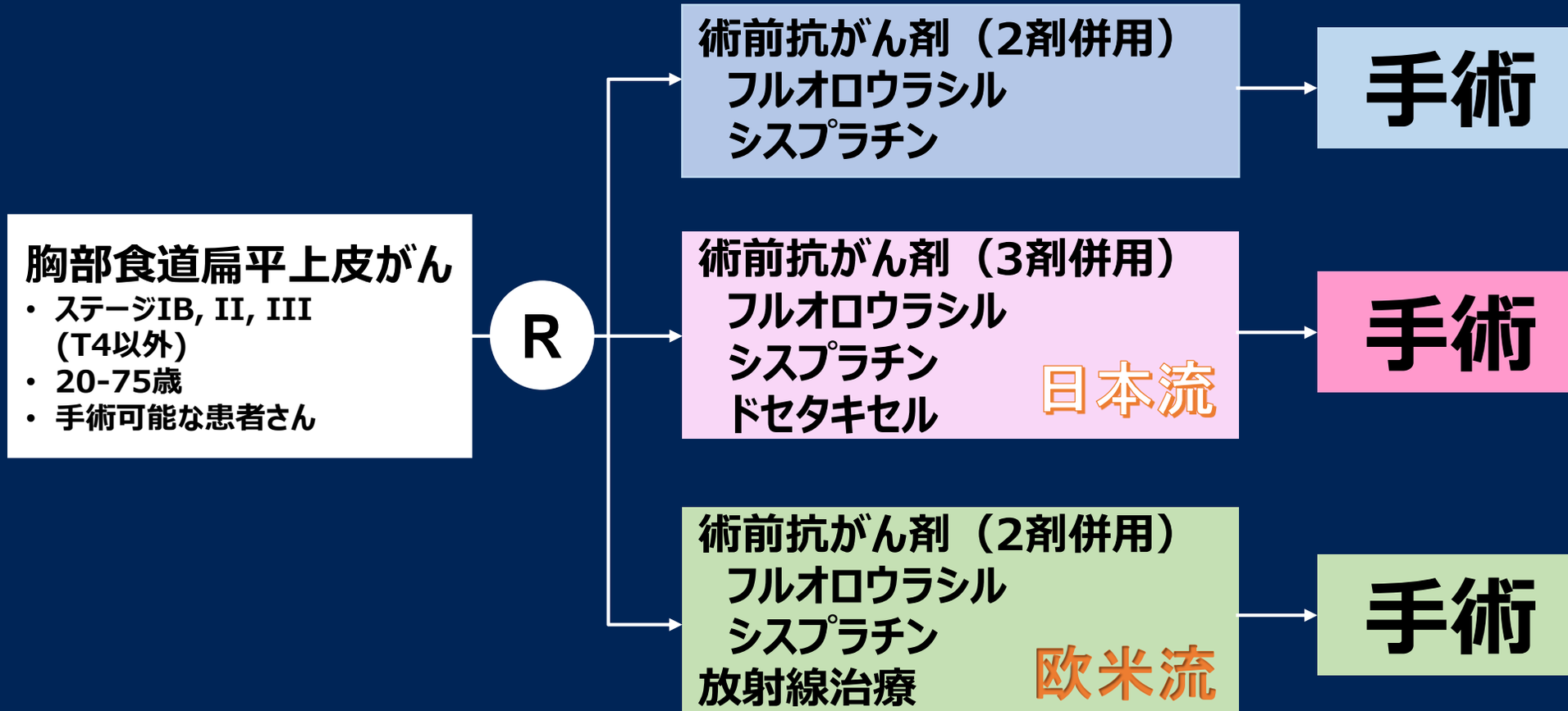
日本医療研究開発機構研究費  
革新的がん医療実用化研究事業

JCOG  
16の臨床試験実施グループ

全国約190の医療機関が参加

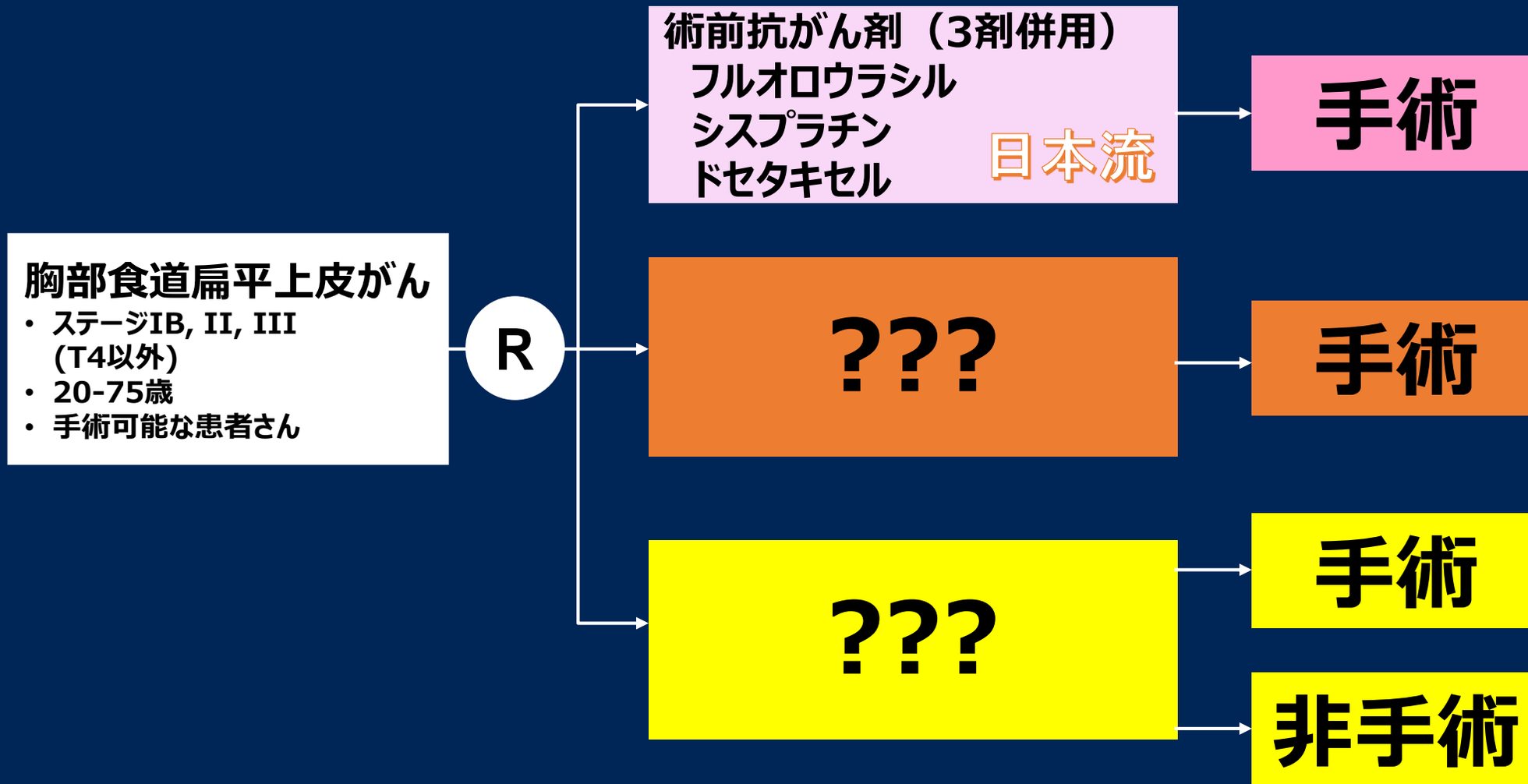
1) 食道切除術+2-3領域リンパ節郭清 2) CF: シスプラチン+5-フルオロウラシル療法 3) DCF: ドセタキセル+シスプラチン+5-フルオロウラシル療法  
4) CF-RT: シスプラチン+5-フルオロウラシル+放射線療法 5) Nivo: Nivolumab \*FOLFOX+RTあるいは、FOLFOX療法として保険償還

# JCOG1109



**さらに良い治療は？**

# 次期JCOG試験



# 五段階評価してください

A

術前抗がん剤（3剤併用）  
フルオロウラシル  
シスプラチン  
ドセタキセル

手術

B

術前抗がん剤（3剤併用）  
フルオロウラシル  
シスプラチン  
ドセタキセル

手術 + a

C

術前抗がん剤（3剤併用）  
フルオロウラシル  
シスプラチン  
ドセタキセル

効けば切らず放射線

手術 + a

D

抗がん剤（2剤）  
+  
放射線

消えれば切らない

手術 + a