

令和3年度第4回公開講座アンケート集計(令和3年11月5日(金)14時から11月19日(金)14時までオンデマンド配信)
「頭頸部がん治療、最新の進歩」

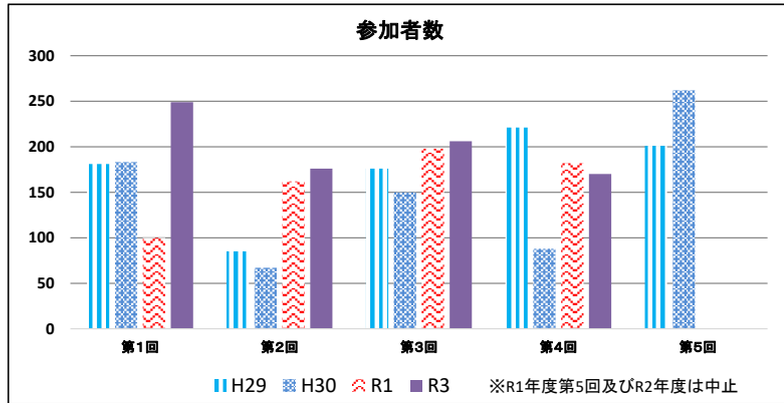
申込者数	170
回答数	47
回答率	27.6%

1. あなたの性別は

性別	数	率
男	13	27.7%
女	34	72.3%
合計	47	100.0%

2. あなたのお住まいは

住所	数	率
名古屋市内	19	40.4%
県内(名古屋市外)	18	38.3%
県外	10	21.3%
無回答	0	0.0%
合計	47	100.0%



[市内]				[県内]				[県外]			
西区	0	0.0%	豊橋市	1	2.1%	知多市	0	0.0%	阿久比町	0	0.0%
北区	0	0.0%	岡崎市	5	10.6%	知立市	1	2.1%	東浦町	0	0.0%
守山区	0	0.0%	一宮市	1	2.1%	尾張旭市	0	0.0%	南知多町	0	0.0%
中村区	0	0.0%	瀬戸市	0	0.0%	高浜市	0	0.0%	美浜町	0	0.0%
中区	1	2.1%	半田市	0	0.0%	岩倉市	0	0.0%	武豊町	0	0.0%
東区	0	0.0%	春日井市	1	2.1%	豊明市	0	0.0%	幸田町	0	0.0%
千種区	4	8.5%	豊川市	0	0.0%	日進市	0	0.0%	設楽町	0	0.0%
名東区	4	8.5%	津島市	0	0.0%	田原市	0	0.0%	東栄町	0	0.0%
中川区	1	2.1%	碧南市	0	0.0%	愛西市	1	2.1%	豊根村	0	0.0%
熱田区	1	2.1%	刈谷市	0	0.0%	清須市	0	0.0%	県内無回答	0	0.0%
昭和区	2	4.3%	豊田市	1	2.1%	北名古屋市	0	0.0%			
瑞穂区	0	0.0%	安城市	2	4.3%	弥富市	0	0.0%	[県外]		
天白区	0	0.0%	西尾市	0	0.0%	みよし市	0	0.0%	岐阜県	0	0.0%
港区	0	0.0%	蒲郡市	1	2.1%	あま市	1	2.1%	三重県	1	2.1%
南区	0	0.0%	犬山市	1	2.1%	長久手市	1	2.1%	兵庫県	1	2.1%
緑区	2	4.3%	常滑市	0	0.0%	東郷町	0	0.0%	静岡県	2	4.3%
市内無回答	4	8.5%	江南市	1	2.1%	豊山町	0	0.0%	京都府	1	2.1%
			小牧市	0	0.0%	大口町	0	0.0%	福岡県	1	2.1%
			稲沢市	0	0.0%	扶桑町	0	0.0%	宮崎県	1	2.1%
			新城市	0	0.0%	大治町	0	0.0%	神奈川県	1	2.1%
			東海市	0	0.0%	蟹江町	0	0.0%	東京都	2	4.3%
			大府市	0	0.0%	飛鳥村	0	0.0%	[その他]		
									無回答	0	0.0%
									合計	47	100.0%

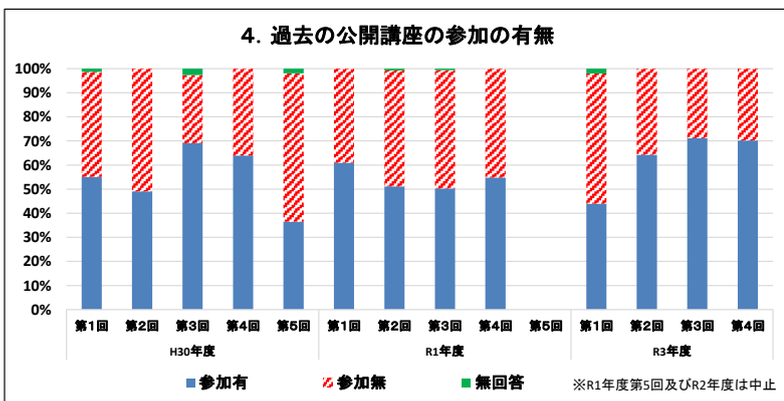
3. あなたの年齢は

年齢	数	率
20代以下	1	2.1%
30代	1	2.1%
40代	10	21.3%
50代	23	48.9%
60代	7	14.9%
70歳以上	5	10.6%
無回答	0	0.0%
合計	47	100.0%

4. 過去のがんセンター公開講座に参加されたことはありますか。

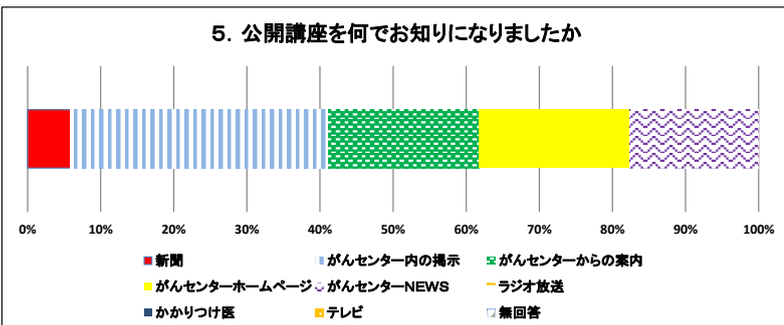
	数	率
参加した	33	70.2%
参加していない	14	29.8%
無回答	0	0.0%
合計	47	100.0%

1回7人、2~4回18人、5~9回5人、10回以上3人



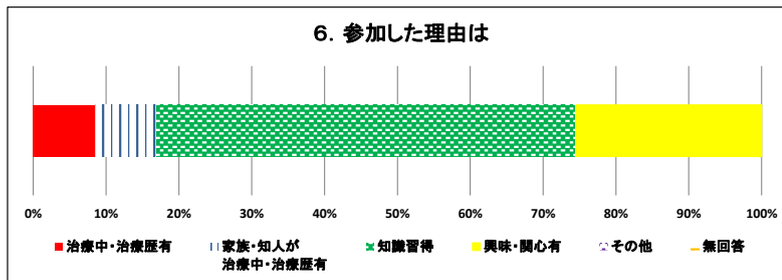
5. 公開講座を何でお知りになりましたか(複数回答有)

	数	率
新聞	2	4.3%
がんセンター内の掲示	12	25.5%
がんセンターからの案内	7	14.9%
がんセンターホームページ	7	14.9%
がんセンターNEWS	6	12.8%
ラジオ放送	0	0.0%
かかりつけ医	0	0.0%
テレビ	0	0.0%
その他	13	27.7%
無回答	0	0.0%
合計	47	100.0%



6. 参加した理由は

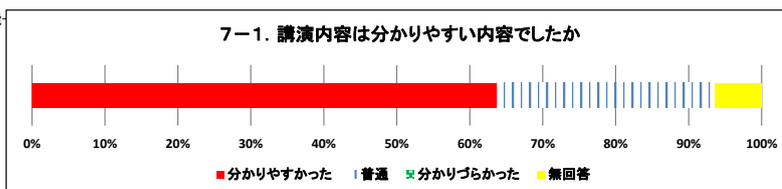
	数	率
治療中・治療歴有	4	8.5%
家族・知人が治療中・治療歴有	4	8.5%
知識習得	27	57.4%
興味・関心有	12	25.5%
その他	0	0.0%
無回答	0	0.0%
合計	47	100.0%



7. 講演内容は分かりやすい内容でしたか

①経口的機能温存手術-ロボット手術で残す食事・会話の機能-
頭頸部外科部 医長 西川大輔 (視聴回数 119回)

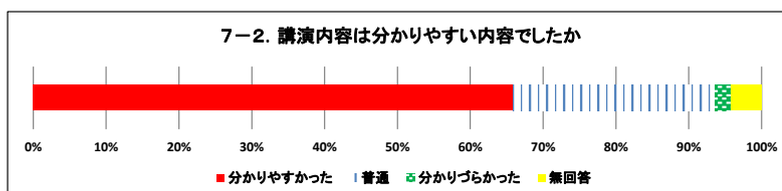
	数	率
分かりやすかった	30	63.8%
普通	14	29.8%
分かりづらかった	0	0.0%
無回答	3	6.4%
合計	47	100.0%



②頭頸部がん放射線治療の進歩

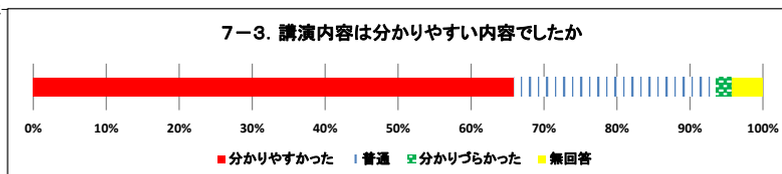
-AIが支える最先端の高精度放射線治療-
放射線治療部 医長 小出雄太郎 (視聴回数 146回)

	数	率
分かりやすかった	31	66.0%
普通	13	27.7%
分かりづらかった	1	2.1%
無回答	2	4.3%
合計	47	100.0%



③頭頸部がんに対する薬物療法の最前線-免疫療法を中心に-
薬物療法部 医長 門脇重憲 (視聴回数 153回)

	数	率
分かりやすかった	31	66.0%
普通	13	27.7%
分かりづらかった	1	2.1%
無回答	2	4.3%
合計	47	100.0%



8. 来年度の講演で聞きたいテーマ (順不同)

- ・ すい臓がんについて×2
- ・ 緩和ケアについて×2
- ・ 血液がんについて(全体的にでなくがん種ごとに細かく)
- ・ 白血病について
- ・ 粘膜悪性黒色腫について
- ・ 転移性脳腫瘍について
- ・ 副作用の低いがんの治療薬について
- ・ がん患者と家族との関わりについて
- ・ がん手術後の具体的な副作用とその対応などについて
- ・ 遺伝学、遺伝子治療について
- ・ 乳がん治療最前線
- ・ 光免疫療法について
- ・ 腺様嚢胞がんについて
- ・ 口腔がんなど、食事や喋ることへの「リハビリテーションの実際」について
- ・ 肺がんについて