

次世代の九州がんプロ養成プラン 令和5年度 長崎大学記念講演会 ／2024年度 第4回長崎県がん診療連携拠点病院研修会

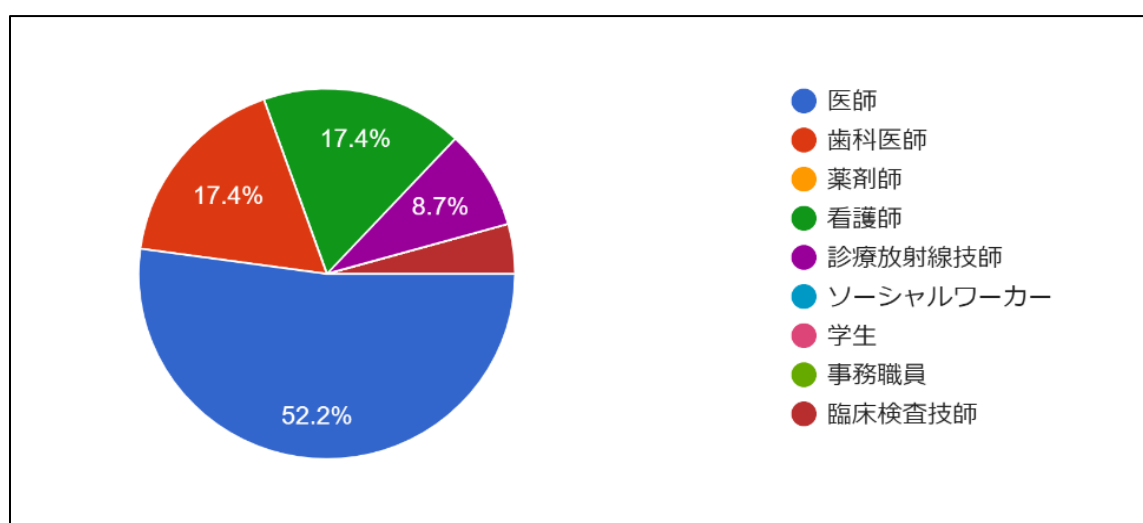
アンケート調査結果

【開催日】 2024年2月13日（火） 【時間】 18:30～19:30

【形式】 ハイブリッド開催（会場+オンライン）

【出席者】 83名 【回答者】 33名

※回答者割合は下記グラフのとおり



【出席者 内訳】

職種	施設名									
	大学	みなと	佐世保市 総合	諫早 総合	原爆	佐世保 中央	島原	長崎 医療	他施設	合計
医師・歯科医師	20	1	0	0	1	0	0	0	15	37
薬剤師	3	0	0	0	0	0	0	0	1	4
看護師	10	0	0	0	0	0	0	0	2	12
放射線技師	9	1	1	2	0	0	1	0	5	19
臨床検査技師	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
事務職員	6	0	0	0	0	0	0	0	0	6
不明	0	0	0	0	0	0	0	0	4	4
合計	49	2	1	2	1	0	1	0	27	83

【今回の講演について】

◇今回の講演会をどのようにお知りになりましたか？

- ・案内メールを見た…6件
 - ・ホームページを見た（がんプロ・がん診）…1件
 - ・所属機関内で案内があった…17件
 - ・チラシを見た…9件
 - ・その他…2件
- 内訳：・インスタグラム（インスタからの参加方法が分からなかった 県外のため）
- ・がんプロコースの位置カリキュラムとして

◆今回の講演で良かった点をお教えてください

- ・普段知り得ない知識を得る事ができた（歯科医師）
- ・様々な臓器に対する有効性が確認できたこと。特に肝転移や骨転移への照射の実際がよくわかりました。管腔臓器にも効果が高いイメージがなかったので勉強になりました。（医師）
- ・緩和的な肝照射も選択肢になり得ることを知れた（医師）
- ・緩和的放射線治療の効果について大変分かりやすく示されていた。臨床での緩和的放射線治療についての認知度はまだ低いのではないかと感じているが、今後に希望が持てる内容で大変興味深かった。質疑応答の時間を残して講演され、活発な意見交換も勉強になりました。（看護師）
- ・放射線療法の緩和的治療を知ったこと（医師）
- ・具体的な事例と併せて緩和的放射線照射に関する知見を得ることが出来た。（医師）
- ・他職者にもとてもわかりやすい内容でした。事例、文献などに基づいて根拠を提示いただき、理解しやすかった。（臨床検査技師）
- ・緩和的照射の効果を実際の症例で確認することができた点（医師）
- ・非常にわかりやすかった。口腔支持療法を担当していますので勉強になりました。（歯科医師）
- ・治療の現状を知ることができた（歯科医師）
- ・緩和的放射線療法の効果がわかりました。（看護師）
- ・緩和的放射線治療を分かりやすくレクチャーいただきました。（医師）
- ・写真で症状が改善しているところを見れた点（看護師）
- ・緩和的放射線治療の適応、実際の効果などわかりやすかった。ボリュームもちょうどよかったです。（医師）
- ・消化管出血やびまん性肝転移などが放射線治療の適応となりうること。（医師）
- ・緩和放射線について具体的に示して下さいましたところ（医師）
- ・緩和的放射線治療が有効な事がわかった。（医師）
- ・とても分かりやすかったです（看護師）
- ・緩和的放射線治療について理解を深めることができた（歯科医師）
- ・わかりやすかったです（医師）
- ・延命よりQOLの改善を優先することが良く理解できました。東家教授の同講演を2回拝聴する機会がありましたが、2回ともミスしました。今回、聞いて幸いでした。（医師）
- ・QUAD shotの話が聞けたこと（診療放射線技師）
- ・様々な緩和照射の話が聞けたこと（診療放射線技師）
- ・基礎から大変わかりやすく、教育的だった点。記念講演と研修会を同時開催にいただいた点（医師）
- ・ゆっくり話をしていただき、とても理解できた。肺がんの肝転移について症例を考えて紹介したい（医師）

- ・8Gy/1回照射の有用性について理解できました（診療放射線技師）
- ・緩和的放射線治療が症例ごとに、その後の経過を含めよくわかりました。ありがとうございました（看護師）
- ・症例を交え、適応と効果についてとてもわかりやすく聴講できました（診療放射線技師）
- ・有病性骨メタの単回照射はいいとおもった（医師）

◆今回の講演で改善してほしい点をお教えてください

- ・特にありません。しいて言えば、質疑応答の時間がもっとあれば良かったかもしれません。（看護師）
- ・もう少し一つ一つのトピックに関してより詳しく講義を受けたかった（歯科医師）
- ・レジュメが配布されれば良かった（診療放射線技師）
- ・講演開始の時間（診療放射線技師）

◆今後のご要望があればお教えてください

- ・最新の知見を学びたいです。（医師）
- ・出張していても聴講できますので対面とオンラインでの実施を希望します。（歯科医師）
- ・県外の医療者もzoomで参加できる方法を分かりやすくご案内ください（看護師）
- ・放射線による癌治療のトピックスをご講演ください。（医師）
- ・がんのリハビリについての話も聞きたいです（診療放射線技師）
- ・開始時間を18時からにしてほしい（診療放射線技師）

◆来年度に同様の講演会があった場合、参加したいと思いますか？

- ・対面、オンライン問わず参加したい…17件
- ・オンラインの場合のみ参加したい…10件
- ・わからない…2件