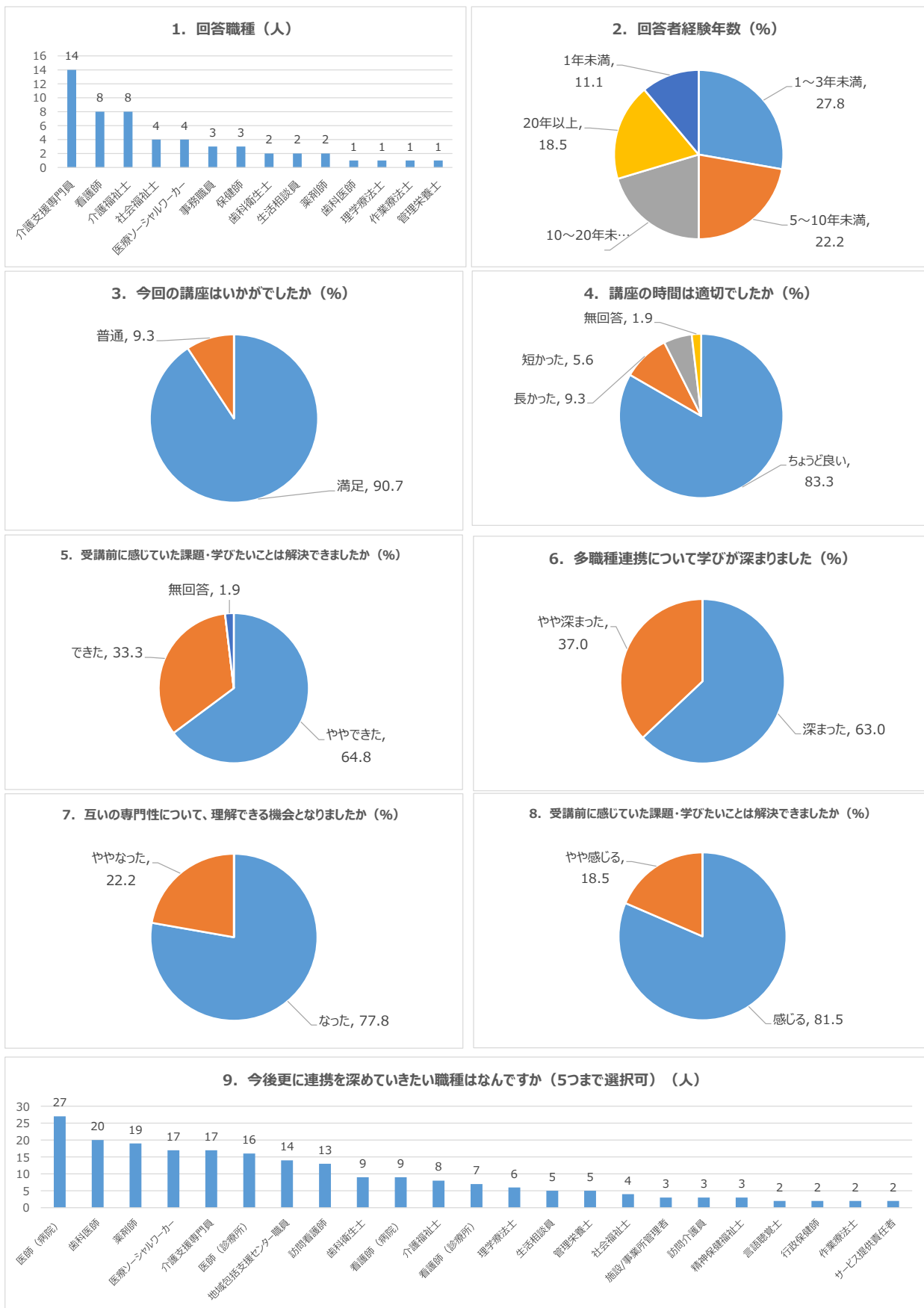


令和6年度多職種連携のための基礎講座 終了後アンケート（グラフ）

参加者数	1日目	74人
	2日目	64人
	3日目	65人
	修了者	56人

アンケート回答者数（3日目）	54人
アンケート回答率	83.1%



10. 今後の基礎講座に関して、どのような講座があるとよいか

- ・多職種連携のコツ（情報共有、関係性構築の方法）の講義があると良い。
- ・今回のような多職種の研修。
- ・多職種連携の講座は毎年開催でも良い。
- ・今回のような講座。その都度グループ変えをしてほしい。
- ・ACPについての講座を具体的に聞きたい。
- ・看取り期の連携についてやACPの具体例について。
- ・在宅での看取りなど。
- ・コミュニケーション能力の高め方、「思いやる」ことについて。
- ・介護技術の基本、各職種からの講話。
- ・それぞれのサービスとその対象者、制度の概要。
- ・精神疾患で在宅で生活している方へのサービスや行政の支援等。
- ・入退院の連携や医療の連携に関する内容が多く感じたため、在宅の介護や保健師に関わる連携もあると良い。
- ・市役所職員の役割、行政の関わり方。
- ・AIを使った何か。
- ・ICT系。
- ・事務所からどの様に関わったら良いのか、どの様な関わり方があるのか知りたい。
- ・災害時の連携について。
- ・母乳の正しい飲ませ方、離乳食の正しい食べさせ方。

11. その他、ご意見・ご感想 等

【感想】

- ・ありがとうございました。（2）
- ・三日間、運営ありがとうございました。
- ・楽しい研修会でした。
- ・様々な職種の方の話を聞けて勉強になりました。
- ・各々の職種の立場からの視点の違いがわかつて良かったです。
- ・様々な職種視点の連携を聞けて勉強になった。今後に活かしていきたい。
- ・普段関わりを持つことのできない職種の方などと議論ができ、良い機会となりました。
- ・普段関われない職種の方と交流ができるとても良い機会になった。いろいろな職種の方と関わることでいろいろな知恵が出てきて楽しい研修だった。
- ・普段は関わることがあまりない多職種と話す機会となりとても貴重な時間になりました。
- ・薬剤師さんなど、普段一緒に仕事をしたことがない人との交流でとても良かった。専門職からの新たな目線やアドバイスなどとても参考になりました。
- ・様々な職種からの意見や知識を聞くことができ、「そんな考えがあるんだ」「もっと関わっておけばよかった」と思った、視野が広がった。
- ・今回の研修は希望者が多い中、参加できた事はとても良かったです。いろいろな職種の方の話が聞けた事は私にとって、とても良い機会となりました。この研修をきっかけに多職種で話し合う機会を設け施設内在宅復帰を希望している利用者様の支援を実現することができ一歩前進できました。
- ・在宅診療をしている医師と直接交流ができ参考になった。
- ・目的を共通認識することの大切さを学びました。
- ・1日体調不良で不参加となりましたが、とても勉強になりました。多職種と連携する意味をあらためて大切に思いました。
- ・2回欠席になってしまったので、次の機会に参加しより学びたいと感じました。
- ・多職種連携のネットワークがつくれるとても良い研修でした。今回のような研修をより多く開催していただき、顔の見える関係づくりを作っていくことができれば幸いです。長いスパンでの研修、進行、対応ありがとうございました。
- ・多職種でのグループ内にて、自分たちの行なっている事例から、それぞれの考え方や方法について聞け、ファシリテーターや先生からの考え方や支援の方向性、包括ケアシステムについての知識などたくさんの学びがありました。参加させていただいたことを参考に、これから支援に務めていきたいと思います。
- ・最後のグループでのディスカッションが1番タメになりました。最後のまとめでしっかりグループごとの症例から出た、気付きを知ることができました。これを今回で終わらずにしっかり現場に持ち帰ってこの経験を活かしていきたいと思いました。
- ・今後も定着できるよう声をあげて取り組んで行きたい思います。
- ・医療ソーシャルワーカーの中村さんのご講義とてもわかりやすく良かったです。
- ・医師と連携が取りづらい。退院や在宅看取り、災害の時はとても困るなと感じている。
- ・専門用語を優しく言う配慮はするが、分かられない事は聞いて欲しい。
- ・顔の見える関係づくりと言ひながらマスクを着けている人が多くて滑稽で良かったです。

【要望】

- ・会場の兼ね合いもあると思いますが、グループ同士が近く、大きな声を出さないと聞こえないことがあったため、もう少し離れられると良かったです。