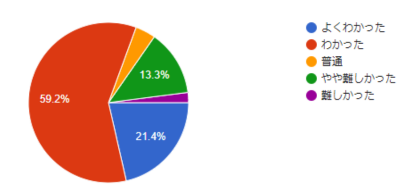
2021 年度愛知県一般検査研究班 12 月講演会

アンケート集計結果

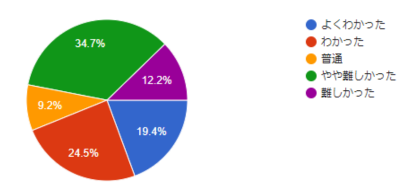
作成日: 2021年12月17日

【アンケート結果】

講演1. これを聞けば腎炎が分かる! について 98 件の回答

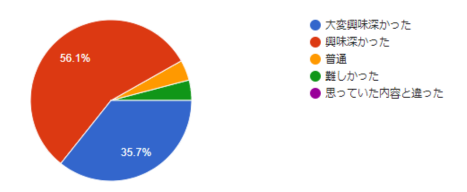


講演2. 腎炎における幹細胞移植治療について 98件の回答



講演1.2.の内容についてお伺いします。

98 件の回答



【ミニテスト】

- Q1. 慢性腎炎症候群の代表的疾患に IgA 腎症がある。
 - A) 正解(正答率 84.7%)
- Q2. ネフローゼ症候群ではタンパク尿と低アルブミン血症を認める。
 - A) 正解(正答率 94.9%)
- Q3. 微小変化型ネフローゼ症候群ではステロイド治療が著効する場合が多い。
 - A) 正解(正答率 79.6%)
- Q4. 溶血連鎖球菌感染後に急性腎炎症候群を発症することがある。
 - A) 正解(正答率 87.8%)
- Q5. 多発性骨髄腫で腎障害を起こすことはない。
 - A) 不正解 (正答率 95.9%)

多発性骨髄腫では、糸球体で濾過された過剰な M 蛋白が遠位尿細管内で円柱を形成し尿細管障害を呈することが知られています。これを骨髄腫腎(円柱腎症)と言います。

【感想】

- ・大変興味深いお話を聞かせて頂いてありがとうございました。
- 勉強し直そうと思います
- ・分かりやすいご講演ありがとうございました。
- ・腎炎だけでなく最先端治療の話を興味深く聞かせていただきました。
- ・回線が不安定で受講するのが大変でした。
- ・とても興味深い内容でした。ありがとうございます。

- ・腎炎について再勉強をしたいと思います。先端の研究を聞くことができてよかったで す。
- ・配信が途中何度も止まったり、画像がぼやけて見られないところがあり、特に講演 1. は 内容の約半分しか見られず理解が得られませんでした。こちらのネット環境不安定を疑 いましたが、問題はありませんでした。可能でしたらアーカイブを出してほしいです。
- ・腎炎の基礎がわかることで、透析患者様の背景や、検査結果の見方、報告にも役立つことが沢山ありました。普段、治療までも考えていなかったので、大変有意義な講義でした。
- ・お忙しい中ありがとうございました。
- ・勤める病院先で透析患者さんが多いため、腎炎に関わる疾患についてもっと深く勉強していきたいと思いました。講演ありがとうございました。
- ・非常にためになる学習会でした。
- ・来客があったため、途中講演 1. が見れない時がありました。オンデマンド配信もあればいいなと思いました。
- ・ASCの研究や臨床応用についてのご講演、大変興味深く聴講させて頂きました。
- ・講演 2. は勉強になるのでしょうが、難しかったです。
- ・ 腎炎名前が難しくて全然頭に入ってこなかったですが、今回の講演で考え方が分かり ました。
- ・腎炎を理解する上で、丁寧にわかりやすく聞くことができました。脂肪由来幹細胞の講演は興味深く聴講させてもらいました。
- ・講演 1. では、普段勉強が難しい分野を取り上げていただき、大変ありがたかったです。 講演 2. では、新しく知ることが多く大変興味深く思いました。
- ・新しい治療法が完成し、早く臨床の現場につながればいいなと思いました。
- ・話が難しくて理解があまりできなかったので復習したいと思います。