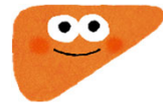


肝臓病教室 開催報告



配信期間 2023年6月12日(月)～9月30日(土)

動画配信による肝臓病教室を開催しました

テーマ「 知ってほしい 肝硬変のお話」

講師:広島大学病院 消化器内科 大野 敦司 医師

広島大学病院 肝疾患相談室主催
2023年度 第1回 肝臓病教室
知って欲しい
肝硬変のお話
31分 58秒
出演 広島大学病院 消化器内科 藤野初江
広島大学病院 消化器内科 大野敦司

知って欲しい 肝臓病教室
肝臓の働きとは?
What is the function of the liver?

- 胆汁の分泌
- タンパク質の合成(アルブミン、免疫グロブリン、凝血因子)
- 糖質の代謝
- 脂質の代謝

知って欲しい 肝臓病教室
肝性脳症

肝性脳症の主な原因はアンモニア

体内のアンモニアは一部が腸内細菌叢、食物中のタンパク質を分解することで発生します。

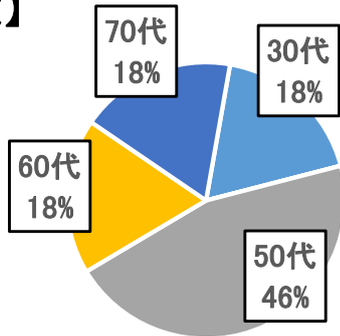
腸内で発生されたアンモニアは腸内へ吸収され、通常は肝臓で解毒される。しかし、肝硬変により肝臓が壊れてしまうと、アンモニアが脳に溜まりやすくなり、肝性脳症の原因の一つとなる。肝硬変が進行すると、アンモニアが脳に溜まりやすくなり、肝性脳症の原因の一つとなる。

腎臓

CART療法で、適の条件はありますか? 月 日 日
また、月に何度も腹水を抜いている患者に比べて、CART治療した場合、その後の経過で、治療を継続することができますか?

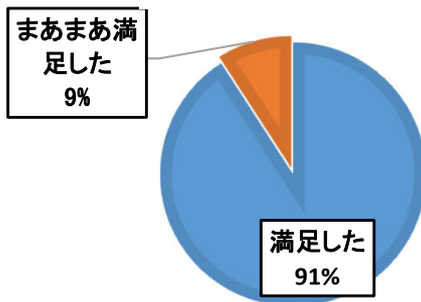
視聴回数:189回 総再生時間:27.5時間 アンケート回答者数:11名

【人数】



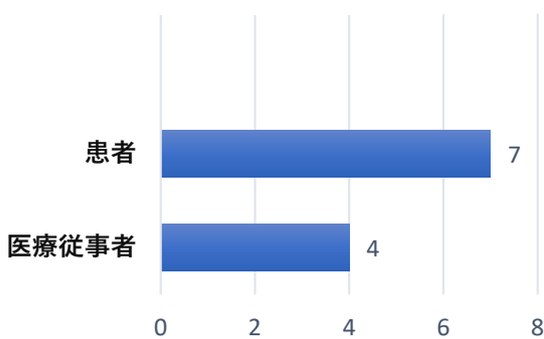
n=11

【視聴者の満足度】



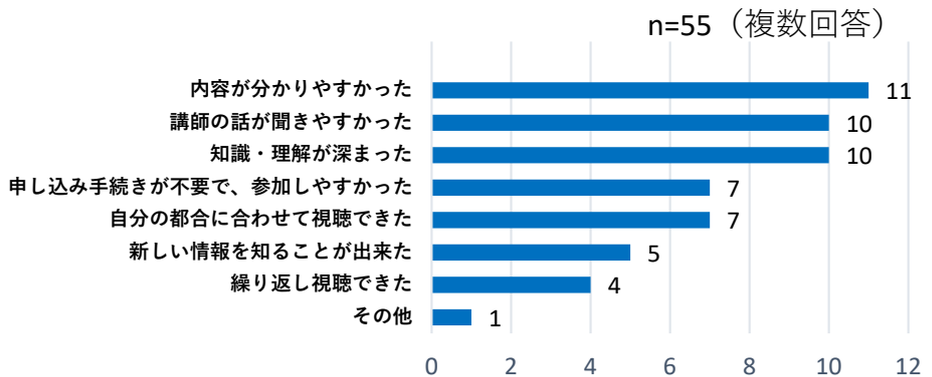
n=11

【視聴者の立場】



n=11

【「満足」「まあまあ満足」の理由】



n=55 (複数回答)

今回は肝硬変について当院の消化器内科医師より講演していただきました。病態や治療だけでなく、日常生活の注意点の重要性についても触れた内容でした。アンケートにお答えいただいた9割近くの方から「満足」と高い評価をいただきました。自由記載では「医師と話す時間が限られているので動画で知識を得られると効率よく医師と話せる」「今後も気軽に参加出来て知識が得られる動画を配信して欲しい」とのご意見もいただきました。ご視聴いただいた皆様、ありがとうございました。

<2024年1月15日配信予定の肝臓病教室>

「ここが変わった! 肝臓治療」 講師:広島大学病院 消化器内科 内川 慎介医師