

Страница Кокрейновской библиотеки

The Cochrane Library page

Современная
Онкология



https://doi.org/10.26442/18151434.2023.1.202144

Улучшение исходов у людей с первичными опухолями головного мозга и их опекунов с помощью ранних паллиативных вмешательств

Аннотация

Эта публикация является переводом на русский язык резюме на простом языке Кокрейновского систематического обзора «Ранние паллиативные вмешательства для улучшения исходов у людей с первичной злокачественной опухолью мозга и их опекунов». Оригинальная публикация: Byrne A, Torrens-Burton A, Sivell S, et al. Early palliative interventions for improving outcomes in people with a primary malignant brain tumour and their carers. Cochrane Database Syst Rev. 2022;1(1):CD013440. DOI: 10.1002/14651858.CD013440.pub2

Ключевые слова: опухоль мозга, ранние паллиативные вмешательства, когнитивная реабилитация, Кокрейновский систематический обзор © ООО «КОНСУЛЬТИВ МЕДИКУМ», 2023 г.

Improving outcomes for people with a primary malignant brain tumour and their carers through early palliative interventions

Abstract

This publication is the Russian translation of the Plain Language Summary (PLS) of the Cochrane Systematic Review: Byrne A, Torrens-Burton A, Sivell S, et al. Early palliative interventions for improving outcomes in people with a primary malignant brain tumour and their carers. Cochrane Database Syst Rev. 2022;1(1):CD013440. DOI: 10.1002/14651858.CD013440.pub2

Keywords: brain tumour, early palliative intervention, cognitive rehabilitation, Cochrane Systematic Review

Почему этот вопрос важен

Опухоли головного мозга могут оказывать значительное влияние на людей и ухаживающих за ними лиц. Опухоли головного мозга могут нарушать физическое, нейрокогнитивное и социальное функционирование человека, что может повлиять на всю семью, особенно на ухаживающих лиц, которые часто не получают адекватной поддержки. Существуют доказательства в отношении других видов онкологических заболеваний, что предоставление доступа к паллиативной поддержке на ранних стадиях заболевания может способствовать улучшению качества жизни человека и ухаживающих за ним лиц. Однако не было подтверждено, что это относится к людям с опухолями головного мозга.

Цели

Мы стремились оценить исследования, включающие ранние вмешательства паллиативной помощи, в том числе направление в специализированные паллиативные службы, по сравнению с обычным уходом для улучшения исходов у взрослых с диагнозом первичной опухоли головного мозга и ухаживающих за ними лиц.

Как мы искали доказательства

Мы провели поиск в электронных базах данных медицинской литературы на предмет исследований, включающих ряд различных типов медицинских испытаний, как опубликованных, так и продолжающихся. Мы вручную просмотрели списки ссылок ключевых статей и провели поиск основных авторов исследований в этой области. Мы включили взрослых с подтвержденной первичной опухолью головного мозга и неформальных опекунов (ухаживающих лиц), например родственников.

Что мы нашли

Мы не смогли найти каких-либо испытаний, в которых изучали влияние специализированных бригад паллиативной помощи на исходы у пациентов или ухаживающих за ними лиц. Мы включили одно испытание, которое было посвящено одной области симптомов – познаватель-

ной способности – в группе пациентов, из которых у около половины была опухоль высокой степени злокачественности. В ходе испытания пациенты были рандомизированы в группу, получавшую структурированное вмешательство по когнитивной реабилитации, и группу, получавшую обычную реабилитационную помощь, включающую лекарства и физиотерапию. Когнитивная реабилитация состояла из контролируемых компьютерных упражнений продолжительностью 45 минут, четыре раза в неделю в течение четырехнедельного периода. Значимых различий между двумя группами не было, за исключением некоторого улучшения зрительного внимания и вербальной памяти у тех, кто получил вмешательство по когнитивной реабилитации. Однако мы оценили определенность доказательств как очень низкую и не смогли найти в этом или других исследованиях доказательств по каким-либо другим аспектам паллиативной помощи.

Что это значит

Недостаточно исследований было проведено в отношении ранних паллиативных вмешательств, которые поддерживают людей с первичными опухолями головного мозга и тех, кто за ними ухаживает. Необходимы исследования, изучающие скоординированные подходы к предоставлению паллиативной помощи в целом, а также вмешательства, направленные на конкретные аспекты паллиативной помощи в этой группе населения.

Перевод: Иванченко Кристина Александровна. Редактирование: Юдина Екатерина Викторовна. Координация проекта по переводу на русский язык: Cochrane Russia – Кокрейн Россия на базе Российской медицинской академии непрерывного профессионального образования (РМАНПО). По вопросам, связанным с этим переводом, пожалуйста, обращайтесь по адресу: cochranerussia@gmail.com

Источник: Byrne A, Torrens-Burton A, Sivell S, Moraes FYnoe, Bulbeck H, Bernstein M, Nelson A, Fielding H. Early palliative interventions for improving outcomes in people with a primary malignant brain tumour and their carers. Cochrane Database Syst Rev. 2022;1(1):CD013440. DOI: 10.1002/14651858.CD013440.pub2

Ссылки: https://www.cochrane.org/ru/CD013440/GYNAECA_uluchshenie-ishodov-u-luyedy-s-pervichnymi-opuholyami-golovnogo-mozga-i-ih-opekunov-s-pomoshchyu
<https://www.cochranelibrary.com/cdsr/doi/10.1002/14651858.CD013440.pub2/full/ru>

Опубликовано с разрешения правообладателя John Wiley & Sons, Ltd