

структурнымі кампанентамі якіх з'яўляюцца назоўнікі-заонімы. Людзі ўспрымаюць жывёл і расліны праз прызму шматвяковых назіранняў за імі, а таму ўжыванне таго ці іншага вобраза свойскай жывёлы ў парэміі ці фразеалагізме нельга лічыць выпадковым.

Літаратура. 1. Гура, А. В. Символика животных в славянской народной традиции / А. В. Гура. – Москва: Индрик, 1997. – 910 с. 2. Лепешаў, І. Я. Слоўнік беларускіх прыказак / І. Я. Лепешаў, М. А. Якалцэвіч. – Мінск : Беларуская навука, 2002. – 511 с. 3. Лепешаў, І. Я. Этымалагічны слоўнік фразеалагізмаў / І. Я. Лепешаў. – Мінск: БелЭн, 2004. – 448 с.

УДК 376.37

БЕСКУПЕНЯ Е.И., студент

Научный руководитель - **КЛИМЕНТЬЕВА И.А.**, ст. преподаватель

УО «Витебская ордена «Знак Почета» государственная академия ветеринарной медицины», г. Витебск, Республика Беларусь.

РОЛЬ КАНИСТЕРАПИИ В ЛЕЧЕНИИ ЗАБОЛЕВАНИЙ У ЛЮДЕЙ

Введение. Еще в эпоху Древнего мира люди отмечали способность животных влиять на общее психологическое и физическое состояние людей. Собака со времен древности является спутником человека, она способна улавливать малейшие изменения в настроении человека только наблюдая за выражением его лица. Целью данной работы является выявление эффективности применения канистерапии при различных заболеваниях у людей и обоснование необходимости совместного использования методов официальной медицины в комплексе с канистерапией.

Материалы и методы исследования. В качестве материалов исследования использовались научная литература и статьи по данной тематике. Применялись такие методы исследования как анализ, обобщение, сравнение.

Результаты исследований. Главные партнеры врачей пет-терапии – собаки. Канистерапия получила широкое распространение в странах западной Европы и США. В этих странах существует большое количество организаций, например, Therapy Dogs, где зарегистрировано около двенадцати тысяч собак. У этих собак есть хозяева, которые предоставляют своих питомцев для работы в школах, больницах, социальных учреждениях, домах престарелых. Программы канистерапии включают работу с престарелыми людьми, страдающими деменцией и болезнью Альцгеймера, аутизмом и синдромом Дауна, с пациентами, пережившими эмоциональные потрясения, посттравматический шок, инвалидами и людьми, проходящими реабилитацию.

В 1999 году в США начала работу программа R.E.A.D., где детей, с расстройством чтения – дислексией, обучают чтению. На занятии ребенок читает текст собаке, и это помогает ему обрести уверенность в себе. Ошибки, сделанные во время чтения собаке, не вызывают такого волнения, как при чтении другому человеку. Отмечается, что после таких занятий дети достигают больших успехов, нежели при традиционных занятиях.

Общение с собакой позволяет бороться с деменцией, что является важным фактором для людей пожилого возраста. Положительный эффект оказывают не только сами сеансы канистерапии, но и постоянное присутствие собаки рядом с пожилыми людьми в доме престарелых, возвращает им интерес к жизни.

Благодаря своему сверхчувствительному обонянию, собаки могут определять редкое сочетание белков в злокачественных опухолях. Они способны предчувствовать наступление эпилептического припадка у хозяина как минимум за двадцать минут до его наступления, а также, помимо вышеперечисленного, без труда определить одежду здорового ребенка, от одежды ребенка, больного аутизмом. Во многих странах собак начали использовать в диагностических процессах. Канистерапия рекомендована в хосписах и психиатрических клиниках. В США Министерством здравоохранения официально одобрено присутствие собак в клиниках в качестве медперсонала. Собаки входят в штат многих госпиталей. В

больницах собаки помогают пациентам преодолеть больничное одиночество, тревогу и отчаяние, психологически подготовиться к предстоящей операции. Кроме того, в США есть больницы, куда собак пускают в качестве посетителей.

Согласно результатам исследования Университета Британской Колумбии доказано, что общение с собаками-терапевтами улучшает настроение студентов, снижает уровень стресса, помогает лучше сдать экзамены, что является особенно полезным в периоды пиковой нагрузки, как например, во время экзаменационной сессии. По результатам эксперимента уровень счастья студентов увеличился на 27% , а уровень стресса понизился на 47%.

Следует понимать, что не каждая собака может принимать участие в терапии. В первую очередь животное должно быть спокойно и дружелюбно. Его не должны пугать необычные предметы, такие как инвалидное кресло, запах лекарств, нестандартное поведение. Необходимо помнить, что если у человека имеется боязнь собак или аллергия на шерсть животного, то такая терапия ему не подходит. Чаще всего в качестве такого животного выступают лабрадоры и золотистые ретриверы, но помимо этих пород имеется информация об использовании лаек, овчарок и даже некоторых бойцовских пород, например бультерьеров. Собаки, способствуют выздоровлению благодаря искренности, дружелюбию и преданности человеку. Кроме того, контакт с собакой намного доступнее и дешевле, нежели с лошадьми и дельфинами.

В настоящее время в Республике Беларусь канистерапия, как и пет-терапия в целом только начинает набирать популярность, животные обретают большую значимость в жизни людей. В санатории «Солнечный» в Беларуси оказывают помощь в реабилитации с помощью собак, существует волонтерская инициатива Минской городской организации Белорусского Общества Красного Креста «Доготерапия», Гомельская областная детская клиническая больница, медицинский центр реабилитации осуществляют ряд мероприятий, направленных на скорейшее выздоровление пациентов. Детский центр «Вера и Анфиса» в Минске проводит развивающие занятия для детей с собаками.

Заключение. Согласно результатам проведенного исследования канистерапия является эффективным методом в лечении людей с психофизиологическими нарушениями. Исходя из этого, следует учитывать опыт западных специалистов, развивать пет-терапию в Республике Беларусь, и активно применять ее совместно с официальной медициной.

Литература. 1. Ильичев, В.Д., Силаева, О.Л. Любимые животные вместо лекарств // Биология [Электронный ресурс]. - Режим доступа: <http://bio.1september.ru/view/article.php?ID=200303207>. - Дата доступа: 14.01.21. 2. Никольская, А.В., Ульянова, Н.А. Ненаправленная анималотерапия. Позитивные и негативные аспекты взаимодействия с собакой у детей и взрослых/В.Д. Ильичев, О.Л. Силаева.- Москва: Аквариум-Принт, 2009. - 208 с. 3. Хорчук, Ю., Анималотерапия: домашние животные и наше здоровье / Ю. Харчук. - Ростов Н/Д: Феникс, 2007. - 320 с.

УДК 37.013

БОНДАРЕНКО В.С., студент

Научный руководитель - **ЮРКЕВИЧ А.Т.**, магистр образования, ст. преподаватель

УО «Витебская ордена «Знак Почета» государственная академия ветеринарной медицины», г. Витебск, Республика Беларусь

ИЗУЧЕНИЕ ЦЕННОСТНЫХ ОРИЕНТАЦИЙ В ЖИЗНИ СОВРЕМЕННОЙ МОЛОДЕЖИ

Введение. Понятие «ценность» во все времена являлось объектом интереса философов, социологов, психологов, культурологов, что нашло отражение во множестве концепций и теорий ценностей. В современных социально-исторических условиях ценностные ориентации исследуются как важнейшие компоненты индивидуального и общественного сознания, влияющие на формирование жизненных стратегий и основных средств их