

nesses suddenly, headache, sharp increasing of the temperature before 38-40 C⁰, untamable vomiting and very frequent fluid chair for day. The temperature did not fall analgesis drugs. The condition sick since each hour grew worse and sick there were are hospitalized in hospitals, where they were conducted desintoxicational, antimicrobial therapy and hormonotherapy. The course of treatment made 1-2 weeks depending on gravity of current. However, essential improvement of condition not there was and many happen to to leave homeward.

In this connection preventive we, five person, including three children, use the herbs from family of ranuncull in the tincture and pulvis of animal's origin with macroelements aplicable in tibetan medicine, possessing antibacterial and antiviral activity. Nobody from us not were taken ill. To we address the english family on cause illness seven-year child. It there was is drawn from hospital. Leave homeward they could not because of heavy condition of child. Objective: the general condition heavy. The child did not get up from the bed, complain of headache, there was not contact, moan, refuse from food and water since their acceptance cause the vomiting. The temperature (38-40C⁰) did not fall the analgetic drugs. The child there was much powerfully easton, respond to light and sound irrotants. On tibetan diagnostics a stomach and duadenum were impressed virus, but other divisions of fine intestinale - bacterial infection, in blood was defined the virus. That preparations, which we use for preventive maintenance of this infections beside itself, on manual pulse diagnosis we have fixed this sick child. In two hours a temperature was normalized, the appetite appear beside child. The condition its was vastly perfected and it has got up from the bed. Immediately stop the vomiting and diarrhea. To evening a condition sick was normalized and it even bathe seaborne. The treatment last three days. In month we have written it to England, there was given answer that boy feels good and is in detail examined. The physicians nothing pathological beside he did not find.

CONCLUSION: Thereby, these preparations of herbs, radicis and preparations of animal's origin with macroelements, which use in tibetan medicine, may be more efficient, than facility traditional antimicrobial therapy and deserve the detailed study.

**ОЦЕНКА ЭФФЕКТИВНОСТИ ПРЕПАРАТА
ЖИВОТНОГО ПРОИСХОЖДЕНИЯ,
ПРИМЕНЯЕМОГО В ТИБЕТСКОЙ МЕДИЦИНЕ,
У МЛАДЕНЦЕВ, НАХОДЯЩИХСЯ НА
ИСКУССТВЕННОМ ВСКАРМЛИВАНИИ И
СТРАДАЮЩИХ НЕСВАРЕНИЕМ ПИЩИ**

Колобова-Абрамова С.И.,
Колобов Д.В., Залялютдинова Л.Н.
*Фирма «Авицент», Казанский государственный
медицинский университет,
Казань*

Тибетская медицина содержит рациональные зерна лечения многих заболеваний организма.

Воздействие лекарственных средств, применяемых в тибетской медицине, направлено на те органы, которые поражены первично, а не на те, функция которых нарушается вследствие заболевания.

ЦЕЛЬ: оценка эффективности препарата животного происхождения и козьего молока у 17 младенцев, которые находились на искусственном вскармливании молочными смесями и страдали несварением пищи в желудке и 12-перстной кишке.

МЕТОДЫ: лечение каждого ребенка проводилось индивидуально, по пульсодиагностике определялась доза препарата и степень разведения козьего молока.

РЕЗУЛЬТАТЫ: При пульсодиагностике в желудке и 12-перстной кишке этих детей определялся синдром антиген-антитело, поджелудочная железа была заблокирована слизью и не вырабатывала ферменты, сфинктер Одди был открыт и шел заброс слизи в проток жечного пузыря. В связи с этим процесс пищеварения смещался в нижележащие отделы тонкого кишечника, где происходила извращенная реакция организма на молочные смеси, что проявлялось рвотой, жидким стулом и кожным диатезом. Через две-три недели после приема молочных смесей при нарушении пищеварения происходит вторичный отек селезенки, почек, печени, что усиливает ухудшение состояния больного ребенка.

При использовании в своей практике монопрепарат в малых дозах в течение 5-7 дней и козьего молока в различных разведениях, у больного прекращалась рвота и жидкий стул, очищались кожные покровы.

При пульсодиагностике органов больного ребенка определялось, что начинала функционировать поджелудочная железа и шла стимуляция выработки желчи, появлялась здоровая кишечная микрофлора. Состояние ребенка значительно улучшалось.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ: Препарат животного происхождения, применяемый в тибетской медицине для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта, в сочетании с различными разведениями козьего молока быстро улучшало состояние больного ребенка, вероятно за счет развития здоровой кишечной микрофлоры восстановления функции поджелудочной железы и жечного пузыря.

**THE ESTIMATION OF EFFICIENCY OF
PREPARATION OF BESTIAL ORIGIN
APLICABLE IN TIBETAN MEDICINE,
BESIDE INFANTS, RESIDING ON ARTIFICIAL
FEEDING AND SUFFERRING FROM
INDIGESTION OF FOOD**

Kolobova-Abramova I. S.,
Kolobov D.V., Zaljalutdinova L.N.
*Medical Firm «Avicent»,
Kazan State Medical University,
Kazan*

Tibetan medicine contains rational grain of treatment of many diseases of organism. The influence of medicinal facilities aplicable in tibetan medicine, is directed on that organs, which smitten primary, rather then on that, which function is broken in consequence of disease.

THE PURPOSE: Estimation of efficiency of preparation of bestial origin and nanny-goat's milk beside 17 infants, which inhere on artificial feeding with milk mix-