



ИЗМЕНЕНИЕ ЭКСКРЕТОРНОЙ ФУНКЦИИ ЖЕЛУДКА У КУРЯЩИХ ЖЕНЩИН ТАБАК «НАС» СТРАДАЮЩИХ ЯЗВЕННОЙ БОЛЕЗНЮ ДВЕНАТИПЕРСТНОЙ КИШКИ

Абдуллаев Р.Б., Якубова А.Б.

Ургенческий филиал Ташкентской медицинской академии

Ургенч, Узбекистан

Введение. До настоящего времени на огромной территории, охватывающей Центральную Азию и Казахстан, некоторые страны Среднего и Ближнего зарубежья, широко распространено вредная бытовая привычка-курение, точнее закладывания под язык особым образом приготовленного табака «нас».

Само слово «нас» арабского происхождения в переводе означает «забыться», «забыть себя». После закладывания табака «наса» под язык в количестве 1-2 гр. у человека появляется успокоение - эйфория, приятное ощущение, легкая степень опьянения, способствующая закреплению этой привычки т.е. формируется синдром зависимости. Табак «нас» может спровоцировать потребление более больших доз, так как создается психологический стереотип привыкания.

Закладывают «нас» от 5 до 25 раз в день. «Нас» вызывает химическое и механическое раздражение слизистой полости рта, со слюной она естественно попадает и в желудок. Жгучий и резкий вкус «наса» обусловлен не только никотином, но и большей частью содержащейся в нем известью, аммиаком и рядом других оснований /NaOH, KOH/.

Длительное введение 1,5 % водного раствора «наса» в желудок, приводит к уменьшению общей и свободной кислотности в 2-3 раза, переваривающая сила пепсина уменьшается в 3-7 раз против нормальных значений. Исследованиями А.В.Чаклина было установлено, что предраковые и онкологические заболевания полости рта намного чаще встречаются у коренного населения Центральной Азии из числа курящих табак «нас».

Среди экзогенных факторов в возникновении и течении язвенной болезни двенадцатиперстной кишки (ЯБДК) имеют значение и привычные интоксикации или вредные привычки (злоупотребление алкоголем, курение табака).

Учитывая значительную распространенность курения табака «нас» среди лиц молодого возраста, а также рост заболеваемости ЯБДК плохо поддающимся лечению изучение различных функций желудка у больных курящих «нас» является актуальным.

Цель. Изучить экскреторную функцию желудка у курильщиков табака «нас» страдающих ЯБДК.

Материалы и методы. Использован гастрохромоскопический метод, заключающийся в определении экскреторной функции желудка путём изучения быстроты выделения (в желудочном содержимом) краски нейтральрот после внутримышечного введения 2мл её 1% раствора. За норму принимали появление краски в желудочном содержимом в течение 15 минут. Наблюдения были проведены на 27 больных женщин ЯБДК имеющих эту вредную привычку.

Результаты. Выявлено, что в нормативное время краска появилась у 5 больных; в течении 20-30 минут у 11; в течении 30-40 минут у 9 и свыше 40 минут у 2 обследуемых больных. После проведённого лечения и месячного воздержания от курения табака «нас» у 12 больных было повторно исследована экскреторная функция желудка. При этом время выделения краски менее 15 минут не были найдены ни у одного больного. Нормальные



сроки экскреции определено у 3 больных. У 9 больных при повторном обследовании время выделения краски «нейтральрот» существенно уменьшилось.

Заключение. Таким образом, изменение экскреторной функции желудка показывает многогранный характер действия табака «нас» на слизистую оболочку желудка. После целенаправленной терапии и воздержания (в течение месяца) от курения этого табака, намечается чётко выраженная тенденция к нормализации нарушенных функций желудка при ЯБДЖ.