

ID: 2015-05-6-T-4672

Тезис

Рябова Т.Ю., Богомолова Ю.С., Кадыков А.Л., Попова О.В., Музурова Л.В.

Анатомическая изменчивость параметров тела нижней челюсти*ГБОУ ВПО Саратовский ГМУ им. В.И. Разумовского Минздрава России, кафедра анатомии человека*

Толщина тела нижней челюсти на уровне латеральных резцов, премоляров и моляров находится в одинаковом диапазоне варьирования – от 6,0 до 20,0 мм. Средние значения параметра во всех точках измерения больше слева, чем справа и составляют: на уровне резцов – 13,7 мм справа, 14,1 мм слева; на уровне премоляров – 12,6 мм справа, 13,3 мм слева; на уровне моляров – 14,1 мм справа, 14,7 мм слева. Однако все выявленные билатеральные различия различие статистически не значимы ($P > 0,05$). Изученный параметр подвержен средней степени варьирования ($CV=19,0-24,1\%$).

Высота тела нижней челюсти на уровне латеральных резцов находится в диапазоне от 14,0 до 34 мм и в среднем составляет 28,1 мм. Высота, измеряемая между 1 и 2 премолярами, находится в диапазоне 20,0-38,0 мм и в среднем составляет 29,8 мм; измеренная между 1 и 2 молярами находится в диапазоне от 17,0 до 33,0 мм и в среднем составляет 26,5 мм. Изученный параметр подвержен средней степени варьирования во всех точках измерения ($CV=11,5-19,2\%$). Высота тела нижней челюсти во всех точках измерения не имеет билатеральных различий ($P > 0,05$).

Высота основания тела нижней челюсти в различных точках измерения находится в диапазоне от 13,0 до 31,0 мм. Параметр, измеряемый на уровне резцов и моляров справа и слева, имеет равные средние значения (18,9 мм на уровне резцов и 19,4 мм на уровне моляров), а измеряемый на уровне премоляров – преобладает слева на 0,8 мм (19,5 мм справа и 20,3 мм слева). Выявленное различие статистически не значимо ($P > 0,05$). Изученный параметр подвержен средней степени варьирования во всех точках измерения ($CV=13,9-19,1\%$).

Высота альвеолярной части нижней челюсти в различных точках измерения находится в диапазоне от 4,0 до 16,0 мм. Изученный параметр незначительно и статистически незначимо больше справа, чем слева во всех точках измерения ($P > 0,05$). Средние значения параметра составляют: на уровне резцов – 10,1 мм справа и 9,7 мм слева; на уровне премоляров – 11,2 справа и 10,6 слева; на уровне моляров – 8,3 мм справа и 7,3 мм слева. Параметр на уровне резцов варьирует средне ($CV=24,0\%$), а на уровне премоляров и моляров – значительно ($CV=29,0\%$).

Ключевые слова: нижняя челюсть, изменчивость