

ALUNOS DO SEXO FEMININO REALIZAM PROVAS MAIS RÁPIDO QUE ALUNOS DO SEXO MASCULINO

TOR GUNNAR HUGO ONSTEN

Introdução: A disciplina de clínica médica II ministrada na FAMED durante 20 semanas e é constituída por cinco módulos englobando neurologia, hematologia, dermatologia oncologia, nefrologia e endocrinologia. Ao término da disciplina é realizada uma prova final objetiva de questões de escolha múltipla de 120 minutos de duração. Objetivo: Analisar os alunos que realizaram a prova de clínica médica II 2010-1 quanto a: sexo; tempo para realização da prova; acertos; necessidade de ir ao banheiro ao longo da prova e necessidade de mudar o aluno de lugar quando tenta olhar para prova de outro aluno. Resultados: Sessenta e nove alunos realizaram a prova (femininos 38; masculinos: 31). A média de tempo para realização da prova do sexo feminino foi 77 minutos e do sexo masculino 97 minutos (Teste-t:  $p= 0.04$ ). A média de acertos foi idêntica entre os sexos (31 acertos de 40 questões). Um aluno do sexo feminino e um aluno do sexo masculino foram ao banheiro. Foi necessário mudar de lugar ao longo da prova 3 alunos do sexo feminino e 4 alunos do sexo masculino. O gráfico de dispersão que analisa número de acertos e tempo para realização da prova difere entre alunos do sexo feminino e masculino. O maior número de acerto no sexo feminino ocorreu em dois períodos distintos da prova (entre 50 e 75 minutos e

### 30ª SEMANA CIENTÍFICA DO HOSPITAL DE CLÍNICAS DE PORTO ALEGRE

depois entre 10 e 120 minutos) enquanto o maior número de acerto no sexo masculino ocorreu no período entre 75 e 110 minutos. Discussão e conclusão: Alunos do sexo feminino realizaram a prova em menos tempo que alunos do sexo masculino. O número de acertos e sua relação com tempo para realização da prova também diferem entre os sexos. Não há diferença entre os sexos quanto a média de acertos; visitas ao banheiro e necessidade de mudança de lugar.