

RELATO DE EXPERIÊNCIA DE MEMBROS DA LIGA DE GENÉTICA EM CENTRO DE HEMOTERAPIA

Yana Braga Feijão¹, Antônio Marcos de Oliveira Paiva², Alexia Pompeu Monte³, Gabriel Bruno Jácome de Melo⁴, Thaís de Albuquerque Pereira⁵, Vicente de Paulo Teixeira Pinto⁶

INTRODUÇÃO: O Centro de Hematologia e Hemoterapia do Ceará (HEMOCE) na cidade de Sobral é um polo de tratamento para diversas doenças hematológicas que abrange toda região norte do estado. Dentre essas doenças encontram-se algumas com forte influência genética, como anemia falciforme, hemofilia e doença de Von Willebrand, de interesse para a Sociedade de Genética Médica de Sobral (SAGEMS). Dessa forma, firmou-se uma parceria entre essas duas entidades, de forma que semanalmente ligantes da SAGeMS acompanhavam o atendimento no ambulatório do Hemoce, para adquirir conhecimentos na área de doenças hematológicas. **MATERIAL E MÉTODO:** Este trabalho constitui-se de um relato de experiência que descreve aspectos vivenciados pelo grupo de autores, formado por cinco discentes do Curso de Medicina da UFC-Campus Sobral integrante da SAGeMS em um estágio no Hemoce da cidade de Sobral, entre os meses de março a julho de 2023. **RESULTADOS:** Durante o estágio, os ligantes conheceram a infraestrutura do Hemoce: as salas de consulta, locais de coleta de sangue e a farmácia, nessa última aprendendo detalhes sobre o armazenamento, dispensação, administração e protocolos envolvendo os fármacos estocados no local. No consultório, os discentes acompanharam os atendimentos clínicos realizados pela Dra. Alaíde Pinheiro, realizando parte da anamnese e o exame físico dos pacientes - que abrangeu a ectoscopia, palpação abdominal e ausculta do aparelho cardíaco e respiratório, proporcionando uma rica experiência da prática médica. Foram atendidos vários pacientes, principalmente portadores de anemia falciforme, traço falcêmico e hemofilia; alguns com parentesco entre si, o que reforça o caráter genético dessas doenças. Após cada consulta realizou-se uma breve discussão sobre o paciente atendido, enfocando a fisiopatologia da doença, suas manifestações clínicas e o tratamento. **CONCLUSÃO:** O ambulatório no HEMOCE proporcionou aos participantes uma rica experiência na área hematológica bem como da prática médica, permitindo-os consolidar os conhecimentos acerca da coleta da história e do exame físico na prática, sendo de grande importância na formação acadêmica. Ademais, essa experiência serviu para aprender sobre a importância do HEMOCE, e por conseguinte o sistema público de saúde SUS, no tratamento e na melhoria da qualidade vida dos pacientes com hemopatias.

Palavras-chave: Genética, hematologia, estágio.

¹ Discente do Curso de Medicina, autora, UFC Campus Sobral, yanabraga6gmail.com

² Discente do Curso de Medicina, coautor, UFC Campus Sobral, antoniomarcospaiva123@gmail.com

³ Discente do Curso de Medicina, coautora, UFC Campus Sobral, alexiapmonte@alu.ufc.br

⁴ Discente do Curso de Medicina, coautor, UFC Campus Sobral, gabriel.brunojm@gmail.com

⁵ Discente do Curso de Medicina, coautora, UFC Campus Sobral, thais.pereira@alu.ufc.br

⁶ Docente do Curso de Medicina, orientador, UFC Campus Sobral, pintovicente@gmail.com