

DOI: 10.35621/23587490.v6.n5.p98-110

NEOPLASIA DE PÂNCREAS: UM CASO ATÍPICO CONDUZIDO SEM CONFIRMAÇÃO HISTOPATOLÓGICA

PANCREATIC NEOPLASMS: AN ATYPICAL CASE CONDUCTED WITHOUT HISTOPATHOLOGICAL CONFIRMATION

Ana Letícia Gomes de Andrade¹
Diego Galdino Barbosa Duarte²
Aracele Gonçalves Vieira³
Cícera Amanda Mota Seabra⁴

RESUMO: **Objetivo:** relatar um caso de neoplasia pancreática que não obteve condução pelo método diagnóstico convencional da histopatologia. **Método:** trata-se de uma pesquisa do tipo estudo de caso, descritiva, com abordagem qualitativa que foi realizada com um paciente procedente e residente da cidade de Uiraúna - PB. Para a análise do objetivo proposto, foi realizada uma entrevista baseada em um instrumento para coleta de dados. Também foram utilizados dados de laudos laboratoriais e de exames médicos pertencentes ao paciente. O estudo obedece aos princípios éticos de acordo com a resolução 466/12 do Conselho Nacional de Saúde, que trata de pesquisa e testes envolvendo seres humanos. A realização da coleta de dados somente ocorreu após aprovação do projeto de pesquisa do estudo em questão pelo Comitê de Ética em Pesquisa - CEP da Faculdade Santa Maria - FSM. Além disso, o paciente recebeu esclarecimentos sobre os objetivos e métodos da pesquisa contidos no Termo de Consentimento Livre e Esclarecido (TCLE). **Resultados:** os resultados foram obtidos através da análise comparativa entre os preceitos literários sobre a neoplasia de pâncreas e o que foi instituído para o paciente desde a suspeição diagnóstica até a conduta terapêutica. Foi evidenciado que a condução e a abordagem terapêutica foram planejadas para o melhor benefício do paciente mesmo com a atipicidade do caso. **Conclusão:** a neoplasia de pâncreas é uma patologia de difícil detecção e tem comportamento extremamente agressivo apresentando alta taxa de mortalidade. A ausência de confirmação histopatológica não impediu a condução do caso como neoplasia de pâncreas e a efetividade da terapêutica trouxe retorno da qualidade de vida e aumento da expectativa de vida a um indivíduo com doença incurável.

¹ Acadêmica do curso de Medicina da Faculdade Santa Maria - Cajazeiras - PB.

² Médico cirurgião. Docente do curso de Medicina da Faculdade Santa Maria - Cajazeiras - PB.

³ Fisioterapeuta. Docente do curso de Medicina da Faculdade Santa Maria - Cajazeiras - PB.

⁴ Médica. Docente do curso de Medicina da Faculdade Santa Maria - Cajazeiras - PB.

Descritores: Neoplasia. Diagnóstico. Pâncreas.

ABSTRACT: Objective: to report a case of pancreatic neoplasia that did not obtain conduction by the conventional diagnostic method of histopathology. **Method:** this is a descriptive, case-by-case study with a qualitative approach that will be performed with a patient from the city of Uiraúna - PB. For the analysis of the proposed objective, an interview was conducted based on an instrument for data collection. Data from laboratory reports and medical examinations belonging to the patient were also used. The study complies with ethical principles according to Resolution 466/12 of the National Health Council, which deals with research and testing involving human beings. The collection of data only occurred after approval of the research project of the study in question by the Research Ethics Committee - CEP of the Santa Maria College - FSM. In addition, the patient received clarification on the research objectives and methods contained in the Informed Consent Form (TCLE). **Results:** the results were obtained through the comparative analysis between the literary precepts on pancreatic neoplasia and what was established for the patient from the diagnostic suspicion to the therapeutic conduct. It was evidenced that the conduction and the therapeutic approach were planned for the best benefit of the patient even with the atypicality of the case. **Conclusion:** pancreatic neoplasm is a pathology that is difficult to detect and has extremely aggressive behavior and presents a high mortality rate. The absence of histopathological confirmation did not prevent the case from being treated as adenocarcinoma of the pancreas and the effectiveness of the therapy brought a return of the quality of life and increased life expectancy to an individual with an incurable disease.

Keywords: Neoplasia. Diagnosis. Pancreas.