

RESUMEN

El objetivo de estudio es Analizar la Aplicación del Modelo MAIS, en el Hospital Gineco Obstétrico Pediátrico de Nueva Aurora Luz Elena Arismendi Período (2016-2018). Siendo una investigación de tipo descriptiva señalando, rasgos, cualidades o atributos de la población que es el objetivo de estudio, es un estudio de carácter cual-quantitativo y retrospectivo, la recolección de datos y antecedentes se realizara en el período mencionado, se utilizó la herramienta conocida como el diagrama de Ishikawa causa y efecto para identificar los nudos críticos de la institución, se establecieron estándares que permitieron conocer cómo se encuentra la institución y su funcionamiento con respecto a la aplicación del MAIS, además se consideró como punto de partida el análisis observacional, donde se evaluó cinco parámetros como son: Información General, Talento Humano, Infraestructura, Equipamiento y Metodología, también se realizó la operacionalización de once variables que se identificó de suma importancia para la presente investigación y las cuales los resultaros fueron que en el HGONA, existe una baja muerte materna, muerte neonatal, también ayudado a la zona sur de quito y provincias aledañas con casos complicados en pacientes, se encuentra abastecido en anticonceptivos y medicamentos retrovirales que ayudan a los pacientes con las patologías que presentan, de los resultados obtenidos se puede decir que el HGONA cumple con el objetivo del MAIS y con los objetivos del Milenio del objetivo 4 al objetivo 6.

SUMMARY

The objective of the study is to analyze the application of the MAIS model, in the Pediatric Obstetric Gynecologic Hospital of Nueva Aurora Luz Elena Arismendi, during the period of 2016-2018. The objective of the study is to be a descriptive type research, indicating features, qualities or attributes of the population. It is a qualitative and quantitative retrospective study. The data collection and background will be done in the aforementioned time period. The Ishikawa diagram was used as a tool to identify the cause and effect of the critical issues of the institution. Standards were established that show the status of the institution and its operation, with respect to the application of the MAIS module. In addition, the analysis was considered as a starting point, where five parameters were evaluated, including: General Information, Human Resources, Infrastructure, Equipment and Methodology. Eleven variables were used, which were identified as very important for the present investigation, and which resulted in the HGONA achieving low maternal and neonatal death rates. It has also helped the southern area of Quito and surrounding provinces with complicated patient cases. HGONA also supplies contraceptives and retroviral drugs that help patients with the pathologies they present. From the results obtained, it can be said that the HGONA fulfills the objective of the MAIS as well as the Millennium objectives, 4 to 6.