

תיאור מקרה: נזירופתיה פריפרית בילדה בת 10 – חשיבות האבחנה מבדלת

אורנה לב אנקב, דר' שרה בני שרם
התפתחות הילד, מכבי שרותי בריאות, ישראל

מטרות: הגברת המודעות לחשיבות האבחנה המבדלת בטיפול בילדים. האתילוגיה לנזירופתיה פריפרית בילדים.

מחלה זו Charcot Marie Tooth (CMT) הרקע: בקרב האבחנות של נזירופתיה פריפרית בילדים הנפוצה ביותר הינה הינה תורשתית, והופעתה לרוב בילדות מאוחרת או גיל ההתבגרות. אופי המחלה פרוגרסיבי, לא מושפע ממחלות חום, מערב ליקוי מוטורי פריפרי וליקוי סנסורי פריפרי.

אבחנה מבדלת בתיאור המקרה נעשתה לאחר תקופה של כארבע שנים מאז פרוץ המחלה, לאחר שבטיפול הפיזיותרפיה היו תנודות של התקדמות ורגרסיה בעקבות מחלות חום בתפקוד המוטורי עד כדי חוסר יכולת לעמוד על הרגליים.

בבדיקות של ניקור מותני נמצא חלבון CIDP. באבחון חוזר של נזירולוגית ילדים, עלה חשד למחלה על בסיס אוטואימוני שתוקפים מיאלין ובדיקות הולכה עצבית חוזרות העלו ממצא של Anti MAG בדם נמצאו נוגדנים של CSF. מוגבר ב **Chronic Inflammatory Demyelinating Polyneuropathy (CIDP).**

מחלה נרכשת זו הינה דלקת כרונית של עטיפות המיאלין במערכת העצבים הפריפרית, מחלה שבה ישנה תגובה דלקתית אוטו- (IVIG) אימונית כרונית כנגד מרכיבי המיאלין במערכת העצבים ההיקפית. למחלה זו קיים טיפול בעזרת אימונוגלובולינים

תוצאות: לאחר קבלת טיפול תרופתי המתאים למחלתה, החלה הילדה להתקדם מבחינה מוטורית באופן שרכשה יכולות מצליחה לשמור על רמת תפקוד טובה. IVIG מוטוריות חדשות, ובעזרת שמירה על רצף טיפול של

סיכום ומסקנות:

חשיבות הצגת המקרה היא בהעלאת המודעות להגעה לאבחנה מבדלת נכונה, ומתן טיפול תואם על מנת למנוע נזקים בלתי הפיכים לעתיד. באם הילדה לא הייתה מקבלת את הטיפול המתאים מערכת העצבים הייתה ניזוקה נזק רב יותר בלתי הפיך.

מילות מפתח:

IVIG, אבחנה מבדלת, **Chronic Inflammatory Demyelinating Polyneuropathy (CIDP).**