



מרכז רפואי ע"ש ברוך פדה, פוריה
מרפאת גסטרו ילדים



טיפול בברזל תוך ורידי

לברזל בגופנו תפקידים חיוניים שונים. הברזל הינו מרכיב עיקרי של ההמוגלובין. ההמוגלובין הוא חלבון הנמצא בתאי הדם האדומים ותפקידו העיקרי לשאת חמצן אל כל תאי הגוף.

חסר ברזל נוצר לרוב עקב אובדן דם בכמות משמעותית, תזונה דלה בברזל או פגם בספיגת ברזל מהמעי. רמת המוגלובין נמוכה מהרצוי על רקע חוסר ברזל נקראת: אנמיה מחוסר ברזל.

הדרך הנפוצה ביותר לטיפול באנמיה מחוסר ברזל היא נטילת תוסף ברזל דרך הפה (טיפול 'פומי') בכדורים או כנוזל סירופ. הסיבות הנפוצות למתן ברזל דרך הוריד: כאבי בטן והפרעה בפעילות המעיים בזמן טיפול פומי, חוסר ספיגה של ברזל דרך המעי, כאשר יש צורך בעלייה מהירה ברמות ברזל.

כיצד ניתן הטיפול ?

הרופא יחשב את כמות הברזל הכוללת שיש לתת בסך הכל ואת סוג הברזל. עליך להביא איתך למרפאות החוץ את תרופת הברזל שהומלצה. מתן הברזל יהיה בתדירות של כפעם בשבוע. הברזל יינתן במסגרת אשפוז יום למשך כשעה תחת ניטור צמוד והשגחה למשך כשעה נוספת לאחר סיום המתן. בתקופת המעקב יש לבצע בדיקה חוזרת של המוגלובין, רטיקולוציטים, ופריטין.

תופעות לוואי.

תופעות הלוואי נדירות עם התכשירים החדשים אך עדיין אפשריות (נצפו בפחות מ-3% מהמקרים): ירידה בלחץ דם (כאשר ההזרקה הייתה מהירה מידי), תגובה אלרגית עד שוק אנפילקטי, נפיחות בבלוטות הלימפה, חום, כאבי ראש, סחרחורת, כאבי בטן, בחילות והקאות, דלקת בווריד ההזרקה.

אנו מקוים שדף הדרכה זה ישרת אותך במהלך שהייתך במרפאה ובהחלמתך.

צוות המרפאה ישמחו לענות על שאלות נוספות.

החלמה מהירה!!

