

endocrinology

אנדוקרינולוגיה

המרכז למחלות יותרת המוח

הטיפול במחלות יותרת המוח (היפופיזה) רב-תחומי ביסודו, ודורש שיתוף פעולה קרוב של מספר מקצועות ברפואה.

הבלוטה הקטנטונת הזאת, הממוקמת בסמיכות למוח, מפרישה הורמונים המווסתים מכלול רחב של מערכות חיוניות המעורבות בגדילה, פוריות, איזון מטבולי, שמירה על משקל גוף, ויסות לחץ דם ורמות מלחים בגוף ועוד.

התהליכים השכיחים ביותר המערבים את בלוטה ההיפופיזה הינם גידולים, אשר יכולים להפריש הורמונים ספציפיים באופן לא מבוקר, ועל ידי כך לגרום לתסמונות הנובעות מרמות גבוהות של הורמון גדילה (אקרומגליה), ACTH וקורטיזול (קושינג), פרולקטין (הפרעות במערכת הרוויה ותפקוד מיני) TSH (היפרתירואדיזם). מצד שני, אפילו גידולים אשר אינם מפרישים הורמונים, מעצם גודלם והימצאותם בסמוך לרקמות רגישות, יכולים לגרום לכאבי ראש, הפרעות ראייה ופגיעה בהפרשה ההורמונאלית התקינה.

הצלחת הטיפול מבוססת על אבחנה מדויקת וקביעת תוכנית טיפולית ספציפית לכל מחלה ומטופל.

במרכז הרפואי שלנו מומחים העוסקים בהיבטים השונים של האבחנה והטיפול במחלות בלוטת יותרת המוח. דיונים קליניים ועבודת צוות של אנדוקרינולוגים, נירוכירורגים, נירורדיולוגים, נירור-אופטלמולוגים ומומחים בטיפול קרינתי מאפשרים הפריה הדדית והשגת מצוינות בטיפול של מחלות היפופיזה, וממקמים אותנו כמרכז מוביל מוסג זה בארץ.

בתערוכה זו, ד"ר איריס יעיש, מומחית באנדוקרינולוגיה וצלמת מוכשרת, מאפשרת לנו מבט דרך העדשה על היבטים של התמודדות של הצוות המטפל והמטופלים עם מחלות אלה.

אנחנו מודים מקרב לב לכל משתתפי התערוכה על כך שהסכימו לשתף אותנו בחוויותיהם.

ד"ר יונה גרינמן