

עודכן : 21.11.13

תנאי לקיחת דם לבדיקת AVP/ADH

1. מכינים כוס עם קרח. (רצוי עם קצת מים)
 2. לוקחים 5-7 מ"ל דם לתוך מבחנה של 10 mL עם הפרין, או EDTA (פקק ירוק/סגול BD).
(. מייד! שמים את המבחנה בתוך כוס מי-קרח. חשוב לשמור על טמפרטורה נמוכה.
 3. מפרידים את הפלסמה ע"י צנטריפוגה מקוררת (4 °C מעלות).
 4. מכינים שתי מבחנות פלסטיק, בכל מבחנה שמים 1.1 מ"ל של פלסמה, ומניחים בכוס עם מי קרח.
 5. מכינים תמיסה של חומצה אצתית בריכוז של 1%, וממנה לוקחים 0.1 מ"ל לכל מבחנה המכילה 1.1 מ"ל של פלסמה.
 6. מערבבים קלות בוורטקס ומאחסנים במקפיא, בטמפרטורה של (-20 ° C).
 7. שולחים למעבדה האנדוקרינית בסורוקה ארוז בקרח יבש.
- מילדים ניתן לקחת חצי כמות (מבחנה של 5 מ"ל) ולשלוח רק 1.1 מ"ל של פלסמה.
- במידה ולא הוספה חומצה אצתית, חייבים לציין את זה בטופס הנלווה.
- כתובת למשלוח : 1. מוקד מיון דמים, נמצא באזור חצר לוגיסטי, סורוקה.
2. מעבדה אנדוקרינית בניין כירורגי צפוני (ישן) קומה 6 חדר 626 ביי"ח סורוקה ב"ש.
- לברורים : מוקד קבלת דמים סורוקה : 08-6400778, 08-6424599, 08-6425022 – 08
אמילי, הלנה, או מירי טל : 08-6400349, 08-6244614, 08-6403946
פקס : 08-6400115, 08-6383724
- מומלץ לבצע בדיקות אוסמולריות בדם ובשתן לפני הזמנת בדיקות ADH.
- ערכי הייחוס של ADH הם : 0.5 – 4.0 pg/mL .
- רשמה : אמילי בוסין, מנהלת מעבדה אנדוקרינית.