

מדינת ישראל
משרד הבריאות

המחלקה הארצית לכח-אדם

א' תמוז, תשס"ט
23 יוני, 2009
סימוכין: 11961409

לכבוד
מנהלי משאבי אנוש בבתי"ח הכלליים
אחראים למינהל במעבדות לבריה"צ
ממוני מינהל בריאות במחוזות חיפה ודרום

הנדון: מיסוד תפקידים חדשים במערך המעבדות

לאור התפתחות מערך המעבדות בשנים האחרונות והצורך שעלה מן השטח לפתיחת תפקידים ייעודיים שטרם הוגדרו עד כה, נערכה בשנה האחרונה עבודת מטה למיפוי והגדרת תפקידים נחוצים. העבודה בוצעה בשיתוף המחלקה למעבדות, המועצה המייעצת למעבדות ונציבות שירות המדינה, תוך היועצות עם הסתדרות הבכ"מ.

התפקידים יאושרו לפתיחה במסגרת התקינה הקיימת של המעבדות ובהתאם לצרכים הארגוניים בכל מוסד.

במסגרת הדיונים אושרו 5 תפקידים חדשים. להלן הפירוט:

1. מנהל הבטחת איכות א' (מערך המעבדות)

מתח דרגות: א2 – א4 בכ"מ, אלטרנטיבי: 40-42 מהנדסים

יחיד בבי"ח בו מעל 30 משרות מלאות של עובדי מעבדה במערך המעבדות בביה"ח.

יחיד במעבדה לבריה"צ למעט מעבדה לבריה"צ במחוז דרום.

בבי"ח - כפוף למנהל אגף המעבדות או לסגן מנהל בית החולים (במידה שלא קיים תפקיד מנהל אגף מעבדות בבי"ח).

במעבדה לבריה"צ – כפוף למנהל המעבדה לבריה"צ.

אחראי על כל מערך הבטחת האיכות במעבדות שבמערך. תפקידו לרכז, לתאם ולקדם את כל נושאי הבטחת ובקרת האיכות בכל המעבדות, על כל הכרוך בכך.

מדינת ישראל

משרד הבריאות

המחלקה הארצית לכח-אדם

מנהל הבטחת איכות ב' (מערך המעבדות)

מתח דרגות: א1 – א3 בכ"מ, אלטרנטיבי: 39-41 מהנדסים

יחיד בבי"ח בו עד 30 משרות מדינה מלאות של עובדי מעבדה במערך המעבדות בביה"ח.

כפוף למנהל אגף המעבדות או לסגן מנהל בית החולים (במידה שלא קיים תפקיד מנהל אגף מעבדות בבי"ח).

אחראי על כל מערך הבטחת האיכות במעבדות ביה"ח. תפקידו לרכז, לתאם ולקדם את כל נושאי הבטחת ובקרת האיכות בכל מעבדות ביה"ח, על כל הכרוך בכך.

מרכז תחום (הבטחת איכות במעבדה)

מתח דרגות: א1 – א3 בכ"מ, אלטרנטיבי: 39-41 מהנדסים

יאפשר לפתיחה במעבדות א' אשר מונות 13 משרות ומעלה, ובמעבדה לבריה"צ במחוז הדרום.

כפוף ישירות למנהל המעבדה.

אחראי על מערך בקרת האיכות במעבדה, כולל מבחני מיומנות פנימיים וחיצוניים ובקרת איכות.

2. מרכז תחום (ציטוטכנולוגיה)

מתח דרגות: א1 – א3 בכ"מ

עובד במעבדה לפתולוגיה/ציטולוגיה ואחראי להכנת משטחי דגימות וצביעתם. כפוף ישירות למנהל המעבדה.

מדינת ישראל
משרד הבריאות

המחלקה הארצית לכח-אדם

3. מרכז תחום (פתולוגיה)

מתח דרגות: 1א – 3א בכ"מ

עובד במעבדה לפתולוגיה תחת פיקוחו של רופא פתולוג. מסייע לו בהכנת רקמות לאבחון, בוחן את קטעי הרקמה אשר ייבדקו ע"י הרופא.

4. עובד מעבדה מתקדם (אפרזיס)

מתח דרגות: ג' – 2א בכ"מ

אחראי על הפעלת מכשיר האפרזיס בבנק הדם (מכשיר סינון דם). כפוף למנהל בנק הדם. המינוי רק לאחר הכשרה מעשית של שנה בהפעלת המכשיר, ובכפוף לאישור בכתב מאת הממונה כי נמצא כשיר להפעיל את המכשיר באופן עצמאי.

5. נאמן בטיחות במעבדה

אחראי על יישום נהלי הבטיחות והגהות במעבדה.

נאמן בטיחות יעסוק בנושא בנוסף לתפקידו העיקרי כעובד מעבדה / עובד מעבדה מתקדם.

תגמול לנאמן בטיחות במעבדה יתאפשר במעבדה לבריה"צ ובמעבדה א' בבי"ח כללי.

בבי"ח כללי בו לא קיימת מעבדה א', יתאפשר תגמול עובד אחד כנאמן בטיחות על כלל המעבדות.

עובד אשר יוטל עליו הנושא, יוכל לקבל דרגה אחת מעל הדרגה לה זכאי על פי מסלול הקידום, ולכל היותר עד דרגה 3א, כל עוד ממלא מטלה נוספת זו.

מדינת ישראל
משרד הבריאות

המחלקה הארצית לכח-אדם

לנוחיותכם, מצ"ב טבלה המרכזת את הפרטים העיקריים בנוגע לתפקידים החדשים.

בימים הקרובים נפעל לאישור הסוגים במערכות נש"מ ומרכבה על מנת שתוכלו לפתוח את המשרות הנדרשות במוסדכם.

נא הביאו הודעה זו לידיעת המנהל מערך המעבדות במוסדכם.


בברכה,
ורד מדמון קוית
מנהל תחום תקינה וסווג משרות

העתק: מר דב פסט, סמנכ"ל בכיר למינהל ומשאבי אנוש, משרד הבריאות
מר יוסי קינר, סגן נציב שירות המדינה (מערכת הבריאות), נש"מ
ד"ר עמנואל גזית, מנהל מחלקת המעבדות, משרד הבריאות
פרופ' מיכאל מאיר, יו"ר המועצה המייעצת למעבדות רפואיות
מר משה פולצ'ק, מנהל המחלקה לתקן וסיווג, שירותי בריאות כללית
מר אשר גולדשלגר, מזכ"ל הסתדרות הבכ"מ, ההסתדרות החדשה
עוה"ד הרולד בר, מנהל תחום בכיר שכר ויחסי עבודה, משרד הבריאות.
מר אריה פנחסי, מנהל אגף משאבי אנוש, משרד הבריאות
ד"ר רות ישי, סגנית מנהל מחלקת המעבדות, משרד הבריאות
גב' שרונה סלע, מנהל תחום כח אדם, משרד הבריאות
גב' עפרה פרידמן, מרכזת בכירה (קליטה וסיווג), משרד הבריאות
גב' אורלי מילר, מרכזת בכירה ניתוח עיסוקים, משרד הבריאות.
מר יוני דוקן, סגן מנהל אגף בכיר (מערכת הבריאות), נש"מ
גב' בת שבע בבלי, מנהלת תחום ענייני עובדים ותקן, נש"מ
רפרנטים במערכת הבריאות, נש"מ

פירוט התפקידים החדשים במערך המעבדות יוני 2009

שם התפקיד	מנהל הבטחת איכות א (מערך)	מנהל הבטחת איכות ב (מערך)	מרכז תחום (הבטחת איכות)	מרכז תחום (צ'יטוט/טכנולוגיה)	מרכז תחום (פתולוגיה)	עובד מעבדה מתקדם (אפרדיס)	נאמן בטיחות	
מס' סוג/עיסוק	מס' מ: 88/01 מרכבה: 51005027	מס' מ: 88/03 מרכבה: 51006708	מס' מ: 88/02 מרכבה: 51006301	מס' מ: 85/02 מרכבה: 51006339	מס' מ: 85/03 מרכבה: 51006377	מס' מ: 108/01 מרכבה: 51006410	התקדמות בדרגה אחת מעל לדרגה לה זכאי ע"פ מסלול הקידום, לכל היוזר עד דרגה 3א.	
מתח דרגות (בכ"מ)	4א - 2א	3א - 1א	3א - 1א	3א - 1א	3א - 1א	2א - ג	בכל המעבדות. תגמול לתפקיד במעבדות א' או ליחיד בב"ח כללי בו לא קיימת מעבדה א'.	
מופעל ב -	מוסד רפואי בו מעל 30 משרות של עובדי מעבדה, או במעבדה לבדיקה צ'.	ב"ח עד 30 משרות של עובדי מעבדה.	מעבדות א' (אשר מנות 13 משרות ומעלה) או במעבדה לבדיקה צ' במחוז דרום.	מכון/מעבדה לפתולוגיה יחידה לצ'יטולוגיה	מכון/מעבדה לפתולוגיה	בבן דם	בכל המעבדות. תגמול לתפקיד במעבדות א' או ליחיד בב"ח כללי בו לא קיימת מעבדה א'.	
משימות עיקריות לתפקיד	פיתוח ומיטוח של מערך הבטחת האיכות בכל מעבדות היחידה ותכנון מדיניות כוללת בנושא. תיאום בנושאי האיכות ובקרה על ביצוע בקרת האיכות במעבדות.	הטמעה ויישום מערך הבטחת ובקרת האיכות במעבדות. השתתפות בפעילות לגיבוש תכניות הבטחת איכות, ומעקב אחר ביצוען.	הכנת משטחים ציטולוגיים וצביעתם. סימון תאים חשודים והעברתם לרופא האחראי.	חיתוך ודגירת דגימות של רקמות ותכשירים כיורגרים, בחינתם והכנתם אותן לעיבוד נוסף של הפתולוג.	הפעלת מכשיר האפרדיס, מעקב אחר התהליך, ניהול רישום, אחריות על תחזוקת המכשיר וניהול המלאי.	ריכוז ויישום נהלי הבטיחות והגהות וביצוע פעולות לשיפורם במעבדה/במוסד, הדרכה ויישום לעובדים בנושא, עדכון הממונה בליקויים בנושא.	ריכוז ויישום נהלי הבטיחות והגהות וביצוע פעולות לשיפורם במעבדה/במוסד, הדרכה ויישום לעובדים בנושא, עדכון הממונה בליקויים בנושא.	
השכלה נדרשת	תואר ראשון במדעי החיים/מדעי הרפואה/ מדעי הרפואה המעבדתית /טריניר/כימיה/ביטוכנולוגיה/ הנדסת מערכות מידע/הנדסת תע"ל/הנדסת איכות.	תואר ראשון במדעי החיים/מדעי הרפואה/ מדעי הרפואה המעבדתית /טריניר/כימיה/ביטוכנולוגיה/ הנדסת מערכות מידע/הנדסת תע"ל/הנדסת איכות.	תואר ראשון במדעי החיים/מדעי הרפואה/ מדעי הרפואה המעבדתית /טריניר/כימיה/ביטוכנולוגיה/ הנדסת מערכות מידע/הנדסת תע"ל/הנדסת איכות.	תעודת הכרה במעמד של עובד מעבדה רפואית אקדמאי, רצוי תואר בביולוגיה. עדיפות לבדלי תואר שני.	תעודת הכרה במעמד של עובד מעבדה רפואית אקדמאי.	תעודת הכרה במעמד של עובד מעבדה רפואית אקדמאי.	תעודת הכרה במעמד של עובד מעבדה רפואית אקדמאי.	
ניסיון	ניסיון כללי יקבע בהתאם לרמת המשרה. מתוך שנות הניסיון המקצועי - ניסיון מוכח של שנותיים לפחות במערכת הבטחת איכות במעבדה רפואית או במעבדה לבדיקה צ' או במעבדות בתעשייה הפרמצבטית.	ניסיון מקצועי של 3 שנים לפחות בבקרת תהליכים או בעבודה במעבדות, מתוך לפחות שנה בבקרת איכות. עדיפות לבדלי ניסיון בנושאי הבטחת איכות במעבדה רפואית או במעבדה לבדיקה צ' או במעבדות בתעשייה הפרמצבטית.	ניסיון מקצועי של 3 שנים לפחות בבקרת תהליכים או בעבודה במעבדות, מתוך לפחות שנה בבקרת איכות. עדיפות לבדלי ניסיון בנושאי הבטחת איכות במעבדה רפואית או במעבדה לבדיקה צ' או במעבדות בתעשייה הפרמצבטית.	ניסיון מוכח של 4 שנים לפחות ביחידה לצ'יטופתולוגיה, הכולל ניסיון וידע בהכנה, צביעה, כיסוי וסריקות משטחים מדגומות.	ניסיון מקצועי של 3 שנים לפחות במכון/מעבדה לפתולוגיה, מוכן וידע וניסיון של חצי שנה לפחות בהכנה, תיאור וחיתוך דגימות רקמה.	ניסיון מקצועי של 3 שנים לפחות במכון/מעבדה לפתולוגיה, מוכן וידע וניסיון של חצי שנה לפחות בהכנה, תיאור וחיתוך דגימות רקמה.	עבר הכשרה והדרכה של שנה לפחות בהפעלת מכשיר האפרדיס. חובה המלצה בכתב מאת הממונה כי המעמד נמצא כשיר להפעיל את המכשיר באופן עצמאי.	שנותיים לפחות עובד מעבדה.