

תאריך הדפסה 15/11/03	נוהל בטיחות בביצוע בדיקות בנק הדם במקרים החשודים ל- SARS	נוהל מס': 05/2002
עמוד 1 מתוך 14		בית חולים "בני ציון" – חיפה

## נוהל בטיחות בביצוע בדיקות בנק הדם במקרים החשודים ל- SARS

תודתנו נתונה למעבדת בנק הדם, בית החולים בני ציון חיפה, אשר תרמה את הנוהל שלה

### כבסיס לעבודת הצוות

ולצוות אשר הכין, ערך והביא את הנוהל ולפרסום:

ולרי מורנוב - ביה"ח אסף הרופא

ודאד סאדי - ביה"ח הדסה עין כרם, מעבדת בנק הדם

סיגלית מודחי-אורנשטיין - ביה"ח הדסה עין כרם, מעבדת בנק הדם

נאוה רוטנבאום - ביה"ח הדסה עין כרם, מעבדת בנק הדם

מירה נעמד - ביה"ח שערי צדק, מעבדת בנק הדם

ברל רודנסקי - ביה"ח שערי צדק, מעבדת בנק הדם

דוד מנשהאוף - ביה"ח בני ציון, מעבדת בנק הדם

מסמך זה הינו דוגמא בלבד, וכל שימוש בו הוא באחריות המשתמש בלבד. המסמך אינו מחייב מעבדות לעבוד על פיו, מעבדה המעוניינת להשתמש בדוגמא מחויבת להתאים את תוכן הנוהל לתהליכים המתקיימים בה.

מאשרים:

שם	תפקיד	חתימה	תאריך

בתוקף מתאריך 01/12/03  
יש לעדכן לפחות פעם בשנה.

תאריך הדפסה 15/11/03	נוהל בטיחות וביצוע בדיקות בנק הדם במקרים החשודים ל- SARS בית חולים "בני ציון" – חיפה	נוהל מס': 2002-05
עמוד 2 מתוך 14		נכתב ע"י: מגר' מנשהאוף דוד
		אושר ע"י: ד"ר דינה אטיאס
		אושר ע"י: ד"ר אלונה פז

## תוכן עניינים

### עמוד

3	מבוא	.1
4	ציוד מיגון	.2
5	הוראות התמגנות	.3
6	הציוד הדרוש לבדיקות בשיטת ג'ל במנדף בחדר שחפת מיקרוביולוגיה.	.4
7	טיפול בדגימת דם	.5
8	הוראות הפעלת צנטריפוגה ומנדף BIOHAZARD בחדר שחפת.	.6
9	חומרים וציוד לחיטוי	.7
9	הוראות הכנה של תמיסת היפוכלורייט בריכוז 0.5% (5000 ppm)	7.8
9	הוראות שימוש בגרנולוט (HAZ-TAB) לחיטוי טיפות של דם או שפך קטן.	7.9
10	ניקוי – חיטוי ופינוי פסולת	.8
10	חיטוי צנטריפוגה ואינקובטור של דיאמד	8.1
10	פינוי פסולת	8.2
11	טיפול בשפך ובתאונות	.9
12	מסמכים ישימים	.10
13	נספח מס' 1 – רשימת תיוג לטיפול בדגימות החשודות ל- SARS	.11
14	נספח מס' 2 – טופס מגע עם הדגימות החשודות ל- SARS	

נוהל מס': 2002-05	נוהל בטיחות וביצוע בדיקות בנק הדם במקרים החשודים ל- SARS	תאריך הדפסה 15/11/03
		עמוד 3 מתוך 14
	בית חולים "בני ציון" – חיפה	

1.

מבוא

- 1.1 יש להתייחס לדגימות מחולים חשודים ל- SARS באופן בטיחותי כבעלות פוטנציאל זיהומי ביולוגי, ובסוף התהליך להשמידן לפי כללי הטיפול בפסולת זיהומית.
- 1.2 בנוסף לאמצעי הזהירות הננקטים לגבי דגימות הנגועות ב- HCV, HBV ו- HIV, על צוות המעבדה לנקוט גם באמצעי זהירות למניעת הדבקה ע"י מגע או באמצעות טיפות באויר והקפדה על נוהל רחיצת ידיים.
- 1.3 כבכל תהליך של עבודה עם חומר מזוהם יש לנקוט באמצעי בטיחות סטנדרטיים הכוללים לבישת כפפות, חלוקים חד פעמיים, משקפי מגן ומסכת N 95. יש לאסוף שיער ארוך (נשים וגברים).
- 1.4 יש לסמן את המבחנות במדבקה שעליה ייכתב SARS בנוסף למדבקת BIOHAZARD.
- 1.5 כל מבחנה תיארוז במחלקה השולחת בתוך שקית BIOHAZARD ואליה יוצמד טופס הבקשה. השקית תוכנס למיכל פלסטי אטום וכך תישלח מהמחלקה למעבדה הרלוונטית. ניתן להכניס יותר ממבחנה אחת לכל מיכל. יש לסמן גם את המיכל במדבקת SARS.
- 1.6 הדגימות תוכנסנה לשקית ניילון ותשלחנה ע"י שליח בכלי קשיח ולא באמצעות המערכת הפנאומטית. המחלקה אמורה לתאם טלפונית מראש את משלוח הדגימות למעבדה.
- 1.7 דגימות מעבדה החשודות ל- SARS מרוכזות במעבדה בקטריוולוגית בלבד. לאחר קבלת הודעה טלפונית מהמחלקה, ודא שדגימת הדם הגיע למיקרוביולוגיה ופעל לפי סעיף 5.
- 1.8 סירכוז מבחנות יבוצע בצנטריפוגת BIOHAZARD בלבד בחדר שחפת. פתיחת המבחנות לאחר סירכוז תיעשה במינדף ביולוגי BIOHAZARD בלבד במעבדה מיקרוביולוגית בחדר שחפת (מינדף ביולוגי דגם BSL2).
- 1.9 עם סיום הטיפול בדגימה יש להשמיד את הציוד החד פעמי לפי כללי הטיפול בפסולת זיהומית.
- 1.10 ניתן להתקשר עם המומחים למחלות זיהומית בשעות העבודה בטלפון פנימי 9624, 9055 או באיתורית 225. אחרי שעות העבודה פרופ' פוטסמן טל' בבית : 9841230 נייד : 052-660563.
- 1.11 ד"ר אלונה פז : טל' בבית : 9841230, נייד : 052-660563. ההנחיות בנושא מיגון אישי, ביצוע בדיקות, הפעלת צנטריפוגה, המינדף הביולוגי ורשימת תיוג לטיפול בדגימות מופיעות גם על הלוח ליד תחנת הדואר הפנאומטי בבנק הדם.

תאריך הדפסה 15/11/03	נוהל בטיחות וביצוע בדיקות בנק הדם במקרים החשודים ל- SARS	נוהל מס': 2002-05
עמוד 4 מתוך 14		בית חולים "בני ציון" – חיפה

**ציוד מיגון**

**.2**

כפפות חד פעמיות	2.1
חלוקים חד פעמיים	2.2
משקפי מגן – מקט ישראל 6321200153	2.3
מסכת N95 – מקט ישראל 6441600010	2.4
סרבול – מקט ישראל 5500000812	2.5
ערדליים - מקט ישראל 5500000812	2.6
כיסוי נעליים - מקט ישראל 5500000812	2.7
כיסוי ראש - מקט ישראל 5500000812	2.8

**ציוד המיגון נמצא בארונות מתחת למיקרוסקופ**

תאריך הדפסה 15/11/03	נוהל בטיחות ובטיחות וביצוע בדיקות בנק הדם במקרים החשודים ל-SARS	נוהל מס': 2002 - 05
עמוד 5 מתוך 14		בית חולים "בני ציון" – חיפה

3.

הוראות התמגנות

3.1 סדר התלבשות בעבודה עם דגימה חשודה ל-SARS

- 3.1.1 לבש בגדי עבודה (חלוק).
- 3.1.2 לבש מסיכה N 95 אוטמת היטב. הנח את הקצה המתכתי על האף והתאם אותו לאף ע"י לחיצה קלה על המתכת משני צידי האף.
- 3.1.3 לבש זוג כפפות.
- 3.1.4 לבש סרבל וכסה את הראש עם כובע.
- 3.1.5 לבש ערדליים.
- 3.1.6 לבש משקפי מגן.
- 3.1.7 לבש זוג כפפות נוסף המכסה את שרוולי הסרבל.
- 3.1.8 הכנס לחדר שחפת.

3.2 הוראות יציאה מטיפול בדגימה של חולה/חשוד ל-SARS

- 3.2.1 הורד זוג כפפות חיצוניות במינדרף.
- 3.2.2 הורד את משקפי המגן. הכנס את משקפי המגן הקשיחים המיועדים לשימוש חוזר לקערה עם תמיסות אקונומיקה 0.5% לצורך חיטוי (כ- 30 דקות).
- 3.2.3 פשוט בסדר הבא: סרבל, ערדליים.
- 3.2.4 השלך את בגדי המיגון החד פעמיים לפח האשפה המיועד לפסולת זיהומית בחדר השחפת.
- 3.2.5 בדוק שאין שפך על הנעליים. בצע חיטוי במידה וקיים ספק.
- 3.2.6 הורד כפפות פנימיות והשלך לאשפה המיוחדת.
- 3.2.7 רחוך ידיים עם ספטל סקראב או חטא עם ספטול.
- 3.2.8 לבש זוג כפפות חדשות.
- 3.2.9 הורד את המסכה והשלך לאשפה המיוחדת.
- 3.2.10 הורד את הכפפות והשלך לאשפה המיוחדת.
- 3.2.11 רחוך ידיים עם צאתך מחדר השחפת.
- 3.2.12 בתום יום העבודה השלך את בגדי העבודה לכביסה ובצע מקלחת מלאה.

תאריך הדפסה 15/11/03	נוהל בטיחות וביצוע בדיקות בנק הדם במקרים החשודים ל- SARS	נוהל מס': 2002 - 05
עמוד 6 מתוך 14		בית חולים "בני ציון" – חיפה

#### הציוד הדרוש לבדיקות בשיטת ג'ל במנדף בחדר שחפת מיקרוביולוגיה

.4

- 4.1 הקפד לקחת ציוד חד פעמי והשלך לפח בסיום העבודה בחדר שחפת.
- 4.2 צנטריפוגה של דיאמד לסרכוז כרטיסיות. - מקט 000197
- 4.3 אינקובטור של דיאמד. – מקט 000200
- 4.4 פיפטות פלסטיק חד פעמיות (לפחות 10 פיפטות).
- 4.5 כרטיסיות סוג מבוגר לביצוע סוג הראשון.
- 4.6 כרטיסיות של סוג תינוק לביצוע ביקורת סוג וקומבס ישיר.
- 4.7 כרטיסיות ג'ל לסקר נוגדנים והצלבות.
- 4.8 סלוטייפ חתוך לכיסוי כרטיסיות ג'ל.
- 4.9 מבחנה 12x100 לשמירת סרום.
- 4.10 פקק פלסטיק 2 גדולים, 2 קטנים.
- 4.11 טוש ועט לרישום תוצאות.
- 4.12 מיכל קשיח של מכבי.
- 4.13 שקית ניילון מחוררת לשמירת הזמנה.
- 4.14 מדבקה SARS.
- 4.15 מדבקה BIOHAZARD.
- 4.16 נייר פראפין חתוך.
- 4.17 שקית BIOHAZARD קטנה.
- 4.18 מעמד מבחנות.
- 4.19 קערה עם תמיסת אקונומיקה 0.5%.
- 4.20 יש לקחת ממקרר הריאגנטים (מקט 13222373019). את הריאגנטים הבאים :
  - 4.20.1 כ- 2 ml תמיסה Diluent2 במבחנה.
  - 4.20.2 כדוריות אדומות מסוג B, A1 – כ 0.5 ML בכל מבחנה.
  - 4.20.3 כדוריות אדומות סקר דיאמד (ID – DIACELL I – II – III) כ 0.5 ml מכל בקבוק במבחנה.
- 4.21 הכן את כל הציוד הדרוש וארגן אותו על העגלה לפני כניסתך לחדר השחפת.

תאריך הדפסה 15/11/03	נוהל בטיחות וביצוע בדיקות בנק הדם במקרים החשודים ל- SARS	נוהל מס': 2002 – 05
עמוד 7 מתוך 14		בית חולים "בני ציון" – חיפה

## טיפול בדגימות דם

5.

- 5.1 עם קבלת הודעה על שליחת דגימה חשודה ל- SARS מהמחלקה או ממיקרוביולוגיה. ודא עם הרופא המטפל והמטולוג שיש צורך בביצוע בדיקות בנק הדם. כלומר יש צורך במתן **עירוני דם** או בדיקת **קומבס ישיר**.
- במידה ואין צורך במתן עירוני דם ויש צורך במתן טסיות, קריופריציפיטט או FFP, אין צורך לבצע בדיקת סוג דם של החולה – ניתן לתת פלסמה מסוג AB. טסיות וקרין לא חייבים לתת לפי סוג (מומלץ מסוג AB).
- 5.2 במידה וחייבים לבצע סוג והצלבה, קרא לעובד נוסף לשמור על בנק הדם ולסייע לך בשעת הצורך.
- 5.3 תתמגן לפי סעיף 3.
- 5.4 קח את הציוד הדרוש למנדף בחדר שחפת, ראה סעיף 4.
- 5.5 קח את הדגימה למנדף בחדר שחפת. וודא שהגיעה לפי סעיפים 1.5, 1.6.
- 5.6 במידה והדגימה לא הגיעה לפי הנהלים (הדם נזל מהפקק – טופס ההזמנה מזוהם בדם – אין חתימה וחותרמת וכו'...). אין לבצע את הבדיקה. השלך את הדגימה למיכל BIOHAZARD והודע מיד למחלקה על סיבת פסילת הדגימה.
- 5.7 סרכז את הדגימה הכשירה לעבודה בצנטריפוגה BIOHAZARD בחדר שחפת (ראה הוראות הפעלת צנטריפוגה בסעיף 6.1).
- 5.8 בצע את כל הפעולות הבאות במנדף (ראה הוראות הפעלת המנדף בסעיף 6.2).
- 5.8.1 הפרד את הסרום.
- 5.8.2 בצע את כל הבדיקות הדרושות בשיטת ג'ל – חסום את הכרטיסיות עם סלוטייפ לפני ההעברה לאינקובציה (ראה ביצוע בדיקות בשיטת ג'ל פרק י). **(מה מספר הנוהל?)**
- 5.8.3 בקש מהעובד הנמצא בבנק הדם להביא כדוריות רחוצות מתאימות לסוג דם של החולה עבור ביצוע הצלבה.
- 5.8.4 רשום את תוצאות סוג, סקר, קומבס ישיר והצלבה, על טופס ההזמנה לעירוני.
- 5.8.5 השאר את הכרטיסיות במנדף לביקורת עובד נוסף הנמצא בבנק הדם.
- 5.8.6 יש לרשום על המבחנה עם הסרום הפקוק את פרטי החולה עם סימון SARS. יש לכסות גם את הפקק עם נייר פראפין.
- 5.9 הכנס את טופס ההזמנה לעירוני עם התוצאות לשקית ניילון מחורר לתיוק וקליטת תוצאות במחשב בנק הדם. (ראה נוהל קליטת דגימה במקרה תקלה במחשב פרק ה). **(מספר הנוהל)**
- 5.10 נוהל טיפול בדגימה לאחר ביצוע בדיקות:
- 5.10.1 בסיום הבדיקות יש להכניס את הדגימה של החולה כולל מבחנה עם סרום פקוק לשקית BIOHAZARD סגורה היטב, ואת השקית לתוך קופסת פלסטיק קשיח עם מכסה מתברג (מיכלים של מכבי).
- 5.10.2 העבר את הדגימה עם קופסת הפלסטיק הקשיח למיכל BIOHAZARD ורשום דגימה מחולה SARS. אחסן את הדגימה במקרר **עגול Jewett**.
- 5.10.3 העבר את הדגימה לאוטוקלאב לאחר איחסון של שבוע.
- 5.11 חטא את המכשור (צנטריפוגה ואינקובטור של דיאמד) לפי סעיף 8 לפני העברה **לבנק** הדם. הערה: במקרה של שפך פעל כמפורט בסעיף 10.
- 5.12 לפני צאתך מחדר שחפת הורד את אמצעי המיגון לפי סעיף 3.2.

תאריך הדפסה 15/11/03	נוהל ביצוע בדיקות בנק הדם במקרים החשודים ל- SARS	נוהל מס': 05 - 2002
עמוד 8 מתוך 14		בית חולים "בני ציון" – חיפה

.6

**הוראות הפעלת צנטריפוגה ומנדף BIOHAZARD בחדר שחפת**

6.1 הפעלת צנטריפוגה בחדר שחפת

6.1.1 מהירות - SPEED

כוון מהירות צנטריפוגה בין 3000 – 4000 rpm ע"י לחיצה על כפתור SPEED

SET

להגברת המהירות לחץ על כפתור (+). להורדת המהירות לחץ על כפתור (-). לחץ פעם נוספת על כפתור SPEED לשמירת המהירות.

6.1.2 זמן TIME

כוון את זמן הסרכוז בין 5-10 דקות ע"י לחיצה על כפתור TIME

SET

6.1.3 טמפרטורה – TEMP

בחר בטמפ' של 18-24 מעלות ע"י לחיצה על כפתור TEMP

SET

6.1.4 הכנס את הדגימה לצנטריפוגה. סגור את המכסה הפנימי עם הדגימה (כוסיות) ולאחר מכן סגור את מכסה הצנטריפוגה.

6.1.5 הפעל את הצנטריפוגה.

6.1.6 בתום הסרכוז הוצא את המיכל הפנימי (כוסית) של צנטריפוגה כולל מכסה ודגימה למנדף BIOHAZARD.

6.1.7 הוצא את הדגימה מהכוסית במיגון מלא, עבוד לפי הוראות בסעיף 5 (טיפול בדגימת דם).

6.2 הפעלת מנדף בחדר שחפת

6.2.1 הרם את הזכוכית שבפתח המנדף.

6.2.2 קבל רשות מעובד המעבדה המיקרוביולוגית להוציא ציוד שלא נחוץ לפעילות תקינה של המנדף.

6.2.3 הכנס ציוד הדרוש לבדיקות בנק הדם לפי סעיף 4.

6.2.4 הורד את הזכוכית שבפתח המנדף.

6.2.5 בצע את הבדיקות הדרושות לפי סעיף 5.

תאריך הדפסה 15/11/03	נוהל בטיחות וביצוע בדיקות בנק הדם במקרים החשודים ל- SARS	נוהל מס': 2002 - 05
עמוד 9 מתוך 14		בית חולים "בני ציון" – חיפה

.7

חומרים וציוד לחיטוי

- 7.1 חומר חיטוי תמיסת היפוכלורייט בריכוז 0.1% כלור חופשי (1000 ppm) (אין צורך להכין). מסופק ע"י בית מרקחת
- 7.2 חומר חיטוי תמיסת היפוכלורייט בריכוז 0.5% כלור חופשי (5000ppm) לחיטוי שפך שולחן – מכשור (להכין במעבדה לפי סעיף 7.8).
- 7.3 אלכוהול 70% (מסופק ע"י בית מרקחת).
- 7.4 ספטל סקראב לרחיצת ידיים (מסופק ע"י בית מרקחת).
- 7.5 ספטול לחיטוי ידיים (מסופק ע"י בית מרקחת).
- 7.6 תמיסת יוד לחיטוי פצעים. מסופק ע"י בית מרקחת
- 7.7 גרנולוט (HAZ-TAB) לחיטוי טיפות של דם או שפך קטן (ראה סעיף 7.9) מסופק ע"י בית מרקחת

חומרים וציוד לחיטוי נמצא בארונות מתחת למיקרוסקופ

- 7.8 הוראות הכנה של תמיסת היפוכלורייט בריכוז 0.5% (5000 ppm)
- 7.8.1 מלא בקבוק מדידה ב- 1 ליטר מים מזוקקים.
- 7.8.2 המס 3.5 כדורי כלורספט 2,500 mg, התמיסה מוכנה לשימוש (יצרן קונצפט מקט ביה"ח 2091652881).
- 7.8.3 התמיסה טובה לשימוש לשבועיים בלבד.
- 7.9 הוראות שימוש בגרנולוט (HAZ-TAB)
- 7.9.1 במהלך ביצוע חיטוי טיפות של דם או שפך קטן, חובה ללבוש מיגון מלא לפי סעיף 3.
- 7.9.2 נתזים ושפכים המכילים טיפות דם יכוסו ע"י גרנולוט למשך 3 דקות עד ספיחת הדם.
- 7.9.3 תערובת הנתז עם הגרנולוט תיאסף עם מפית נייר, בידיים עם כפפות לתוך מיכל פסולת מזוהמת.
- 7.9.4 את השטח יש לנגב עם חומר חיטוי, כלור 0.5%.
- 7.9.5 זכוכית שבורה ורסיסים יאספו באמצעות מברשת ויעה.

תאריך הדפסה 15/11/03	נוהל ביצוע בדיקות בנק הדם במקרים החשודים ל- SARS	נוהל מס': 2002 - 05
עמוד 10 מתוך 14		
	בית חולים "בני ציון" – חיפה	

.8

**ניקוי - חיטוי ופינוי פסולת**

- 8.1 חיטוי צנטריפוגה ואינקוטבור של דיאמד
- 8.1.1 יש לבצע את פעולות החיטוי במיגון מלא.
- 8.1.2 נתק את המכשיר משקע החשמל.
- 8.1.3 הוצא את ראש הצנטריפוגה והכנס לקערה עם תמיסת היפוכלוריט בריכוז 0.5% במשך 10 דקות.
- 8.1.4 חטא את המכשיר היטב עם תמיסת היפוכלוריט בריכוז 0.5% (5000 ppm) במשך 10 דקות בחדר שחפת (השטח הפנימי והחיצוני של המכשיר ע"י מטלית לחה או ניר ליגנין לח).
- 8.1.5 העבר את המכשיר לבנק הדם, העמידו על נייר סופג המצופה בתחתיתו בחומר פלסטי וחטא שנית עם מטלית ואלכוהול 70%.
- 8.1.6 השלך את הנייר הסופג לפח האשפה המיועד לפסולת זיהומית.
- 8.1.7 יש לדאוג לנגב את המכשיר עד לייבוש מלא לפני חיבורו לשקע החשמל.
- 8.2 פינוי פסולת
- 8.2.1 בכל פח המשמש לפסולת SARS יש להכניס שתי שקיות BIOHAZARD. בעת פינוי הפסולת יש לקשור את השקיות, להכניסן לשקית שלישית נקיה.
- 8.2.2 את האשפה המכילה את הכפפות, ניירות או כל פסולת אחרת שזוהמה בדם יש לעקר באוטוקלאב לפני השלכתה לאשפה הכללית.
- 8.2.3 יש לפנות את הפסולת מהמעבדה במהירות המירבית.

נוהל מס': 05 - 2002	נוהל בטיחות וביצוע בדיקות בנק הדם במקרים החשודים ל- SARS	תאריך הדפסה 15/11/03
		עמוד 11 מתוך 14
	בית חולים "בני ציון" – חיפה	

9.

**טיפול בשפך ובתאונות**

- 9.1 במהלך טיפול בשפך ובתאונות חובה ללבוש מיגון מלא לפי סעיף 3.
- 9.2 נתזים ושפכים אשר מעורבות בהם תמיסות המכילות דם יכוסו, קודם לכול, בנייר מגבת או בכל חומר סופג אחר. יש לפזר חומר חיטוי סביב איזור הנתז ולאחר מכן על גבי החומר הסופג למשך כעשר דקות. חומר החיטוי המומלץ לשם כך הוא חומר החיטוי התקני – תמיסת היפוכלורייט בריכוז כלור חופשי של 0.5% לעיל. תערובת הנתז עם החומר הסופג תנוקה ע"י חומר סופג ותיאסף לתוך מיכל פסולת מזוהמת. את שטח הפנים יש לנגב בשנית עם חומר החיטוי. יש להימנע ממגע ישיר של הידיים עם הנתז המחוטא. זכוכית שבורה ורסיסים יאספו באמצעות מברשת ויעה.
- 9.3 דקירות מחט או פצעי דקירה אחרים, חתכים, שריטות או זיהום עורי הנגרמים על ידי נתזים או על ידי שפכים של חומר מזוהם, חייבים בשטיפה יסודית עם מים וסבון, ויחוטאו בחומר חיטוי (תמיסת יוד). במקרים כגון אלה צריך לעודד דימום מהפצעים. יש לפנות לחדר מיון ולדווח ליחידה למחלות זיהומיות, טל' 9624.
- 9.4 כל תאונות השפכים והנתזים, וכל זיהום כללי או חשיפה לחומר מזוהם, ידווחו מיידית להנהלת המעבדה.
- 9.5 ערכת ציוד לטיפול בשפכים/תאונות
- 9.5.1 חומר חיטוי תקני ומרוכז (תמיסת היפוכלורייט 0.5%)
- 9.5.2 חבילת ניירות סופגים
- 9.5.3 כפפות גומי עבות
- 9.5.4 מלקטת
- 9.5.5 יעה ומברשת
- 9.5.6 מסכת פנים מתאימה למיגון כנגד אירוסול חלקיקי (מסכת N95) מק"ט שראל 6441600010.
- 9.5.7 כיסויי נעליים
- 9.5.8 משקפי מגן מלאים מק"ט שראל 6321200153.
- 9.5.9 חלוקים לשימוש חד פעמי

**ערכת ציוד לטיפול בשפכים/תאונות נמצאת בארונות מתחת למיקרוסקופ**

תאריך הדפסה 15/11/03	נוהל בטיחות וביצוע בדיקות בנק הדם במקרים החשודים ל- SARS	נוהל מס': 05 - 2002
עמוד 12 מתוך 14		בית חולים "בני ציון" – חיפה

### מסמכים ישימים

1. הנחיות טיפול בחולה החשוד כסובל מסרס של היחידה למחלות זיהומיות בבי"ח בני ציון מתאריך 20.4.03, 27.5.03.
2. תוכנית מוכנות תסמונת נשימתית חמורה SARS. משרד הבריאות גירסה מס' 1.
3. פרק ז' (נוהלי ביצוע בדיקות מעבדה) 1 מאי 2003.  
בטיחות בעבודה בחומרים המכילים דם  
המוסד לבטיחות ולגיהות פברואר 1998.

תאריך הדפסה 15/11/03	נוהל בטיחות וביצוע בדיקות בנק הדם	נוהל מס': 05 - 2002A
עמוד 13 מתוך 14	במקרים החשודים ל- SARS	
	בית חולים "בני ציון" – חיפה	

## נספח מס' 1

### 11. רשימת תיוג לטיפול בדגימות החשודות ל- SARS בבנק הדם

- 11.1 ודא עם הרופא המטפל והמטולוג שיש צורך בביצוע הבדיקות.
- 11.2 תתמגן לפי ההוראות.
- 11.3 קח את הציוד הדרוש לחדר שחפת במיקרוביולוגיה.
- 11.4 בצע את כל הבדיקות הדרושות.
- 11.5 זרוק את הפסולת למיכל BIOHAZARD.
- 11.6 חטא את המכשור שצריך להחזיר לבנק הדם.
- 11.7 הורד את אמצעי המיגון לפי ההוראות.
- 11.8 הקלד את פרטי החולה והתוצאות במחשב.

תאריך הדפסה 15/11/03	נוהל בטיחות וביצוע בדיקות בנק הדם במקרים החשודים ל- SARS בית חולים "בני ציון" – חיפה	נוהל מס': 05 - 2002B
עמוד 14 מתוך 14		

## נספח מס' 2

### טופס מגע עם דגימת דם החשודה ל- SARS

<b>פרטי החולה</b>
שם החולה: _____
ת.ז. _____ גיל: _____
מחלקה: _____

שעת יציאה מחדר שחפת	שעת כניסה לחדר שחפת	ממוגן		שם העובד		תאריך
		לא	כן	פרטי	משפחה	

**שים לב !**

אם נחשפת לדגימת דם החשוד ל- SARS טרם התמגנתה, הינך נדרש להודיע לממונה, הירשם בחדר מיון ולהודיע ליחידה למחלות זיהומיות בבית"ח.