



מינהל הרפואה
האגף לרפואה כללית
General Medicine Department

משרד
הבריאות
לחיים בריאים יותר

כ"ה אב תשפ"א
03/08/2021
סימוכין: 3180750

לכבוד
ד"ר פהד חכים
מנהל ביה"ח הסקוטי
ד"ר ג'ימי ג'דעון
מנהל היחידה להפרייה חוץ גופית

הנדון: סיכום הבקרה ביחידה להפרייה חוץ גופית יחידת IVF בית חולים אנגלי (סקוטי) נצרת.

בתאריך 15/07/2021 התקיימה בקרת משרד הבריאות ביחידת IVF בית חולים אנגלי (סקוטי) נצרת. הבקרה נערכה לאחר פתיחת היחידה ולקראת מתן רישוי קבוע. הבקרה בוצעה ע"פ סטנדרט שנקבע ע"י המועצה הלאומית לרפואת נשים נאונטולוגיה וגנטיקה, בשיתוף חטיבת הרפואה ואגף המעבדות. ברצוננו להודות למרכז הרפואי ולצוות היחידה על שיתוף הפעולה. להלן דו"ח המסכם את ממצאי הבקרה. עפ"י ממצאי הבקרה לעיל הננו ממליצים על מתן רישוי קבוע. בברכה,

ד"ר טליה פליישמן, PhD, MPH, MN, RN
מרכזת בקרות וסטנדרטיזציה
ביחידות להח"ג.

ד"ר סיגל ליברנט-טאוב
ראש אגף רפואה כללית

העתק:

פרופ' נחמן אש - המנהל הכללי
ד"ר ורד עזרא - ראש חטיבת הרפואה
ד"ר שרון אלרעי-פרייס - ראש שירותי בריאות הציבור
ד"ר רותי ישי - מנהלת אגף המעבדות
ד"ר חיים חכם - אגף המעבדות
ד"ר נועה טיימן-ירדן - סגנית מנהלת אגף המעבדות
אינג' דוד שמש - מנהל תחום תשתיות ואחזקה, מינהל תכנון ובינוי מוסדות רפואה
פרופ' אדריאן שולמן - יו"ר האגודה לחקר פוריות אייל"ה



בבקרה השתתפו מטעם משרד הבריאות:

1. ד"ר טליה פליישמן, ממונה ארצית על יישום סטנדרטים ומרכזת הבקורות ב IVF
2. פרופ' אדריאן שולמן, יו"ר של אגודת אייל"ה
3. ד"ר חיים חכם, אגף המעבדות, משרד הבריאות
4. ד"ר נועה טייכמן, סגנית ראש אגף המעבדות, משרד הבריאות
5. מהנדס דוד שמש, אגף הבינוי והתכנון, משרד הבריאות

בבקרה השתתפו מטעם ביה"ח והיחידה להח"ג:

1. דר ג'ימי גדעון מנהל אגף נשים ויולדות ויחידת ivf
2. דר גילי פז הראל מנהלת מעבדת ivf
3. גב' וירה מאהלי אחות אחראית ivf
4. גב רנדה אליאס אחראית בקרה בביח ונציגת ההנהלה
5. דר עאדל ג'בור מנהל אגף המעבדות
6. אינג' חוסאם סלמאן מהנדס ביח
7. מר מנאויל אבו סיני מנהל האחזקה בביח
8. מר תאמר חיאדרי אח אחראי חדר ניתוח

הבקרה נערכה ע"פ כלי בקרה המפורטים באתר משרד הבריאות, וע"פ המפרט הבא:

1. איסוף נתונים
2. מרפאה
3. חדר ניתוח והתאוששות
4. מעבדה אמבריולוגית
5. מערכות הנדסיות ותשתיות - תצפית
6. מערכות הנדסיות ותשתיות - רשומות



שאלון איסוף נתונים				
שם מנהל/ת היחידה	ד"ר ג'ימי ג'דעון	תארים	ותק בתפקיד	ותק במקצוע
שם מנהל/ת היחידה	ד"ר ג'ימי ג'דעון	ד"ר לרפואה (MD), מומחה למיידלות וגניקולוגיה	3.8	18
שם מנהלת הסיעוד ביחידה/ מכון	ורה יוסף-מאהלי	אחות מוסמכת	0.6	12
שם מנהל/ת אגף מעבדות	ד"ר עאדל ג'בור	PHD	16	20
שם מנהל/ת מעבדה	ד"ר גילי פז-הראל	PHD	0.9	16
שם סגן/ית מנהל/ת מעבדה	לא רלוונטי בשלב הזה	-	-	-

מספר מחזורי טיפול רגילים ומופשרים ב- IVF ביחידה בשנה	25
קלנדריית הקודמת לבקרה	
מספר פעילויות מורכבות (כגון: IVF, TESE, PGD, שימור פוריות, בדיקות זרע)	0

כח אדם ואיוש תקנים				
רופאים מומחים	מספר תקנים	מספר עובדים בעלות קורס ע"ב רלוונטי	פרוט/ הערות	
רופאים מומחים	2.4	5	בתוקף ACLS	
רופאים מתמחים	0	0	-	
אחיות מרפאת IVF	4.3	5	2 אחיות בעלות הכשרה בקורס "תקווה לפוריות"	
אחיות חדר ניתוח	1	1	נוכחות שתי אחיות, כאשר אחת האחיות בעלת הכשרה על בסיסית בחדר ניתוח מצוות חדר ניתוח בעת הפעילות בחדר ניתוח IVF	
אחיות התאוששות	1	1	נוכחות שתי אחיות, כאשר לפחות אחת מהן מתוך צוות התאוששות של ב"ח והיא בעלת הכשרה על בסיסית בטיפול נמרץ.	
אמבריולוגים	3.4	4	צוות אמבריולוגים כולל 4 אמבריולוגים. שתי אמבריולוגיות בכירות, אחת נבחנה אתמול ועברה מבחן בהצטיינות. כמו כן, יש הסכם עם אסותא רמת החייל לגיבוי אמבריולוגים. כמו כן, שני אמבריולוגיות בעלות תואר PHD (אחת מהם מנהלת היחידה).	
אמבריולוגים בכירים	2	2	שתי אמבריולוגיות בכירות, אחת נבחנה אתמול ועברה מבחן בהצטיינות.	
מזכירת מרפאה	1	1	-	
מזכירת מעבדה	0	0	-	
צוות סיעודי בחדר ניתוח	חלק מצוות חדר ניתוח			
רופא מרדים	יעודי ל-IVF			



יעודי ליחידה	חדר ניתוח
כן	קיום חדר ל"החזרות"
1	מספר חדרי ניתוח יעודיים ליחידת IVF
5	מספר עמדות התאוששות
3	מספר עמדות השגחה לאחר התאוששות

סיכום והערות
<p>יחידה חדשה. פועלת על פי רישיון זמני של אגף המעבדות להפעלת מעבדה אמבריוולוגית ממרץ עד ספטמבר 2021.</p> <p>היחידה נבניתה ע"פ הסטנדרט החדש המומלץ ע"י המועצה הלאומית לנשים נאונטולוגיה וגנטיקה.</p> <p>היחידה בנויה כקומפלקס אחיד, הכולל מרפאה, חדר ניתוח, חדר החזרות ומעבדה על כל מרכיביהן.</p> <p>מספר מחזורי טיפול המתוכננים בשנה בשלב הראשוני - עד 300.</p> <p>עד כה נעשו 25 שאיבות וכ- 30 החזרות עוברים.</p> <p>קיים גם הסכם עם אסותא רמת החייל לגבי PGD, כאשר התהליך נעשה ביחידה, אך הבדיקות הגנטיות באסותא.</p> <p>תקינה של הצוות המטפל מאפשרת גדילה של מספר מחזורי טיפול עד 300.</p> <p>צוות רופאים כולל 5 רופאים מומחים במיילדות וגניקולוגיה (2.4 תקנים), לכולם קורס ACLS בתוקף.</p> <p>צוות אמבריוולוגים כולל 4 אמבריוולוגים. שתי אמבריוולוגיות בכירות, אחת נבחרה אתמול ועברה מבחן בהצטיינות. כמו כן, שני אמבריוולוגיות בעלות תואר PHD (אחת מהם מנהלת היחידה).</p> <p>ישנו הסכם עם ביה"ח אסותא רמת החייל לגיבוי אמבריוולוגים.</p> <p>צוות סיעודי כולל 5 אחיות מוסמכות, מתוכן 4 אחיות בעלות תואר BA, שתי אחיות בוגרות תוכנית ייעודית ל- IVF "תקווה להורות" מאוניברסיטת ת"א. הוצגו כל התעודות. נכון להיום, לא נדרש קורס על בסיסי ייעודי לניהול היחידה. כמו כן בצוות היחידה, ישנה אחות בוגרת קורס על בסיסי בהדרכה קלינית.</p> <p>ע"פ הצהרת מנהל היחידה והאחות האחראית ולצורך עמידה בסטנדרט, בעת פעילות חדר ניתוח נמצאות בחדר ניתוח 2 אחיות, כאשר אחת היא מצוות היחידה והשנייה מצוות חדר ניתוח, בוגרת קורס על בסיסי בחדר ניתוח. בנוסף, בעת נוכחות המתאוששים מההרדמה, נוכחות בהתאוששות 2 אחיות, אחת מצוות היחידה, והשנייה מצוות התאוששות של חדרי ניתוח, בעלת קורס על בסיסי בטיפול נמרץ. הנושא נבדק גם מול אח אחראי חדר ניתוח.</p> <p>בעת נוכחות המטופלים בחדר ניתוח ובהתאוששות, נוכח זמין רופא מרדים. ביחידה מזכירה אחת במשרה מלאה.</p> <p>במהלך הבקרה לא היו מטופלים ביחידה, כך שחלק מהמסיכים נבדקו ע"פ רשומות ודיווחם של אנשי הצוות.</p>



מינהל הרפואה
האגף לרפואה כללית
General Medicine Department

משרד
הבריאות
לחיים בריאים יותר

ממצאים והנחיות לשיפור בתחומי הבקרה לפי לוחות זמנים

ליקויים חמורים הודגשו באדום

שאלון מרפאה			
פרק 2 - תקן הכשרות ונהלים			
ציון: 100	קיים חצי תקן של עו"ס ייעודית ליחידה. כל הרופאים והאחיות ביחידה בעלי קורס ACLS בתוקף. קובץ + אתר חוזרים של משרד הבריאות ושל ב"ח.		
פרק 3 - קבלה ליחידה ולטיפול			
ציון: 100	תיק מטופלים מנוהל בתוכנת EVE-PRO. התיק הרפואי ניתן לצפייה ע"י רופאים ואחיות. הדרכות רופא ואחות מתועדות במלל. הומלץ להוסיף סעיף הדרכה. ישנם טפסים יעודיים לסיעוד, שהינם לא חלק מהתיק הממוחשב. המסמכים של הסכמות מדעת נסרקים במערכת והעתק ניתן למטופלים.		
פרק 4 - ניהול רשומות המטופל			
ציון: 100	מתקיים דיווח לרשם ארצי מתוכנן בממשק ישיר למכון גרטנר. תיק מטופלים ממוחשב באופן מלא בתוכנת EVE-PRO. מתקיים תיעוד מספר ביציות הנשאבות בתיק הרפואי בגיליון מעבדה.		
פרק 5 - בטיחות המטופלים בתהליך ההפריה			
ציון: 100	שיחה עם עו"ס מוצעת לכל מטופלת/זוג לפני פתיחת כל מחזור טיפול. הצעת שיחה מתועדת ברובריקה ייעודית של שירות פסיכו-סוציאלי. קיים טופס SING-IN - TIME OUT ייעודי חתום ע"י ארבעה מטפלים (רופא נשים, רופא-מרדים, אמבריולוג, אחות). מתקיימת הדרכת רופא ואחות. ההדרכה מתועדת במלל ברשומות רפואיות / סיעוד. הומלץ להוסיף רובריקה ייעודית לתיעוד מתן ההדרכה.		
פרק 6 - הפרייה חוץ גופית בעזרת תרומת ביצית (חוזר מינהל רפואה 46/2011)			
ציון: -	לא מבוצע ביחידה.		
פרק 7 - הפרייה בעזרת תרומת זרע			
ציון: -	לא מבוצע ביחידה.		
פרק 8 - הפעלת היחידה			
מס'	קריטריון	מצא	הנחיה לשיפור
8.8	בהוראה לטיפול תרופתי שם התכשיר, המינון, תדירות מתן, דרך מתן	ישום חלקי	הוראה למתן SOS IV OPTALGIN 1gr בגיליון הרדמה היתה ללא תאריך ושעה, מינון לא ברור; יש לדאוג לרישום טיפול תרופתי תוך ציון תאריך ושעת מתן הוראה, חתימה ע"י הרופא ליד ההוראה. חתימת אחות נותנת הוראה.
			זמן לתיקון מייד



מינהל הרפואה
האגף לרפואה כללית
General Medicine Department

**משרד
הבריאות**
לחיים בריאים יותר

ציון: 96	יש לדאוג לרישום טיפול תרופתי תוך ציון תאריך ושעת מתן הוראה, חתימה ע"י הרופא ליד ההוראה. חתימת אחות נותנת הוראה. ארון תרופות נעול ממוקם בסמוך לתחנת אחות בהתאוששות. הוצגו ישיבות צוות מתועדות של צוות היחידה וגם צוות אחיות בנוסף לישיבות של כלל אנשי הצוות.
פרק 9 - ניהול החייאה (חוזר מינהל הרפואה 21/2006)	
ציון: 100	מתקיים מעקב עגלת יומי במערת Q-LOG. נבדק שימוש ותיעוד.
פרק 10 - אמצעי זהירות שיגרתיים במוסדות רפואיים (חוזר מ"ר 10/2010)	
ציון: 100	הדרכה לאמצעי מניעה שיגרתיים ורחצת ידיים התבצעה בתאריך 21.01.21.
פרק 11 - סיכום שאלון מרפאה	
ציון: -	המרפאה מתנהלת בשני חדרי רופאים. תיק מטופלים מנוהל במערכת EVE-PRO. מילוי מלא ע"פ הסטנדרט.



שאלון חדר ניתוח והתאוששות				
פרק 2 - הכשרות ונהלים				
ציון: 100	לא היתה פעילות ביחידה בעת הבקרה, לכן חלק מהמסיכים לא נבדקו. בעת פעילות בחדר ניתוח יש נוכחות של אח/ות מצוות חדר ניתוח בעל הכשרה בחדר ניתוח. בעת נוכחות מטופלים בהתאוששות נמצאת אחות מהתאוששות של ביה"ח. נדק בסידור עבודה + נוכחות אח אחראי חדר ניתוח בבקרה.			
פרק 3 - קבלה לחדר ניתוח				
ציון: 100	צ'ק ליסט קבלה לניתוח / שאיבה מהווה חלק מטופס זיהוי המטופל בחדר ניתוח.			
פרק 4 - תהליך ווידוא מוכנות מטופל וחדר ניתוח / פעולה פולשנית (חוזר מנהל הרפואה 11/2016)				
ציון: 100	טופס SIGN IN / TIME OUT נבדק במספר תיקים ונמצא תקין. יש לחתום על תיעוד רישום מעקב אחות בהתאודדות.			
פרק 5 - תיעוד הרשומה הסיעודית במהלך הפרוצדורה / הניתוח				
ציון: 100	טופס מעקב סיעודי אחר המטופלת וטופס מרדים - טופס אחיד.			
פרק 6 - הרדמה במהלך הניתוח				
זמן לתיקון	הנחיה לשיפור	מצא	קריטריון	מס'
מייד	אין חתימה של מרדים ליד הוראה למתן IV ACAMOL; יש לדאוג לרישום שעת מתן תרופה וחתימה ע"י מרדים.	רישום חלקי	קיימות הוראות רפואיות לטיפול בכאב, הכוללות חתימה וחתימת המרדים	6.4
ציון: 95	יש להקפיד על חתימת המרדים על מתן תרופות. יש לחתום על תיעוד רישום מעקב אחות בהתאוששות.			
פרק 7 - ציוד חדר ניתוח				
ציון: 100	חדר ניתוח חדיש ומסודר היטב. ישנו כל הציוד הרלוונטי.			
פרק 8 - תשתיות וציוד בחדר התאוששות				
ציון: 100	התאוששות חדישה, מסודרת ביטב. 5 מיטות ו 3 כורסאות השגחה. קבלה לשאיבה בחדר אחיות במרפאה, בהמשך המטופלת עולה חצי קומה לחדר ניתוח.			
פרק 9 - בטיחות המטופל בחדר התאוששות לאחר הניתוח / הפרוצדורה				
ציון: 100	ע"פ הסטנדרט.			



מינהל הרפואה
האגף לרפואה כללית
General Medicine Department

**משרד
הבריאות**
לחיים בריאים יותר

פרק 10 - השהייה לאחר התאוששות

השגחה לאחר הניתוח מתבצעת בהתאוששות, גם לאחר סיום תקופת ההתאוששות. .
ציון: 100

פרק 11 - ניהול החייה (חוזר מינהל הרפואה 21/2006)

במערכת Q-LOG.
ציון: 100

פרק 12 - סיכום שאלון חדר ניתוח והתאוששות

חדר ניתוח, חדר החזרות ומעבדה נמצאים במתחם אחד, צמוד להתאוששות.
בחדר התאוששות 5 עלונקות ו 3 כורסאות השגחה.
סביבת המטופל מאורגנת היטב, ניקר ניקיון, נוחות והיעדר מכשולים.
מלבד היעדר הפרדה בין מסלול נקי למלוכלך בחדר ניתוח, כל החדרים בנויים ע"פ הסטנדרט.
ציון: -



שאלון מעבדה אמבריוולוגית	
פרק 2 - תקן הכשרות ונהלים	
ציון: 100	מדובר במעבדה חדשה בהרצה ועם תחילת הפעילות והגדלת מספר המטופלות ניתן יהיה להעריך באם מספר האמבריוולוגיות מספק. חובה לשמר את כוח האדם המצוי ולקדמו מבחינת הידע המקצועי ע"י ייזום הכשרות והשתפות בכנסים מקצועיים
פרק 3 - מבנה המעבדה	
ציון: 100	מבנה המעבדה עונה על כל הדרישות הן מבחינת הבטיחות בעבודה והן מבחינה מקצועית. קיימת הפרדה בין התחומים השונים. יש לדאוג לתחזוקה נכונה של הקיים.
פרק 4 - ציוד המעבדה	
ציון: 100	ציוד המעבדה חדיש ומשוכלל ונראה שהושקע הרבה חשיבה ותקצוב במעבדה החדש שהוקמה. יישר כוח.
פרק 5 - תהליכי עבודה	
ציון: 100	כל תהליכי העבודה מתועדים במחשב. כל הטפסים חתומים ותמיד קיים זיהוי כפול.
פרק 6 - בטיחות הטיפול ומניעת זיהומים (סימוכין: נוהל מעבדות (8) CL18101)	
ציון: 100	כל דרישות הבטיחות בעבודה ואבטחת המעבדה מתקיימות וקיימים נהלים לכל פעולה.
פרק 7 - ישום הנחיות הגיינת ידיים	
ציון: 100	כיור יעודי וברז הנפתח אוטומטי מותקן בפרוזדור מחוץ למעבדה כנדרש.
פרק 8 - סיכום שאלון מעבדות	
ציון: -	ההתרשמות המקצועית מצויינת הן ממהלך המעבדה והאמבריוולוגיות והן ממבנה המעבדה והציוד. הופתעתי מאוד לטובה ואין לי ספק כי המעבדה עומדת בתקנים המחמירים ביותר של מעבדות IVF. יישר כוח והמון הצלחה



מינהל הרפואה
האגף לרפואה כללית
General Medicine Department

משרד
הבריאות
לחיים בריאים יותר

שאלון מערכות הנדסיות ותשתיות - תצפית	
מידע מקדים	
שם מהנדס בית החולים	אינג' חוסאם
מהנדסים שהשתתפו בבקרה מטעם בית החולים	
חוסאם סלמאן	מהנדס בית החולים

פרק 1 - סביבת (חדר ניתוח + מעבדה)				
מס'	קריטריון	ממצא	הנחיה לשיפור	זמן לתיקון
1.08	ציוד לכיבוי אש בולט וזמין, מתזים אוטומטיים, מערכת גילוי אש ועשן ומותקנים שלטי חירום מוארים (יציאה, כיווני מילוט וכו')	קיים ומותקן חלקית	ציוד כיבוי אש - תאורת חירום; להשלים תאורת חירום בכל המערכות המרכזיות, לרבות בצובר החנקן	חודש
יש להשלים תאורת חירום בכל המערכות המרכזיות, לרבות בצובר החנקן. ציון: 90				

פרק 2 - חדר ניתוח				
מס'	קריטריון	ממצא	הנחיה לשיפור	זמן לתיקון
2.03	השקעים מסומנים ומזוהים עפ"י צבעים מקובלים, ומספרי מעגלי ההזנה. קיימת נורת סימון בשקעים חיוניים	מסומנים ומזוהים חלקית	סימון ושילוט שקעי חשמל; להשלים שילוט ומספור שקעי חשמל לפי קבוצות שימוש בהתאם למעגלים בלוח החשמל	מייד
יש להשלים שילוט ומספור שקעי חשמל לפי קבוצות שימוש בהתאם למעגלים בלוח החשמל. ציון: 93				

פרק 3 - אולם התאוששות				
מס'	קריטריון	ממצא	הנחיה לשיפור	זמן לתיקון
3.02	השקעים מסומנים ומזוהים עפ"י צבעים מקובלים, ומספרי מעגלי ההזנה. קיימת נורת סימון בשקעים חיוניים	מסומנים ומזוהים חלקית	שילוט וסימון שילוט; להשלים שילוט וסימון מעגלי חשמל לפי קבוצות שימוש, בהתאם למעגלים בלוח החשמל	מייד
יש להשלים שילוט וסימון מעגלי חשמל לפי קבוצות שימוש, בהתאם למעגלים בלוח החשמל. ציון: 91				



פרק 4 - מעבדה לרבות המבואה				
מס'	קריטריון	ממצא	הנחיה לשיפור	זמן לתיקון
4.16	כל שקעי החשמל בחדר, מסומנים עפ"י הכללים (צבע + מספר מעגל) וכולם מכילים נורת LED לסימון	קיים חלקית	שקעי חשמל שילוט וסימון; להשלים שילוט וסימון שקעי חשמל בהתאם לקבוצות שימוש באתרים רפואיים	מייד
יש להשלים שילוט וסימון שקעי חשמל בהתאם לקבוצות שימוש באתרים רפואיים. ציון: 97				

פרק 5 - מערכת גזים רפואיים				
מס'	קריטריון	ממצא	הנחיה לשיפור	זמן לתיקון
5.07	אזור מיכל ההזנה, מואר, מאובטח ונעול, למניעת כניסת בלתי מורשים, והגישה אליו מבוקרת ופנוייה ממכשולים	תקין חלקית	גילוי אספקת חנקן; יש להשלים תאורת חירום, לוודא שילוט ומספור מעגלי חשמל לפי קבוצת שימוש. לוודא קשירת כל גליל חנקן בנפרד. לוודא יישור רצפת המרכזייה שהגלילים לא יוצבו בשיפוע עם סכנת נפילה.	חודש
יש להשלים תאורת חירום, לוודא שילוט ומספור מעגלי חשמל לפי קבוצת שימוש. לוודא קשירת כל גליל חנקן בנפרד. לוודא יישור רצפת המרכזייה שהגלילים לא יוצבו בשיפוע עם סכנת נפילה. ציון: 98				

פרק 6 - חשמל				
מס'	קריטריון	ממצא	הנחיה לשיפור	זמן לתיקון
נמצא כנדרש ע"פ הסטנדרט. ציון: 100				

פרק 7 - כללי				
מס'	קריטריון	ממצא	הנחיה לשיפור	זמן לתיקון
מתקן חדש, מערכות חדשות חשוב לשמור ולתחזק את כל המערכות ההנדסיות בהתאם לנדרש ע"מ לשמר אריכות ימים ותקינות למערכות. ניכרת הנכונות וההשקעה של הצוות ההנדסי במוסד הרפואי, לתהליך איתור הליקויים, האחזקה והתפעול של המערכות ההנדסיות. יש להטמיע שהאחריות על המערכות ההנדסיות בהתאם לחוקים, לתקנות ולנהלי משרד הבריאות הינה של המוסד הרפואי (ולא על היועצים החיצוניים ובעלי המקצוע). יש להשלים האישורים והדו"חות הנדרשים, כפי שהוצגו בבקרה. יש להשלים ולתקן את הליקויים, כפי שמופיעים בדו"ח. ציון: 100				



שאלון מערכות הנדסיות ותשתיות - רשומות

פרק 1 - סביבת (חדר ניתוח + מעבדה)

מס'	קריטריון	ממצא	הנחיה לשיפור	זמן לתיקון
1.01	אישור מהנדס חשמל בודק סוג 3 לאתרים רפואיים קבוצת שימוש 2	קיים חלקית	אישור כיבוי אש; קיים הליך לקבלת אישור כיבוי אש - נדרש להשלים ההליך.	חודש
יש להשלים תהליך קיבוי אש כנדרש. ציון: 89				

פרק 2 - חדר ניתוח

מס'	קריטריון	ממצא	הנחיה לשיפור	זמן לתיקון
2.01	אישור מהנדס חשמל בודק סוג 3 לאתרים רפואיים קבוצת שימוש 2	קיים חלקית	אישור מהנדס חשמל בודק לאתרים רפואיים; להשלים דו"ח מהנדס בודק, לפרט מעגלי חשמל לפי כמות וקבוצות שימוש בהתאם לנוהל E01	חודש
- ציון: 89				

פרק 3 - אולם התאוששות

מס'	קריטריון	ממצא	הנחיה לשיפור	זמן לתיקון
3.01	אישור מהנדס חשמל בודק סוג 3 לאתרים רפואיים קבוצת שימוש 2	קיים חלקית	אישור מהנדס חשמל בודק לאתרים רפואיים; להשלים דו"ח מהנדס בודק, לפרט מעגלי חשמל לפי כמות וקבוצות שימוש בהתאם לנוהל E01	חודש
יש להשלים דו"ח מהנדס בודק, לפרט מעגלי חשמל לפי כמות וקבוצות שימוש בהתאם לנוהל E01. ציון: 89				

פרק 4 - מעבדה לרבות המבואה

מס'	קריטריון	ממצא	הנחיה לשיפור	זמן לתיקון
4.01	אישור מהנדס חשמל בודק סוג 3 לאתרים רפואיים קבוצת שימוש 2	קיים חלקית	אישור מהנדס חשמל בודק לאתרים רפואיים; להשלים דו"ח מהנדס בודק, לפרט מעגלי חשמל לפי כמות וקבוצות שימוש בהתאם לנוהל E01	חודש
יש להשלים דו"ח מהנדס בודק, לפרט מעגלי חשמל לפי כמות וקבוצות שימוש בהתאם לנוהל E01. ציון: 93				

פרק 5 - גזים רפואיים

מס'	קריטריון	ממצא	הנחיה לשיפור	זמן לתיקון
- ציון: 100				



פרק 6 - מערכות חשמל

מס'	קריטריון	ממצא	הנחיה לשיפור	זמן לתיקון
-				ציון: 100

פרק 7 - נגישות לאנשים עם מוגבלויות

מס'	קריטריון	ממצא	הנחיה לשיפור	זמן לתיקון
-				ציון: 100

פרק 8 - מיזוג אוויר

מס'	קריטריון	ממצא	הנחיה לשיפור	זמן לתיקון
-				ציון: 100

פרק 9 - מערכות מים

מס'	קריטריון	ממצא	הנחיה לשיפור	זמן לתיקון
9.02	אישור המוסד לביצוע פעילות למניעת ליגיונלה. על המוסד להראות את הדרך וכיצד מתאימים את הפעילות, לסעיפים שבנוהל. על המוסד להציג את מידת תאימות הדרך, להנחיות משרד הבריאות	קיים חלקית	דו"ח מעבדה לבדיקת ליגיונלה, מתכות וזיהומים; להשלים דו"ח מעבדה מאושרת לבדיקת ליגיונלה, מתכות וזיהומים	מייד
9.03	בדיקות ביולוגיות לאיכות מים, מדגמיות, שיילקחו מברז שטיפת הידיים של המנתחים בחדר ניתוח, לרבות תוצאות הבדיקה להימצאות פסאודומונס אארוגינזה, בלפחות מברז אחד בכל שוקת רחצה. את הנתונים יש לרכז בטבלה מתאימה.	קיים דו"ח חלקי	בדיקה ביולוגית לאיכות המים; להשלים דו"ח מעבדה מאושרת לאיכות המים (ליגיונלה, מתכות וזיהומים)	מייד
			יש להשלים דו"ח מעבדה מאושרת לבדיקת ליגיונלה, מתכות וזיהומים. יש להשלים דו"ח מעבדה מאושרת לאיכות המים (ליגיונלה, מתכות וזיהומים).	ציון: 75

פרק 10 - בטיחות

מס'	קריטריון	ממצא	הנחיה לשיפור	זמן לתיקון
-----	----------	------	--------------	------------



ציון: 100	יש להשלים הדרכות לצוות הסיעודי לנוהלי חירום ותקלות בזמן שריפה, ניתוק חשמל ותקלה במערכת הגזים הרפואיים.
------------------	---

פרק 11 - כללי (אישורים)				
מס'	קריטריון	ממצא	הנחיה לשיפור	זמן לתיקון
11.01	אישור שנתי של שרותי הכבאות	קיים חלקית	אישור כיבוי אש; נמצא בהליך קבלת אישור כיבוי אש - להשלים תהליך.	חודש
11.07	מסמך אישור דרגת שימוש למתקן הרפואי ע"י מהנדס חשמל	קיים חלקית	אישור מהנדס חשמל לקבוצת שימוש לפי אתרים רפואיים; להשלים דו"ח מהנדס בודק, לפרט מעגלי חשמל לפי כמות וקבוצות שימוש בהתאם לנוהל E01	חודש
11.09	קיים שרטוט מע' מיזוג אוויר הכוללת כמות החלפות אוויר + חילופי אוויר צח עפ"י נוהל AC01	קיים חלקית	תרשים מערכת מיזו"א; להשלים בחדר מיזו"א תרשים הכולל כמות החלפות אוויר ואוויר צח	3 חודשים
ציון: 81	יש להשלים הליך כיבוי אש. יש להשלים דו"ח מהנדס בודק, לפרט מעגלי חשמל לפי כמות וקבוצות שימוש בהתאם לנוהל E01. יש להשלים בחדר מיזו"א תרשים הכולל כמות החלפות אוויר ואוויר צח.			



ציונים לתחומי הבקרה

97	ציון הבקרה הכולל
99	מרפאה
100	פרק 2 - תקן הכשרות ונהלים
100	פרק 3 - קבלה ליחידה ולטיפול
100	פרק 4 - ניהול רשומות המטופל
100	פרק 5 - בטיחות המטופלים בתהליך ההפריה
	פרק 6 - הפרייה חוץ גופית בעזרת תרומת ביצית (חוזר מינהל רפואה 46/2011)
	פרק 7 - הפריה בעזרת תרומת זרע
96	פרק 8 - הפעלת היחידה
100	פרק 9 - ניהול החייאה (חוזר מינהל הרפואה 21/2006)
100	פרק 10 - אמצעי זהירות שיגרתיים במוסדות רפואיים (חוזר מ"ר 10/2010)
99	חדר ניתוח והתאוששות
100	פרק 2 - הכשרות ונהלים
100	פרק 3 - קבלה לחדר ניתוח
100	פרק 4 - תהליך ווידוא מוכנות מטופל וחדר ניתוח/ פעולה פולשנית (חוזר מנהל הרפואה 11/2016)
100	פרק 5 - תיעוד הרשומה הסייעודית במהלך הפרוצדורה/ הניתוח
95	פרק 6 - הרדמה במהלך הניתוח
100	פרק 7 - ציוד חדר ניתוח
100	פרק 8 - תשתיות וציוד בחדר התאוששות
100	פרק 9 - בטיחות המטופל בחדר התאוששות לאחר הניתוח/ הפרוצדורה
100	פרק 10 - השהייה לאחר התאוששות
100	פרק 11 - ניהול החייאה (חוזר מינהל הרפואה 21/2006)
100	מעבדה אמבריולוגית
100	פרק 2 - תקן הכשרות ונהלים
100	פרק 3 - מבנה המעבדה



מינהל הרפואה
האגף לרפואה כללית
General Medicine Department

משרד
הבריאות
לחיים בריאים יותר

100	פרק 4 - ציוד המעבדה
100	פרק 5 - תהליכי עבודה
100	פרק 6 - בטיחות הטיפול ומניעת זיהומים (סימוכין: נוהל מעבדות (8) CL18101)
100	פרק 7 - ישום הנחיות הגיינת ידיים
92	מערכות הנדסיות ותשתית
89	פרק 1 - סביבת (חדר ניתוח + מעבדה)
91	פרק 2 - חדר ניתוח
90	פרק 3 - אולם התאוששות
95	פרק 4 - מעבדה לרבות המבואה
99	פרק 5 - מערכת גזים רפואיים
100	פרק 6 - חשמל
100	פרק 7 - כללי
100	פרק 8 - מיזוג אוויר
75	פרק 9 - מערכות מים
100	פרק 10 - בטיחות
81	פרק 11 - כללי (אישורים)