

הצעה לפרוטוקול דיגום וניסור – לשליטה מקצועית- כלכלית על בריאות העטין ואיכות החלב (בעקבות שינוי מדיניות התשלום עבור בדיקות במעבדה, מיוני 2019)

הערות	זמני דיגום מומלצים	מטרה / הגדרה	אופי הבדיקה	דרגת חשיבות
גם אירוע דלקתי המתבטא בדלקת קלה עלול להיגרם על ידי חיידק מדבק ואלים	כל אירוע	כל שינוי בחלב ו/או בעטין	דלקות קליניות	חובה בסיסית
ביצוע מקדים של CMT, זיהוי הרבעים הנגועים ושליחת זגימות מהם למעבדה	כל חודש	מעל 300,000 בשתי ביקורות חלב עוקבות	סת"ס גבוהה לפרה	
ניתן לבצע גם בדיקה מהירה מולקולרית/ PCR, לפי בקשת הרופא/מגדל ו/או במקרה של התפרצות בעדר	כל 3 חודשים (רבעון)	זיהוי המצאות חיידקים בעדר כמו: סטריפ. אולקטיא , מיקופלסמה בוביס וסטפ. אוראוס	מיכל חלב לזיהוי חיידקים מדבקים בתרבית	מומלץ
יש לצבור מאגר של תוצאות מבחני רגישות, ואז להחליט מתי וכמה מבחנים לבצע – יש להתיעץ עם הרופא	בחתום למתווה ביצוע בדיקות רגישות של מאל"ה	מבחן המזהה רגישות/עמידות החיידק לסוגי אנטיביוטיקה השונים (עמיד = לא להשתמש)	מבחן רגישות לאנטיביוטיקה ברמת החיידק	
לציין בטופס משלוח את הטיפול שניתן	10-20 יום מסוף הטיפול	למעקב היעלמות החיידק	מעקב החלמה חיידקית	
לקבלת החלטה מה לעשות כבר בתחילת התחלובה	4-7 ימים אחרי ההמלטה	לאיתור הפרות הנגועות כרונית	מעקב נגיעות כרונית	
בדיקה מולקולרית המזהה את נוכחות הווירוס בפרות נשאות ללא סימני מחלה; גורם סיכון גבוה להפצת המחלה	כל 3 חודשים (רבעון)	זיהוי פרה/ות, נשאות של הווירוס, המפרישות אותו ברפת וגורמות להפצתו	בדיקת מיכל חלב BVD	
בדיקה זולה אך חשובה מאד לבדיקת חומרי החיטוי לפטמות (ריכוז, חומציות)	פעם בחודש או בפתיחת מיכל חדש	בדיקת ריכוז PH של חומר החיטוי לפטמות	בדיקת חומרי חיטוי לפטמות	



<p>מבוצע בדגימות החלב, מביקורת החלב החודשית "דיוגום מתגלגל" – מכל פרה לפני ה"יבוש".</p>	<p>לפחות פעם בשנה, בהתאם לשיעור הנגיעות וגודל העדר</p>	<p>זיהוי נוגדנים לכת שחפת ברמת הפרה לכל העדר</p>	<p>בת שחפת ברמת העדר</p>	<p>בדיקות נוספות בחלב לשמירה על: בריאות העדר איכות חלב ורווחת בע"ח</p>
<p>זיהוי מחלות הפוגעות במערכת החיסונית של הפרה ומגבירות את הגישות לנגיעות במחלות אחרות</p>	<p>כל 3 חודשים (רבעון)</p>	<p>זיהוי נוגדנים ברמת העדר וברמת הפרה למחלות אלו</p>	<p>מיכל חלב - זיהוי מחלות כמו : BLV ולפטופירוזיס (עכברת)</p>	
<p>בדיקה המזהה את הגורמים הפתוגניים שהביאו לעליה בספירה הכללית (ספירה כללית ומבדלת)</p>	<p>בעת תקלה או חריגה בסח"כ או בדיקת חומר חדש</p>	<p>תוצאות לא תקינות בסח"כ (מעל 50,000) - לבירור הגורמים לכך באמצעות זיהוי הפתוגניים</p>	<p>ספירת חיידקים כללית ומבדלת</p>	
<p>הפעלת סימולטור מערכת חליבה הנותנת תוצאה לגבי יעילות החומר הנבדק בניקוי ובחיטוי המערכת, כולל מיכל החלב</p>	<p>בעת תקלה או חריגה בסח"כ או בדיקת חומר ניקוי/חיטוי חדש</p>	<p>בדיקת יעילותם בסימולטור, המדמה את פעולת מערכת החליבה</p>	<p>חומרי ניקוי וחיטוי למערכת החליבה</p>	
<p>זיהוי אין דיון מאפשר קבלת החלטה מקדימה לגבי המשך הטיפול עד להתערבות הפרה מחדש. שיפור רווחת הפרות והעובדים.</p>	<p>בשגרה או ברפתות בעייתיות בפוריות</p>	<p>זיהוי בחלב של פרות לא הרות ב- 28 יום מהזרעה</p>	<p>בדיקה מקדימה להריון בחלב</p>	

לפרטים נוספים, פנו לרופאי מאל"ה ו/או למנהלת המעבדה 04-6274477