

טיפול יובש סלקטיבי על סמך תוצאות - גישה חדשה

א. המטרות:

1. מצומם השימוש באנטיביוטיקה בתהיליך ה"יבוש" (לפחות 25%).
2. מזער נגיעות חדשות בעיקר בפטמות פגעות ואו עם היסטוריה של נגיעות תוך עתיניות.
3. מצומם נזקים כלכליים כתוצאה מנגיעות תוך עתיניות מיד לאחר המלטה.

ב. האמצעות:

1. ביצוע בדיקות קדם "יבוש" והסתמכות על תוצאות התחלובה האחידנה.
2. מתן טיפול לפי קביעת סטטוטוס הרברט (בריא, חריג) על סמך התוצאות שהתקבלו.
3. מעקב אחר הפרה בשבועיים הראשונים לאחר המלטה.

ג.

שיטת העבודה: קביעת "סטטוטוס" הרביע ל�权 החלטה על הטיפול המתאים :

1. היסטוריית הפרה/הרבע – סט"ס בירור חלב אחידנה, CMT, אירופי דלקות עtin.
2. בדיקה קלינית – ליקויי קצה פטמה רביעים מנוניים .
3. דיגום לבקטריאולוגיה – שבוע לפני הייבוש + CTAT.
4. קביעת סטטוטוס הרביע – "בריא", "חריג" על סמך מכלול התוצאות.
5. החלטה על מתן הטיפול : לא טיפול, אווטם פטמה בלבד, אנטיביוטיקה אנטיביוטיקה + אווטם פטמה.
6. מעקב בקטריאולוגיה CMT לאחר 10-7 ימים מהמלטה.
7. בדיקת יעילות שיטת העבודה החדשה על סמך התוצאות מידה במטרות.

ד.

תוצאות עבודות ומחקר:

1. שיעורי פרות/מכירות "בריאות" היה כשלוש מהuder (בעבר מכירות).
2. ברבעים "הבראים" לא נמצא הבדל בין הטיפולים השונים (לא טיפול, אווטם בלבד, וシילוב של אנטיביוטיקה עם אווטם).
3. ברבעים ה"חריגים" – נמצא כי השילוב של אנטיביוטיקה ואוטם פטמה מנע פי 5 נגיעות / פרות/ מכירות "בריאות" היה כשלוש מהuder (בעבר מכירות).

ה.

המלצות:

1. להתייעץ עם הרופא המטפל לרופא מאליה לגבי ישות התוכנית.
2. לקבוע את המדרדים הקובעים את הרבע "הבריא או החריג.
3. להחליט על הטיפולים בהתאם לממצאים ולהגדרות.
4. לעקוב אחר הפרות גם לאחר המלטה (בקטריאולוגיה סט"ס, CMT)

ו. בהצלחה.

צוות מאליה עומדים לרשותכם.

המועצה לענף החלב בישראל - ייצור ושיווק (חל"צ)

המכון הארצי לבリアות העtin ואיכות החלב (מאליה):

ת.ד. 3553 פארק תעשייה קיסריה 3088900

טל: 04-6274242, פקס: 04-6274477

maale@milk.org.il

משרד:

דרך החורש 4, יהוד

ת.ד. 97, יהוד, מיקוד: 5610002

טל: 03-9564750, פקס: 03-9564766

office@milk.org.il

