

## השמת נקודות רדיוגרפיות (גוטה-פרקה) על תותבת אקריל:

במקרים אלו אין צורך במטבע או מודל. מסיבה זו יש צורך לשלוח את המטופל לסריקת CT כפולה (Dual Scan) כלומר:

1. צילום של **המטופל עם** תותבת הרדיוגרפית (תותבת גוטות).
2. צילום של התותבת **לבד** כאשר היא מוגבהת ע"י משטח קטן של קלקר/ספוג/ קרטון מעט מעל בסיס מכונת הסריקה.

יש לוודא כי התותבת יושבת בצורה תקינה ומדוייקת בפה המטופל. במידה והתותבת אינה יושבת בצורה מדוייקת בפה יש לעשות ריפוד מאקריל בלבד ורק אז לשתול נקודות רדיוגרפיות (גוטה-פרקה) בתותבת. תותבת לא מדוייקת תוצאתה סד לא מדוייק.

יש לוודא כי התותבת אינה מכילה חיזוקי מתכת מסוג כלשהו. מתכות רבות בתותבת יוצרות רעש בסריקת ה-CT ואינן מאפשרות עיבוד תקין של המידע המתקבל מהסריקה.

לאחר הוידוא שכל הסעיפים מעלה תקינים, ניתן למקם את נקודות הגוטה-פרקה.

יש ליצור 6 חורים עגולים ע"י בורר בקוטר 1 מ"מ ולעומק של  $1 \pm$  מ"מ במרווחים שווים בחלק הלינגואלי/פלאטינלי לפי תמונת האילוסטרציה מטה. לאחר הקידוח יש לדחוס את הגוטה-פרקה כך שהחור יתמלא. ניתן אם רוצים לכסות את הנקודות באקריל.



לחברת אלפא ביו טכ מערך של טכנאים רופאים ואנשי מקצוע לעזור ולתמוך בכל נושא הקשור בהשתלות באמצעות סדים כירורגיים. אנו מבקשים לא להסס ולפנות בכל שאלה לצוות הטכנאים של אלפא ביו בטלפון: 074 - 7256697

בברכה,  
צוות מחלקת דיגיטל אלפא ביו טכ.