

עם 15 שנות נסיון ומעל 50,000 טיפולים לתיקון הראייה
אצלנו העיניים שלך בידיים טובות

הסרת משקפיים במרפאות אמריקן לייזר



להיראות טוב להרגיש מצוין

בזכות הרופאים,
בזכות הניסיון, בשביל הביטחון!

✓ טכנולוגיה מתקדמת
✓ טיפול קצר וחזרה מהירה לשגרה

אנו שמחים שבחרתם להגיע ולבצע את בדיקת ההתאמה להסרת משקפיים באמריקן לייזר. במהלך 14 השנים האחרונות אנו פועלים ומסייעים לעשרות אלפי לקוחות להסיר את המשקפיים, שהרי אף אחד מאיתנו לא נולד איתם.

ההחלטה לבצע את תהליך הסרת המשקפיים אינה קלה ואנו שותפים לכל השאלות וההתלבטויות שעולות על ידכם.

בחברת זו נספק לכם מידע מקיף אודות תהליך הסרת המשקפיים אותו אתם מעוניינים לעבור. הרשת משקיעה מאמצים רבים כדי שכל לקוח יינה מהטיפול המתקדם והבטוח ביותר, מאמינות וממיומנות רפואית גבוהה, ממציאות מקצועית ומחדשנות טכנולוגית עולמית.

הרשת מבצעת את טיפולי הסרת המשקפיים באמצעות הטכנולוגיה הבטוחה והמתקדמת ביותר, תוך הקפדה על עמידה בתקנים המחמירים ביותר בעולם ובאמצעות הרופאים המומחים הטובים ביותר בתחום.

מתוך הניסיון הרב שצברנו, פיתחנו את תהליך בדיקת ה EyeMap במסגרתו נבצע מיפוי מקיף של העין, על מנת להבטיח באופן מקסימאלי את בטיחות הטיפול.

התהליך הייחודי מתאים את סוג הטיפול באופן אופטימאלי לכל לקוח ולקוח.

אנו מאחלים לכם הצלחה ומאמינים שתיהנו מהשירותים והתחומים הנוספים של החברה.

בברכה,
חברת אמריקן לייזר

לפני שנסביר ונפרט על התהליך העומד בפנינו, ברצוננו לבצע סקירה קצרה: רשת אמריקן לייזר הוקמה בשנת 1999 מתוך חזון לטפל בכאבו האסתטי של כל אדם, להשלים את חלומו ולספק לו מענה של אסתטיקה ויופי. הרשת הינה מחלוצות ענף האסתטיקה הרפואית בישראל, מובילה באמצעי הטכנולוגיה שברשותה ופועלת בפריסה ארצית המונה 13 סניפים: טבריה, קריות, חיפה, נתניה, רעננה, פ"ת, קריית אנו, ת"א, ראשל"צ, רחובות, ירושלים, אשדוד וב"ש.

אמריקן לייזר הינה הרשת המובילה בישראל בתחום האסתטיקה, המספקת טיפולי הסרת שיער והסרת משקפיים בלייזר, רפואת שיניים וטיפולים אסתטיים שונים לגוף ולפנים בשיטות חדשניות ולא פולשניות. סטנדרטים גבוהים, בקרה קפדנית, מקצועיות וטכנולוגיה מתקדמת ממקמים את הרשת בצמרת מרכזי האסתטיקה בארץ ובעולם. אנו מטפלים מדי שנה בלמעלה מ-100 אלף לקוחות. החברה מעסיקה כ-300 עובדים בהם: מטה והנהלה (בעלי מקצוע בתחומי הניהול השונים), רופאים, מטפלים ואחיות מוסמכים, צוותי מכירות ואנשי מנהלה.

הרשת פועלת בארבעה תחומי פעילות

- טיפולי הסרת משקפיים
- טיפולי הסרת שיער
- טיפולי שיניים (מורכבים ואורתודנטים)
- טיפולים דרמו-אסתטיים (עור הפנים והגוף)



אנו מקנים חשיבות רבה לבדיקת ההתאמה ומשקיעים בתהליך זה משאבים רבים מפאת חשיבות זו. מתוך ניסיון של 14 שנה בנינו את תהליך EyeMap במסגרתו אנו מבצעים בדיקה היקפית למיפוי העיניים וגיבוש ההמלצה המתאימה ביותר עבור כל אחד מלקוחותינו.

זהו השלב החשוב ביותר לצורך בחירת הטיפול המתאים ביותר, מעבר לכל שיקול כלכלי, אנו מקפידים לטפל במועמדים אשר הטיפול מתאים להם ויכול להועיל להם. כל מועמד לטיפול, נפגש עם הצוות המאבחן ורק לאחר שנלמדים פרטיו הרפואיים ומתבצעת בדיקת התאמה קפדנית, מחליטים האם הוא מתאים לטיפול ולאיזה סוג. בשלב ההתאמה, נפגש המטופל עם הרופא המנתח לפגישה הכוללת בדיקת אבחון והתאמה המתבצעת באמצעות המכשור הרפואי המתקדם ביותר. במהלך הפגישה נערכת בדיקה מקיפה שנועדה לבדוק את מצב הבריאות הכללי ואת מצב בריאות העיניים. חשוב להגיע לבדיקות ללא עדשות מגע. מרכיבי עדשות מגע קשות נדרשים להסירן לפחות שבוע לפני הבדיקה, ומרכיבי עדשות רכות כיומיים לפני הבדיקה.



אמריקן לייזר נמנית עם החברות המובילות בישראל בתחום הסרת המשקפיים בלייזר. הרשת משקיעה מאמצים רבים כדי שכל לקוח ייהנה מהטיפול המתקדם והבטוח ביותר, מאמינות וממיומנות רפואית גבוהה, ממצוינות מקצועית ומחדשנות טכנולוגית עולמית. מסיבות אלו, מבצעת הרשת את טיפולי הסרת המשקפיים באמצעות הטכנולוגיה הבטוחה והמתקדמת ביותר, תוך הקפדה על עמידה בתקנים המחמירים ביותר בעולם ובשיתוף פעולה עם הרופאים המומחים הטובים בתחום. אנו נותנים דגש משמעותי לבדיקות ההתאמה הכוללות את האבחון האם הלקוח מתאים או לא ומהי הפרוצדורה האופטימאלית עבורו.

התהליך

התהליך מורכב מ-3 חלקים עיקריים:

- **בדיקות ההתאמה**
זהו השלב החשוב ביותר לצורך בחינת כשירות העיניים של המטופל לביצוע הטיפול ובחירת הטיפול המתאים ביותר (כ-30% אינם מתאימים).
- **ביצוע הפרוצדורה להסרת המשקפיים**
הטיפול נעשה באמצעות קרן לייזר קרה. אידיוי תאי הקרנית נעשה בעובי של מיקרונים, ברמת דיוק גבוהה מאד ונמשך מספר בודד של שניות. האידיוי ואופן הטיפול תלויים במידת קוצר או רוחק הראייה ובקוטר שטח הטיפול. ליטוש הקרנית שונה ממקרה למקרה אבל התוצאה הסופית זהה: הקרנית מקבלת צורה חדשה והשיפור בראייה הינו מיידי.
- **החלמה וביקורת**
אנו ממשיכים ללוות את לקוחותינו באופן רציף לאחר תהליך תיקון הראייה.



טכנולוגיית הטיפול- מכשיר 400 Allegretto Eye-Q

- המכשיר מיוצר ע"י חברת WaveLight הגרמנית, יצרנית הלייזרים להסרת משקפיים המובילה בעולם.
 - 400 Allegretto Eye-Q פועל בקצב של 400 פעימות בשנייה. קצב זה הינו מהמהירים בתחום ומסייע לקיצור הפרוצדורה הרפואית, בכך מוקטנות תופעות הלוואי באופן משמעותי ורמת הסיכון קטנה.
 - המכשיר עומד בתווי התקן המחמירים בעולם: FDA אמריקאי, CE אירופאי ואישור אמ"ר.
 - עוצמת הקרן הטיפולית ורמת הדיוק של המכשיר מאפשרות תיקון ראייה אופטימאלי. בשל מחירו הגבוה ורמת המיומנות הגבוהה הנדרשת להפעלתו, נמצא המכשיר רק במרכזים הרפואיים הגדולים והמשוכללים בעולם - אמריקן לייזר גאה להימנות עם מרכזים אלה.
 - הטיפול נעשה באמצעות קרן לייזר קרה. אידי תאי הקרנית נעשה בעובי של מיקרונים, ברמת דיוק גבוהה מאד ונמשך מספר בודד של שניות.
- האידיו ואופן הטיפול תלויים במידת קוצר או רוחק הראייה ובקוטר שטח הטיפול. ליטוש הקרנית שונה ממקרה למקרה אבל התוצאה הסופית זהה: הקרנית מקבלת צורה חדשה והשיפור בראייה הינו מייד.



- פתיחת תיק ומילוי שאלון בכדי לסייע לצוות הרפואי בבדיקת ההתאמה.
- בדיקה למיפוי הקרנית (לשתי העיניים).
- מיפוי קדמי בעזרת מכשיר OCULUS מהמתקדמים בסוגו בעולם.
- מיפוי המשטח האחורי של הקרנית ובדיקת עובי הקרנית בצורה ממוחשבת בעזרת המכשיר המתקדם בעולם Pentacam.
- בדיקה לאיכות הראייה הכוללת:
 - בדיקה ממוחשבת של המס' (דפיוטר) במשקפי המטופל
 - בדיקה לאבחון המספר בכל עין
- הרחבת אישונים – במסגרת בדיקה זו יוזלפו טיפות ואחרי המתנה של כ - 40 דקות תיבדק עובי הקרנית באמצעות טכנולוגיית Ultra Sound.
- רופא יבצע בדיקה הכוללת:
 - בדיקת הקרנית
 - עצב ראייה
 - עדשה תוך עינית
 - קרקעית העין
- בדיקת הלחץ התוך עיני באמצעות TonoMeter ע"י הרופא/ה ושליטת מחלות עיניים.
- בדיקת יובש / דמעות ע"י הרופא/ה.
- בתום תהליך המיפוי מתקיים ייעוץ עם רופא/ה מומחה/ית במסגרתו מתבצע סיכום נתוני בריאות העין הכוללים: מס' יציב, תכונות קרנית מתאימות כמו עובי הקרנית וקמירות הקרנית והמלצה על הפרוצדורה המתאימה.
- החלטה ותיאום מועד לביצוע הטיפול להסרת משקפיים בלייזר.



טיפול אישי על בסיס מאגר ידע עולמי - טכנולוגיית האופטימיזציה של קידמת הגל (Wave Front Optimized) מאפשרת טיפול אישי לכל מטופל המבוסס על מאות אלפי מקרים שבוצעו בעולם ומוזנים לתוכנת המכשיר.

בטיחות - מערכת העקיבה האוטומטית של העין מאפשרת כיוונון קבוע למיקום האמיתי של העין בכל זמן נתון. כל 4 מילי-שניות המיקום של העין נמדד והמראות של מכשיר הלייזר מתכווננות באופן אוטומטי. בדיקה נוספת נעשית לפני שקרן הלייזר נשלחת על מנת לוודא שהעין לא זזה - העין מצולמת 400 פעמים בשנייה, ואם בזמן כלשהו העין זזה מהר מדי או יוצאת לגמרי מהתחום, הלייזר ייעצר ויחכה שהעין תחזור בחזרה למצב הקודם. טכנולוגיה זו מבטיחה דיוק רב של קרן הלייזר על פני הקרנית. במכשירים האחרים העקיבה נמוכה יותר ולעיתים לא מספקת.

טיפול ממוקד - בזכות טכנולוגיית ה-Flying spot קרן הלייזר מטפלת בקרנית לפי סדר ממוחשב ומטפלת בכל פעם בשטח קטן.

דיוק - קוטר הלייזר הקטן ביותר (0.95 מ"מ) מאפשר ליטוש הקרנית בדיוק רב מאוד.

מגוון אפשרויות טיפול בכל סוגי צורות הקרנית - תוכנות חדשות כמו: T-CAT, CAT, ו-F-CAT מאפשרות טיפול במגוון הצורות של קימור הקרנית (Topo-guided).

מענה גם למספרים גדולים - טכנולוגיית הפעימה המושלמת (Perfect Puls) והמהירות הגדולה (של 400 פעימות בשנייה), מבטיחות דיוק וביטחון רב בהצלחת הטיפול. כל פעימה של קרן הלייזר, שהינה דקה מאד - בקוטר הקטן מ-1 מ"מ - מלטשת את פני הקרנית בדיוק רב מאד ו"חסכונית" מבחינת הקטנת עובי הקרנית ביחס למכשירים אחרים בשוק. טכנולוגיה זו מאפשרת גם לטפל במספרים גבוהים מהרגיל.



אבחון אופטימלי באמצעות מכשיר PENTACAM

על מנת לבצע את בדיקת ההתאמה האיכותית ביותר אנו עושים שימוש במכשיר המתקדם בעולם למיפוי העין OCULUS PENTACAM - מכשיר המספק את המיפוי הרחב ביותר בכדי להגדיל את בטיחות הטיפול.

- מכשיר PENTACAM נותן תמונה מלאה ואמיתית (ולא הערכה חישובית) של המרכז העצבי של העין (הלשכה) המוכרת גם כתמונת Scheimpflug.
- המכשיר נותן תמונה מדוייקת על התרוממות גובה השכבות הקדמיות והאחוריות של הקרנית ובכך מגלה בעיה המוכרת כ"קרט וקונוס קפוא" שאינו מאפשר תיקון ראייה בלייזר.
- צילום מדויק של השכבה האחורית של הקרנית הנקראת "אנדותרל".
- צילום זווית העין הנותן תמונה ברורה של "גלאוקומה" עקב זווית סגורה.
- מדידת עובי הקרנית בכל נק' ונק' והתרעה על קרנית דקה מדי לביצוע תיקון בלייזר.
- מדידת כוח הקרנית והקימורים בכל נק' ונק' המאפשר להפחית את אחוז הסובלים מתופעת לוואי של סנוורים לאחר התיקון.
- מדידת עיוותי הקרנית וזיהוי קימורים לא סימטריים, המאפשרת טיפול מתקדם שכולל גם את יישור קימורי הקרנית ובכך משפר בנוסף את איכות הראייה.
- המכשיר מאפשר להציג את כל הנתונים במסך אחד ומייצר אינדיקציה טובה לרופא המטפל על כל שכבות הקרנית.

הפרמטר	היתרונות של מכשיר 400 Allegreto
דיוק	המכשיר עושה שימוש בטכנולוגיית לייזר בשם Perfectpulse. בעזרת טכנולוגיה זו מתאפשרת שליטה מלאה על העוצמה של פעימת קרן הלייזר שהינה בקוטר של 0.95 מ"מ, בכדי לייצר טיפול אופטי מדויק ואיכותי במיוחד. המשמעות: תוצאה איכותית יותר.
מהירות	המכשיר פועל בקצב של 400 הרץ שמשמעותו 400 פעימות של קרן הלייזר בכל שנייה. המשמעות: קיצור זמן הטיפול ל 5-15 שניות למרבית הטיפולים, רמת בטיחות גבוהה מאוד מכיוון שהעין חשופה זמן קצר לעומת דגמים אחרים העובדים ב- 200 הרץ.
מערכת עקיבה	בכדי לטפל בקצב עבודה כה מהיר (קרן הלייזר פועלת בקצב של 400 פעימות בשנייה) של טכנולוגיית הפעימה המושלמת 400 Allegreto, Perfectpulse מצויד במערכת עקיבת עין מתוחכמת. המערכת עוקבת אחרי כל שבריר תנועה של העין בזמן הטיפול, ומכוונת את קרן הלייזר תמיד למקום הנכון. תכונה ייחודית נוספת של המערכת הינה מעקב בשלושה מימדים 3D המגדיל את הדיוק ומונע סטייה. המשמעות: מערכת העקיבה נשארת עם העין גם במצב של תזוזה בעת הטיפול.
טכנולוגיית אופטימיזציה	יישום טכנולוגיות ה-WaveFront Optimized ה-Q Custom - החדשה ב-400 Allegreto, מייצר משטח אופטי אופטימלי ורחב במיוחד. השטח האופטי של הטיפול גדול יותר, קרני הלייזר נשלחות לשטח ההיקפי של הקרנית בהיקף טיפול המפחית למינימום שבירה לא תקינה של קרני אור. הטיפול הייחודי של טכנולוגיית ה-Q Custom - בהיקף משפרים את איכות הראייה ומפחיתים הילות סביב אורות בלילות. המשמעות: איכות הראייה טובה יותר מאשר עם משקפיים. שיפור בראיית לילה מאפשר טיפול לבעלי אישון רחב. מצמצם משמעותית תופעות של ראיית הילה ואורות מסנוורים.
טווח טיפול רחב	מכשיר ה-400 Allegreto מאפשר טיפול בטוח, בטווח הרחב ביותר של מספרים בהם תיקון ראייה בלייזר, בזכות: 1. רמת דיוק גבוהה 2. טכנולוגיית הפעימה המושלמת 3. מערכת עקיבה 3D 4. טכנולוגיית אופטימיזציה בעזרת ה-WaveFront Optimized ה-Q Custom - לא לגרסו אישור של ה-FDA לטיפולים של קוצר ראייה עד: א. 14.00 - ב. רוחק ראייה עד 6 + ג. צילינדר עד 6 מדובר בקשת טווחים שלא אושרה ע"י ה-FDA לאף מכשיר לייזר להסרת משקפיים אחר. האישור ניתן על סמך התוצאות המרשימות שהשיג המכשיר במחקר שערך ה-FDA על כ-1000 מטופלים ב-10 מרכזים שונים ברחבי ארצות הברית. המשמעות: לעיניים שלכם מגיע הטוב ביותר, אל תתפשרו על פחות.

השיטות בהן אנו פועלים

פעולת הסרת המשקפיים מבוצעת באחת משתי שיטות המקובלות ביותר בעולם ועליהן אנו ממליצים בהתאם לנתונים המתקבלים מבידוק EyeMap:

Custom LASIK - פרוצדורה המערבת את חיתוך קרנית העין או Custom ASA - פרוצדורה המתבצעת ללא חיתוך קרנית העין וללא מגע יד אדם.

Super LASIK:

שיטה זו מיושמת ברשת המרכזים הרפואיים של אמריקן לייזר ופותחה על-ידי פרופ' זיילר, מבכירי רופאי העיניים בעולם.

השיטה עושה שימוש במכשור הרפואי המשוכלל והמתקדם מסוגו. שיטת ה-Super LASIK משתמשת במכשיר לייזר משוכלל המפעיל אלומת אור שנמשכת עד 15 שניות בלבד (כ-2 שניות בממוצע לכל מספר) ומבטיחה תוצאה מדויקת ומהירה. עוצמת קרן הלייזר הטיפולית ורמת הדיוק הגבוהה של המכשיר מאפשרות תיקון ראייה אופטימאלי, בהשוואה לכל מכשיר אחר המוכר בארץ ובעולם. בשיטה זו הלקוחות יכולים לחזור בתוך יום לעיסוקיהם באופן מלא.

Nano Super LASIK:

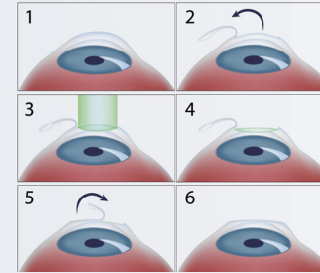
מיועדת לבעלי מספרים גבוהים וקרניות דקות. שיטה זו שומרת על יציבות הקרנית ע"י הורדה מעטה של רקמת הקרנית במהלך התהליך. בעזרת שיטה זו אנו מעלים את בטיחות הטיפול בבעלי מספרים גבוהים. יחד עם זאת משך הטיפול זהה ופעולת אלומת האור נמשכת עד 15 שניות בלבד.

Custom ASA:

הסרת משקפיים בלייזר בשיטת ה-Custom ASA משמעותה הסרת תאים מתקדמת מפני השטח - Advanced Surface Ablation. בשיטה זו מבצעים את תיקון הראיה בחלק החיצוני של הקרנית ללא כל חיתוכים או כל תהליך כירורגי אחר. למעשה במשך כל התהליך אין כל שימוש במכשירים ניתוחיים למעט ספוגיות ואין מגע אדם עם העין. לשיטת הסרת משקפיים זו חסרון לעומת שיטת ה-LASIK במשך ההחלמה, האורך מספר ימים, ובחוסר נוחות בימים אלו. בשיטה זו משתמשים במקרים בהם הקרנית דקה וזו למעשה הדרך היחידה שבה ניתן לבצע את הטיפול.

Custom Nano ASA:

מיועדת לקרניות דקות. שיטה זו שומרת על יציבות הקרנית ע"י הורדה מועטה של רקמת הקרנית במהלך ביצוע הפרוצדורה. בעזרת שיטה זו אנו מעלים את בטיחות הטיפול. יחד עם זאת משך הטיפול זהה ופעולת אלומת האור נמשכת עד 15 שניות בלבד.



הצוות שלנו

לצוות הרפואי שלנו ובראשו הרופאים של אמריקן לייזר, שהינם מאנשי המקצוע הבכירים והמנוסים ביותר בתחום, יש שנים רבות של ניסיון עם מאות ניתוחים בשנה. רופאי הרשת מצוידים במיטב המכשור הטכנולוגי, בקיאים ומעודכנים במתרחש בתחום, עוברים השתלמויות בכל רחבי העולם ומשתתפים בכנסים מקצועיים. הרופאים אף עובדים בבתי החולים המובילים בישראל ומהווים חלק מהותי בצוותים המקצועיים בקופות החולים.

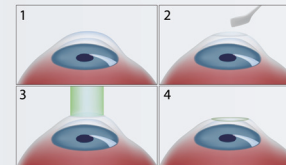
אנו מקפידים על הדרכות, סדנאות והשתלמויות לכל המטפלים והרופאים, מתוך רצון להיות תמיד מעודכנים ובחזית החידושים והפיתוחים. הרופאים והמטפלים של אמריקן לייזר הם מקצוענים, ויחד הם מרכיבים את נבחרת העל בתחומי ההתמחות שלהם, תוך הפגנת מקצועיות ללא פשרות.

לצד הרופאים עומד צוות מנוסה ומיומן של טכנאי מכשור שעברו הכשרה והוסמכו לעבוד ולטפל במכשיר ה-Eye-Q 400 Allegretto וצוות של אחיות חדר ניתוח ואופטומטריסטים מנוסים ומקצועיים המלווים את הלקוחות במהלך בדיקת EyeMap.

חדרי הניתוח

חדרי הניתוח באמריקן לייזר בנויים על-פי התקן המחמיר ביותר של משרד הבריאות, כולל היבטים של סטריליות ועיקור המכשירים, תוך הקפדה על שימוש נכון בכלים קבועים ובכלים מתכלים. חדרי הניתוח עומדים בתקנים הבינלאומיים המחמירים ונושאי תו תקן של מכון התקנים ISO 9001.

מערכת החשמל מגובה במערכות "אל פסק" שמבטיחות שהמערכת תמשיך לעבוד גם במקרה של נפילות מתח או הפסקות חשמל. כל הטיפולים מצולמים ומתועדים ב-DVD כולל השימוש בכלים הקבועים והמתכלים. צוות חדר הניתוח עושה שימוש במסכי וידאו כגורם בקרה ומעקב נוסף במהלך הטיפולים.



האם יש צורך לחזור על הסרת משקפיים בלייזר כעבור מספר שנים?

מרבית המטופלים שומרים על יציבות הראייה לכל אורך השנים. על פי הסטטיסטיקות כ- 5% מהמטופלים יצטרכו לחזור על הניתוח, לכן כדאי לבחור מראש במקום שמבטיח לכם ניתוח חוזר ללא תשלום.

מתי רואים את התוצאות המלאות של הסרת המשקפיים?

אורך ההחלמה תלוי בסוג הטיפול:

- בטיפול LASIK המטופל מחלים כבר ביום למחרת.
- בטיפול ASA מרגישים בשיפור לאחר יומים שלושה.

כיצד בעצם עובדת קרן הלייזר?

תפקידה של קרן הלייזר בהסרת משקפיים הוא ללטש את קרנית העין, ובאמצעות כך לשפר את הראייה. קרן הלייזר בדרך כלל עובדת על החלקים הפנימיים יותר של הקרנית, לאחר שהחלק העליון שלה מופרד, או מוסר לחלוטין בהתאם לשיטה שבה מבצעים את ההליך.

מה הוא אורך הטיפול?

אורך הטיפול נע בין חמש דקות עד עשר דקות לכל עין. אבל אם המטופל מרגיש אי נוחות במהלך הטיפול, רופא העיניים יכול לבצע הפסקות יותר ארוכות, כדי שהמטופל יוכל לנוח ולהירגע.

מאיזה גיל אפשר לעבור הסרת משקפיים בלייזר?

הסרת משקפיים בלייזר מומלצת לאנשים שהמספר שלהם התייצב, הדבר מתרחש בדרך כלל לאחר גיל 18.

האם ישנם מרכיבי משקפיים שאינם יכולים לעבור הסרת משקפיים בלייזר?

כ- 30% מהאוכלוסייה מרכיבת המשקפיים, אינם יכולים לעבור הסרת משקפיים בלייזר, ורק בדיקות קפדניות מאשרות את ביצוע ההליך. אנשים שבד"כ אינם מתאימים להליך זה הם: אנשים שסובלים מייבוש בעין באופן כרוני, אנשים המשתמשים בסטרואידים באופן קבוע, אנשים הסובלים מסכרת, אנשים הסובלים ממחלות עיניים כרוניות או דלקות קבועות, אנשים בעלי קוצר ראייה נמוך, אנשים בעלי צילינדר בלתי סדיר, אנשים בעלי צלקת על הקרנית, קרטוקונוס וכדומה.

האם כל רופא עיניים יכול לבצע הסרת משקפיים בלייזר?

רק רופא שעבר תת התמחות לביצוע ניתוחי לייזר בעיניים, שהוא מומחה לניתוחי עיניים בלייזר, רצוי עם ניסיון רב בתחום זה, יכול לבצע ניתוחים באמצעות לייזר.

מה היא תופעת הלוואי השכיחה ביותר בהסרת משקפיים בלייזר?

בשעות הראשונות שלאחר הניתוח תחוש צריבה ואי נוחות בעיניים וייתכן והראייה תהיה מטושטשת בימים הראשונים. תופעת הלוואי השכיחה ביותר היא יובש בעיניים, תופעה זו מתרחשת מיד לאחר הניתוח ואפשר לטפל בה בקלות בעזרת טיפות של "דמעות מלאכותיות". תופעת לוואי זו עוברת לאחר כחצי שנה ופעמים רבות בתקופה הרבה יותר קצרה מזו.



ניסיון

לרשת אמריקן לייזר למעלה מעשור של ניסיון, עשרות אלפי טיפולים לתיקון ראייה בלייזר שבוצעו בארץ ובעולם ולמעלה מ-20,000 לקוחות מרוצים.

מקצועיות

כל הטיפולים מבוצעים על ידי בכירי הרופאים, עתירי ניסיון בטכנולוגיית הלייזר.

טכנולוגיה מתקדמת

לרשת אמריקן לייזר מכשור מהמתקדמים בעולם - 400 Allegretto Eye-Q המיוצר בגרמניה ובעל אישור F.D.A. האמריקאי, CE האירופי ומשרד הבריאות הישראלי. בטיפולי הסרת משקפיים בלייזר ישנה חשיבות רבה למכשיר באמצעותו מתבצע הטיפול. ככל שהמכשיר מתקדם ומהיר יותר כך טיב הטיפול עולה ותופעות הלוואי פוחתות.

דיוק

עוצמת הקרן הטיפולית ורמת הדיוק של המכשיר מאפשרות תיקון ראייה אופטימאלי בהשוואה לכל מכשיר מוכר אחר בארץ ובעולם. בשל מחירו הגבוה ורמת המיומנות הגבוהה הנדרשת להפעלתו, נמצא המכשיר רק במרכזים הרפואיים הגדולים והמשוכללים בעולם. אמריקן לייזר גאה להימנות עם מרכזים אלה.

עם הצלחה לא מתווכחים

אחוזי הצלחה הגבוהים ביותר בשיטת ה-Custom LASIK נובעים מרמת הדיוק הגבוהה, ההחלמה המהירה ומעט מאוד תופעות לוואי.

בטיחות

הקפדה ומיומנות בביצוע בדיקות ההתאמה, וסינון עיקש של מי שאינו מתאים.

מהירות

ההליך הטיפולי הכולל ניחן בפשטות, מהירות ובטיחות. הוא נמשך בין 6 ל-10 דקות, כשלאחריו יכול המטופל לחזור לתפקוד במהרה.

תוצאות

עם סיום ההליך מושג שדרוג הראייה (פעמים רבות מעבר ל-6:6 או לתוצאות שהושגו באמצעות המשקפיים או עדשות המגע), שיפור ניכר משמעותי באיכות החיים וחזרה לחיים מלאי פעילות ללא הגבלות והפרעות - אפשר להיות חופשי במסיבות, בים ובבריכה, בזמן ספורט וכשמתעוררים בבוקר. לבל נשכח את השיפור האסתטי במסגרתו ניתן ליהנות ממראה נאה וצעיר יותר.

סטנדרטים בין לאומיים: סטנדרט שירות לקוחות גבוה כנהוג במרכזים רפואיים מובילים בארה"ב ואירופה הנושא תו תקן ישראלי ובינלאומי ISO 9001.

פריסה ארצית: נגישות וזמינות למרכזים הפרוסים בכל רחבי הארץ.



דגשים ליום הטיפול

- לאחר סיום תהליך בדיקות ההתאמה וההחלטה על סוג הטיפול אנו מתאמים ביחד יום במסגרתו הולכים לבצע את הטיפול להסרת המשקפיים. יש להגיע לתאריך שנקבע בליווי אדם נוסף שיסיע אתכם בתום הטיפול לביתכם.
- משך השהייה במרפאה הינו כשעתיים בסה"כ (אל דאגה, טיפול הלייזר עצמו נמשך בממוצע כ- 15 שניות לכל עין). רצוי להגיע בבגד נוח. לנשים מומלץ להימנע מאיפור (כולל מייק אפ) כבר כיומיים לפני הטיפול.
- לאחר תהליך אדמיניסטרטיבי וקבלת הנחיות לפעולה לאחר הטיפול, נכנס המטופל לחדר ההכנה. בחדר זה מקבלים חלוק וכובע, עוברים ניקוי יסודי של הפנים, סטריליזציה של אזור העיניים ולאחר מכן אלחוש ע"י טיפות עיניים הגורמות להרדמה מקומית של העיניים וטיפות אנטיביוטיות. האלחוש אינו פוגע בראיה ובמהלך כל הטיפול ממשיכים לראות כרגיל. לאחר ההכנה עובר המטופל לחדר הטיפולים.
- הטיפול להסרת משקפיים בלייזר לא כואב כלל. הצוות הרפואי הנוכח בחדר מורכב מרופא, אחות וטכנאי. במהלך כל הטיפול הרופא משוחח עם המטופל ומסביר את מהלך השלבים השונים בטיפול. בנוסף, כל מהלך הטיפול מצולם בוידאו.
- בד"כ מבצעים תיקון ראיה לשתי העיניים לכן, לאחר שמסיימים את הטיפול בעין אחת מתקיימת הפסקה קצרה, נתוני העין השנייה מוזנים למכשיר הלייזר, מתבצעת בדיקה כפולה של התאמת הנתונים ע"י שני אנשי צוות ולאחר מכן ממשיכים לעין השנייה.
- במקרה של טיפול בשיטת ה-Custom LASIK בלבד עם סיום התהליך מניח הרופא עדשת מגע טיפולית (ללא מספר) על העיניים וכן מוזלפות מספר סוגי טיפות.
- כל תהליך הסרת משקפיים אורך כ- 20 דקות ולאחריו תקבלו מהאחות הנחיות לשימוש בטיפות. במידה וטופלתם בשיטת ה-Custom LASIK יקבע לכם תור להסרת העדשות ובדיקה ע"י הרופא.
- לא מומלץ לתכנן תכניות להמשך היום ולפנותו לשהייה בבית. תתכן הרגשה של צריבה, גוף זר בעין, דמעות וטשטוש – תחושות אלו טבעיות וצפויות. שימוש בטיפות האלחוש לפי ההנחיות משפר מאד את התחושה.
- מפת הגעה לסניף ראשל"צ בו מתבצע הטיפול להסרת משקפיים.

מפת הגעה לסניף ראשל"צ



סניף ראשל"צ ממוקם בבניין UMI - קומה 4 (בצמוד לקניון הזהב) רח"משה לוי 11 ראשון לציון חנייה אפשרית: P מרכז הריהוט P קניון הזהב

בכל שאלה ניתן ליצור עימנו קשר בדרכים הבאות:
מוקד: 03-9420000 1-700-70-70-60 טלפון: 03-9420000
פקס: 03-9412333 אתר: www.americanlaser.co.il

מועד הטיפול: _____

שעה: _____

טלפון: _____



נשמח לעמוד לשירותכם בכל שאלה. לתיאום פגישת ייעוץ ללא עלות:
התקשרו 1-700-70-70-60 או הגיעו לסניף הקרוב למקום מגוריכם:

טבריה

רח' יוחנן בן זכאי 10, בניין הרמב"ם
קומת קרקע 04-6723020

קריית

קריית ביאליק, רח' המייסדים 7,
מגדלי הקריון קומה 4, 04-8777443

חיפה

שד' מוריה 44, קומה 2, 04-8512299

רעננה

רח' המלאכה 2 א.ת. רעננה, קניון
רננים קומה ב' מעל ארומה
09-7462279

נתניה

רח' שטמפפר 17, קומה 7 (ליד
משרד הפנים) 09-8841711

פ"ת

רח' שמשון 3, בניין אולימפיה קומה 5,
בסמוך לקניון הגדול 03-7267434

תל אביב

דיזינגוף סנטר שער 3, קומה 3
מתחם הסוהו 03-6912601

קריית אונו

שד' שלמה המלך פינת לוי אשכול,
קניון קריית אונו (מגדל המשרדים
קומה 5) 03-7710287

ראשל"צ

רח' משה לוי 11, בניין UMI (סמוך
לקניון הזהב) קומה 4, 03-9420025

רחובות

רח' ביל"ו 2, קניון רחובות (מגדל
המשרדים) קומה 3, 03-7710288

ירושלים

רח' דיסקין 9, קריית וולפסון, מרכז
שלום מאיר, קומה 5, 02-5631515

אשדוד

שד' ירושלים 18 פינת הרצל, בניין
K-TOWER, קומה 3, 072-2280900

באר שבע

רח' התקווה 4, קניון קריית
ראש הממשלה 08-6272262

חולון

מרכז עזריאלי, רח' הרוקמים פינת
הלהב, בניין B, קומה 3, 03-7710303



www.americanlaser.co.il