



**מיקום : מיקום מיקום מיקום**  
**מיקום מיקום מיקום מיקום**

מיקום מיקום מיקום

מיקום מיקום ,מיקום מיקום מיקום מיקום ,מיקום מיקום מיקום מיקום מיקום מיקום מיקום  
מיקום מיקום :מיקום מיקום מיקום מיקום מיקום מיקום מיקום מיקום מיקום מיקום מיקום  
מיקום מיקום ,מיקום מיקום מיקום מיקום ,מיקום מיקום מיקום מיקום .מיקום מיקום  
מיקום מיקום ,מיקום מיקום .מיקום מיקום ,מיקום מיקום מיקום מיקום מיקום מיקום  
.מיקום מיקום .מיקום מיקום מיקום מיקום ,מיקום מיקום מיקום מיקום מיקום מיקום  
מיקום מיקום מיקום מיקום .מיקום מיקום מיקום מיקום מיקום מיקום מיקום מיקום מיקום  
מיקום ,מיקום מיקום .מיקום מיקום מיקום מיקום מיקום מיקום מיקום מיקום מיקום מיקום  
מיקום מיקום מיקום מיקום מיקום מיקום 2001 מיקום מיקום ,מיקום מיקום  
xml:namespace prefix = o ns?>.מיקום מיקום מיקום מיקום !מיקום מיקום  
</ "= "urn:schemas-microsoft-com:office:office

מיקום מיקום ;מיקום מיקום מיקום מיקום מיקום מיקום מיקום :מיקום  
,מיקום מיקום מיקום ;מיקום מיקום מיקום - מיקום מיקום מיקום מיקום מיקום  
מיקום ,מיקום מיקום מיקום מיקום ,מיקום מיקום ;מיקום מיקום מיקום מיקום מיקום  
;מיקום מיקום מיקום ,מיקום ;מיקום מיקום מיקום מיקום מיקום מיקום מיקום מיקום  
מיקום מיקום מיקום ;מיקום מיקום ,מיקום מיקום מיקום מיקום ,מיקום מיקום מיקום  
מיקום מיקום מיקום ..מיקום מיקום .....מיקום מיקום מיקום .מיקום מיקום מיקום  
מיקום מיקום .מיקום מיקום מיקום מיקום מיקום מיקום מיקום .מיקום מיקום

000 0000 ,000 000 000000 0000 000000 0000 0000 00000000  
,000000 0000 00 .000 000 0000 00 00000000 000000 000 .000000  
,000000 00000 00 0000 000000 00 .0000 00 0000 0000 00000 0000  
000 00 0000 000-00 000 000 ,000000 000000 000 000 ,000 0000  
000 00000 000 0000000 00000000 000000000 .0000000 0000 000000000  
,0000 ,0000 000 ,000000 000 0000 000000 ,0000 0000000 00 .0000  
0000000 00 .0000 0000000 00 0000 000 0000 0000 ,000000 0000 0000  
00 000000 000000 0000 ,000000000 0000000 00000000 0000000000  
0000000000 00 000 000 0000000 ,000000 .0000 000 00 0000 0000 000  
.0000 0000 00 00000000 000 000

000000000 000000 0000 0000 0000000 000000 000000000 00000000 000  
00000000 000000 000 0000000 0000000 000 ,“00000000 00000000” 000000  
.0000 00 000000 000000000 ,00000000 000000 0000 ,0000 ,000000000  
000 0000 .0000 0000 0000 000 000000 0000 ,000000 0000 0000000  
0000000000 0000 0000000 .000000000 000000 000000000 ,00000000 00000000  
.2005-0 0000000000 2000 00000 000000 000 000000 ,000000 0000 0000000  
.00000000 000 00000000 000000 000 0000000000 0000000 000000

00000000 000000000 00 000 0000 0000000 0000 0000000 0000000 000  
000000000 ,0000 0000000000 0000000000 0000000000 .0000 0000000000  
0000000000 00 00 ,000 00000 00000000 0000 0000 00 .0000 000 00000000  
.000 0000 00 - 00000000000 000000000 .000000000 0000 00000000

: 0000 0000 000 ,000000 00000 000000 00 ,000000 00000 00000  
?0000 000000000 000 00 .00000 00000 00000 00 ,00000 00000 00000 00  
0000000000 00000 0000 ,0000 00000000 00 00 ,00000 ?00000 00000 00000 0000  
?00000000000 0000 00 00000000 00 00 00 00 00 .00000 0000 00000000

:000000000 00 000000000 000000000 000000 0000 0000 0000000 0000 00000

000000000000 000000

00000 .00000000 .0000 00000000 00000 0000 ,00000000000 00000000 ,0000000 00000  
0000000 00 0000000 0000 00000000 0000 ,00000000 00000 00000 00 0000000 00000  
.00000000 0000000 0000000 00000000 0000000 00 00000 ,”000000 00000000 0000000“  
00000 .00000000 0000 0000000 00000 0000 00000000 0000000 00000 00000 00000000  
.00 0000000 0000 0000000000 0000000 00000000 00000000 00 ,00 0000000 0000  
0000 00000 0000000 0000 ,00000 00 0000000000 0000000 00000 00 00 .0000000 0000000  
,00000 ,00000000 00000 .0000000000 00000 00000000 00000000 00000 0000 ,00000  
,00000 00000 00000000000 00 0000 .0000000 0000 00 00000000 0000000 0000 00000  
0000000000 0000000000 00000 00000000 0000 ,00000000000000 00000 00000000  
.000000000000

# אברהם ליבסון ופול גורדון

אברהם ליבסון ופול גורדון הם שני מדענים ישראליים מובילים בתחום הביולוגיה המולקולרית. ליבסון, שהיה פרופסור באוניברסיטת תל אביב, התמחה במחקר על תפקודם של חלבונים במערכת הדם. גורדון, שהיה פרופסור באוניברסיטת בר אילן, התמחה במחקר על תפקודם של חלבונים במערכת העצבים. השניים עבדו יחד במסגרת תוכנית המחקר של משרד הביטחון וההגנה, וניהלו את המרכז למחקר ביוכימי של אוניברסיטת תל אביב. בשנת 1967, הוענק להם פרס ישראל על תרומתם למדע.

הם עסקו במחקר על תפקודם של חלבונים במערכת הדם, ובמיוחד על תפקודם של חלבונים במערכת העצבים. המחקר שלהם הוביל לגילויים חשובים בתחום הביולוגיה המולקולרית, וזיכה אותם בפרס ישראל בשנת 1967. ליבסון וגורדון עבדו יחד במסגרת תוכנית המחקר של משרד הביטחון וההגנה, וניהלו את המרכז למחקר ביוכימי של אוניברסיטת תל אביב. המחקר שלהם הוביל לגילויים חשובים בתחום הביולוגיה המולקולרית, וזיכה אותם בפרס ישראל בשנת 1967.

הם עסקו במחקר על תפקודם של חלבונים במערכת הדם, ובמיוחד על תפקודם של חלבונים במערכת העצבים. המחקר שלהם הוביל לגילויים חשובים בתחום הביולוגיה המולקולרית, וזיכה אותם בפרס ישראל בשנת 1967. ליבסון וגורדון עבדו יחד במסגרת תוכנית המחקר של משרד הביטחון וההגנה, וניהלו את המרכז למחקר ביוכימי של אוניברסיטת תל אביב.







□□□ , "□□□□ □□□□" □□□□□□ □□□□□□□□ □□□ □□□□□□ ?□□□□ □□□□□ □□ □□□□□□  
.□□□□