

תאריך מילוי: \_\_\_\_\_

**טופס מעקב למניעת פקקת ורידית סביב ניתוח במחלקה הגניקולוגית**

**א. פרטים כלליים:**

**מדבקה גדולה**

1. פרטי החולה:

2. מחלקה: \_\_\_\_\_ 3. תאריך הניתוח: \_\_\_\_\_

4. סוג הניתוח: \_\_\_\_\_

**ב. גורמי סיכון:** (להקיף בעיגול)

**\*1. ארוע תרומבואמבולי בעבר (VTE)<sup>1</sup>** 6. גיל מעל 40 / מעל 60 ש' 11. תסמונת נפרוטית

**\*2. ממאירות / טיפול כמוטרפי** 7. טראומה 12. מחלת מעי דלקתית

3. טרומבופיליה 8. סיפור משפחתי של VTE 13. הריון / שמוש באסטרופן /

4. השמנת יתר<sup>2</sup> 9. אי ספיקת לב גולות למניעת הריון

5. עישון 10. דליות חמורות 14. אי ניידות ממושכת

**\*בחולים עם גורמי סיכון 1 או 2 מומלץ להתחיל בטיפול 12 ש' לפני הניתוח, ולהמשיך לפחות שבוע לאחר הניתוח+IPC.**

**ג. המלצות לטיפול:** (נא לסמן)

1. בפעולות כירורגיות קצרות למחלות שפירות (גרידה, היסטרוסקופיה, לפרוסקופיה, ניתוחים וגינלים קצרים) – **ניוד מוקדם.**

2. בפעולות כירורגיות קצרות למחלות שפירות (גרידה, היסטרוסקופיה, ניתוחים וגינלים קצרים) + 2 גורמי סיכון **או** לפרוסקופיה + גורם סיכון אחד – **מתן SC CLEXANE 20 mg / d לאחר הניתוח עד לניוד.**

3. בנייתוח גניקולוגי גדול למחלות שפירות (לפרוטומיה, ניתוחים וגינלים ממושכים, לפרוסקופיה או הסטרוסקופיה מעל שלוש שעות), **ללא גורמי סיכון** – **מתן SC CLEXANE 20 mg / d החל מ-12 ש' לפני הניתוח עד לניוד, או שימוש ב-IPC<sup>3</sup> מלפני הניתוח ועד חמישה ימים לאחריו.**

4. בנייתוח גניקולוגי גדול למחלות שפירות (לפרוטומיה, ניתוחים וגינלים ממושכים, לפרוסקופיה או היסטרוסקופיה מעל שלוש שעות) + גורם סיכון – **מתן SC CLEXANE 40 mg / d החל מ-12 ש' לפני הניתוח עד לניוד.**

5. ניתוח נרחב בשל ממאירות – **מתן SC CLEXANE 40 mg / d החל מ-12 ש' לפני הניתוח, למשך חודש ימים + IPC במהלך האשפוז**

6. החדרה והוצאת קטטר אפידורלי / ספינלי מחייבת המתנה של 12 ש' מזריקת ה-CLEXANE.

**הערה:** במקרה של דמם חריג והוראת נגד ל-Clexane, מומלץ שמוש חלופי ב-IPC

ד. סוג הטיפול שניתן: \_\_\_\_\_ שם הרופא: \_\_\_\_\_

תאריך התחלה: \_\_\_\_\_

מהלך וסיבוכים: \_\_\_\_\_

תאריך סיום: \_\_\_\_\_

**ה. בדיקות מעבדה:**

תאריך	Hb	PLT	HIT red tube to blood bank <sup>4</sup>

<sup>1</sup> VTE: Venous thromboembolism, <sup>2</sup> BMI: Body mass index > 30% [BMI=weight/(height)<sup>2</sup>], <sup>3</sup> IPC: Intermittent pneumatic compression, <sup>4</sup> HIT: Heparin induced thrombocytopenia (to be tested when PLT fall < 50% or < 100,000).