**LEARNING PROGRESS REPORT**

**Hari/Tanggal : Selasa/27 April 2021 Nama Tutor : dr. Jemmi**

**Kasus : Grup : D2**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **TERMINOLOGI** | **PROBLEM** | **HIPOTESIS** | **MEKANISME** | **MORE INFO?** | **I DON’T KNOW** | **LEARNING ISSUE** |
| 1. Infertilitas sekunder  = ketidakmampuan seseorang memiliki anak atau mempertahankan kehamilannya  2. Hysterosalpingogram Histerosalpingografi (HSG) adalah pemeriksaan dengan menggunakan sinar Rontgen (sinar-X) untuk melihat kondisi rahim dan daerah di sekitarnya.  3. Hydrosalpinx Hidrosalping adalah gangguan yang terjadi karena seorang wanita mengalami pembengkakan pada salah satu atau kedua tuba falopi. Hal ini disebabkan oleh akumulasi cairan di dalamnya, yang dapat dipengaruhi oleh infeksi yang pernah terjadi sebelumnya.  4. salpingectomy Salpingektomi adalah prosedur bedah untuk mengangkat salah satu atau kedua tuba fallopi, namun tetap membiarkan keberadaan rahim dan indung telur.  5. IVF  IVF adalah proses pembuahan dengan cara mengekstraksi telur, mengambil sampel sperma, kemudian menggabungkan telur dan sperma secara manual pada wadah kaca di laboraturium. | 1. Ibu Sheila (35 thn), P0A1, subfertilitas sekunder 2. Membantah menggunakan alat kontrasepsi 3. Biasanya berhubungan seksual beberapa kali dalam 1 minggu, dan terutama setelah 1 minggu setelah siklus menstruasinya berhenti namun tidak kunjung hamil 4. Riwayat Pelvic Inflammatory Disease, dan kehamilan ektopik 10 thn lalu 5. pernah HSG 5 thn lalu, hasilnya hidrosalping di tuba kiri, dan tuba kanan dbn 6. Riwayat laparotomy dan tuboplasty 7. Pemeriksaan HSG: hidrosalping tuba kiri, tuba kanan tidak terlihat kemungkinan karena oklusi proksimal | Faktor perempuan  1. Gangguan ovulasi  - kegagalan pada hipotalamus hipofisis  -gangguan fungsi ovarium  - kegagalan ovarium  -hiperprolaktinemia  2. **Gangguan tuba dan pelvis**  - infeksi, endometriosis  3. Gangguan uterus  - mioma,  - polip endometrium  - leiomiomas  - sindrom asherman  Faktor laki-laki  1. Kelainan urogenital kongenital atau didapat  2. Infeksi saluran urogenital  3. Suhu skrotum yang meningkat (contohnya akibat dari varikokel)  4. Kelainan endokrin  5. Kelainan genetik  6. Faktor imunologi | Ibu Sheila (35 thn) 🡪 riwayat kehamilan ektopik dan PID 🡪 tuba fallopi tersumbat 🡪 hidrosalping tuba kiri 🡪 dilakukan laparotomy dan tuboplasty 🡪 HSG 🡪 oklusi tuba kanan 🡪 kegagalan fertilisasi |  |  | 1. OVC + dx  2. anat, histo, embrio (interna)  3. faal (fertilisasi, siklus menstruasi)  4. CS (Infertilitas pada pria dan wanita)  5. Patof  6. Talak  7. DD (PID, kehamilan ektopik) |