**LEMBAR PENILAIAN MAHASISWA**

**KETERAMPILAN PEMERIKSAAN KARDIOVASKULER**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Nama Mahasiswa** | | **:** ………………………………… | **Nama Penguji** | **:** ……………………………. | | | | | | | |
| **NIM** | | **:** …………………………………. | **Tanda tangan** | **:** ……………………………. | | | | | | | |
| **No** | | **Aspek Keterampilan yang Dinilai** | | | | **Bobot** | | **SKOR** | | | | | |
| **0** | **1** | | **2** | | |
| 1. | | Menjelaskan pada pasien pemeriksaan yang akan dilakukan | | | | **1** | |  |  | |  | | |
| 2. | | Mencuci tangan sebelum melakukan pemeriksaan | | | | **1** | |  |  | |  | | |
| 3. | | Meminta pasien untuk melepaskan baju atas dan berbaring, dokter berdiri di sisi kanan pasien | | | | **1** | |  |  | |  | | |
| 4. | | Mengukur JVP *(Jugular Venous Pressure)* | | | | **2** | |  |  | |  | | |
|  | | **INSPEKSI** | | | |  | |  |  | |  | | |
| 5. | | Menilai simetri bentuk dada | | | | **1** | |  |  | |  | | |
| 6. | | Mencari iktus kordis | | | | **1** | |  |  | |  | | |
|  | | **PALPASI** | | | |  | |  |  | |  | | |
| 7. | | Melakukan palpasi iktus kordis (posisi supinasi, *left lateral decubitus*, posisi duduk sedikit membungkuk ke depan) | | | | **1** | |  |  | |  | | |
| 8. | | Melaporkan hasil pemeriksaan iktus kordis (lokasi, diameter, amplitudo, durasi) | | | | **1** | |  |  | |  | | |
| 9. | | Melakukan pemeriksaan dan melaporkan ada tidaknya *thrill* | | | | **1** | |  |  | |  | | |
|  | | **PERKUSI** | | | |  | |  |  | |  | | |
| 10. | | Melakukan pemeriksaan batas jantung | | | | **2** | |  |  | |  | | |
| 11. | | Melaporkan hasil pemeriksaan batas jantung  - Batas kiri redam jantung  - Batas kanan redam jantung | | | | **1** | |  |  | |  | | |
|  | | **AUSKULTASI** | | | |  | |  |  | |  | | |
|  | | *Mengidentifikasi dan melaporkan bunyi jantung normal* | | | |  | |  |  | |  | | |
| 12. | | Melakukan teknik auskultasi jantung dengan benar (posisi pasien : supinasi, *left lateral decubitus*, posisi duduk sedikit membungkuk ke depan). | | | | **2** | |  |  | |  | | |
| 13. | | Mengidentifikasi bunyi jantung normal | | | | **1** | |  |  | |  | | |
| 14. | | Melaporkan bunyi jantung normal (BJ1 dan BJ2, intensitas, adanya *splitting*) | | | | **1** | |  |  | |  | | |
|  | | *Mengidentifikasi dan melaporkan bunyi tambahan* | | | |  | |  |  | |  | | |
| 15. | | Mengidentifikasi bunyi tambahan (BJ3, BJ4, *opening snap*, klik ejeksi, ketukan perikardial, *pericardial friction rub*) | | | | **1** | |  |  | |  | | |
| 16. | | Menilai dan melaporkan karakteristik bunyi tambahan (lokasi, kapan terjadinya, intensitas, nada (*pitch*) dan pengaruh respirasi terhadap bunyi tersebut) | | | | **1** | |  |  | |  | | |
|  | | *Mengidentifikasi dan melaporkan bising jantung* | | | |  | |  |  | |  | | |
| 17. | | Mengidentifikasi bising jantung. | | | | **1** | |  |  | |  | | |
| 18. | | Menilai dan melaporkan karakteristik bising jantung (kapan terdengar, bentuk, lokasi di mana bising terdengar paling keras, radiasi/ transmisi bising dari tempatnya paling keras terdengar, intensitas bising, nada dan derajat bising). | | | | **1** | |  |  | |  | | |
| 19 | | Mencuci tangan sesudah melakukan pemeriksaan | | | | **1** | |  |  | |  | | |
|  | | **PENILAIAN ASPEK PROFESIONALISME** | | | | **0** | **1** | **2** | | **3** | | **4** | |
|  | | **JUMLAH SKOR** | | | |  | | | | | | | |

Keterangan :

|  |  |
| --- | --- |
| 0 = | Tidak dilakukan mahasiswa, atau dilakukan tetapi salah |
| 1 = | Dilakukan, tapi belum sempurna |
| 2 = | Dilakukan dengan sempurna, atau bila aspek tersebut tidak dilakukan mahasiswa karena situasi yang tidak memungkinkan (misal tidak diperlukan dalam skenario yang sedang dilaksanakan). |

**Nilai Mahasiswa = Jumlah Skor x 100%**

**48**

|  |  |
| --- | --- |
| **Umpan Balik dari Penguji** | |
| **☺** | **☹** |