

No. _____
Date _____

3. Pemeriksaan IPPA.

a. Inspeksi: pemeriksaan yang dilakukan dengan cara melihat (mengobservasi) secara langsung pada saat pasien bergerak (dinamis) ataupun dalam keadaan diam (statis)

b. palpasi: pemeriksaan dilakukan dengan jalan meraba ataupun dengan tekanan pada daerah sekitar yang mengalami masalah atau yang dikeluhkan pasien.

c. Perkusi: pemeriksaan ini dilakukan dengan cara mengetuk dengan perantara jari pada area tubuh yang berongga.

d. ~~Auskultasi~~ Auskultasi

Suatu proses untuk mendengarkan dan menginterpretasikan suara yang ditimbulkan dalam thorax dengan menggunakan alat bantu "stethoscope"

Tugas Modul Dasar Assesment Fisioterapi

1. Sebutkan dan jelaskan masing-masing pemeriksaan subyektif
2. sebut dan jelaskan masing-masing pemeriksaan obyektif (vital sign)
3. sebut dan jelaskan masing-masing pemeriksaan IPPA

Jawab:

1. a. Anamnesis adalah proses tanya jawab.
Sebelum melakukan proses tanya jawab, pastikan fisioterapis memperkenalkan diri terlebih dahulu
- b. ~~Auto~~ Autoanamnesis = proses anamnesis dapat dilakukan dengan menanyakan langsung dengan pasien/klien.
↳ seperti: Gambaran letak gangguan pasien
- c. Heteroanamnesis: Kepada orang lain yg merupakan keluarga atau yang mengetahui riwayat penyakit pasien.
Seperti: keluhan utama, Riwayat penyakit sekarang, Riwayat Penyakit dahulu, Riwayat keluarga, Riwayat sosial.

2. a. Tekanan darah (blood pressure / BP)
Tekanan yang dialami darah pada pembuluh arteri ketika darah dipompa oleh jantung ke seluruh anggota tubuh.
- b. Frekuensi Denyut Nadi (heart rate / HR)
Frekuensi denyut nadi manusia bervariasi, tergantung dari banyak faktor yang mempengaruhi, pada saat aktivitas normal.
- c. Frekuensi pernapasan (Respiratory rate / RR)
Untuk mengukur Pernapasaannya, karena akan mengakibatkan pasien akan mengubah pola nafasnya karena rasa gugup, takut atau tidak nyaman.
- d. Pengukuran suhu tubuh : Untuk mengukur normal suhu tubuh pasien.
- e. Tinggi badan : Untuk mengukur normal Tinggi badan pasien
- f. Berat badan : menimbang berat badan normal pasien.