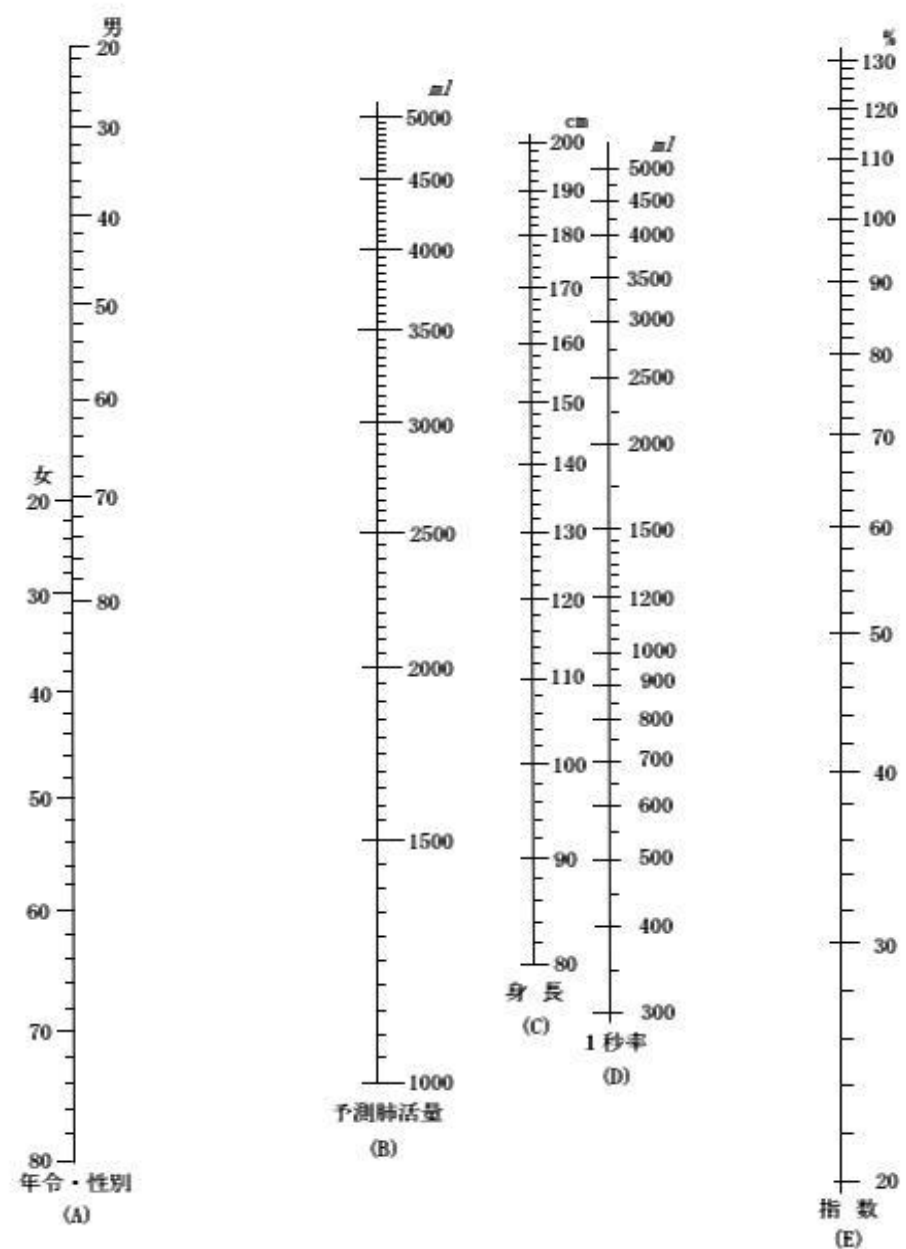




呼吸器機能障害の状況及び所見（全葉 2 枚中 2 枚目）



ノモグラムの使い方

- 1 . (A)と(C)から、(B)上にBaldwinの予測式による予測肺活量が得られる。(B)と(D)とから(E)上に予測肺活量に対する1秒率が得られる。
- 2 . (D)を1秒量の代わりに実測肺活量とすれば、(B)と(D)とから(E)上にパーセント肺活量が得られる。
- 3 . (B)に実測肺活量を代入すれば、(B)と(D)とから(E)上に通常の1秒率が得られる