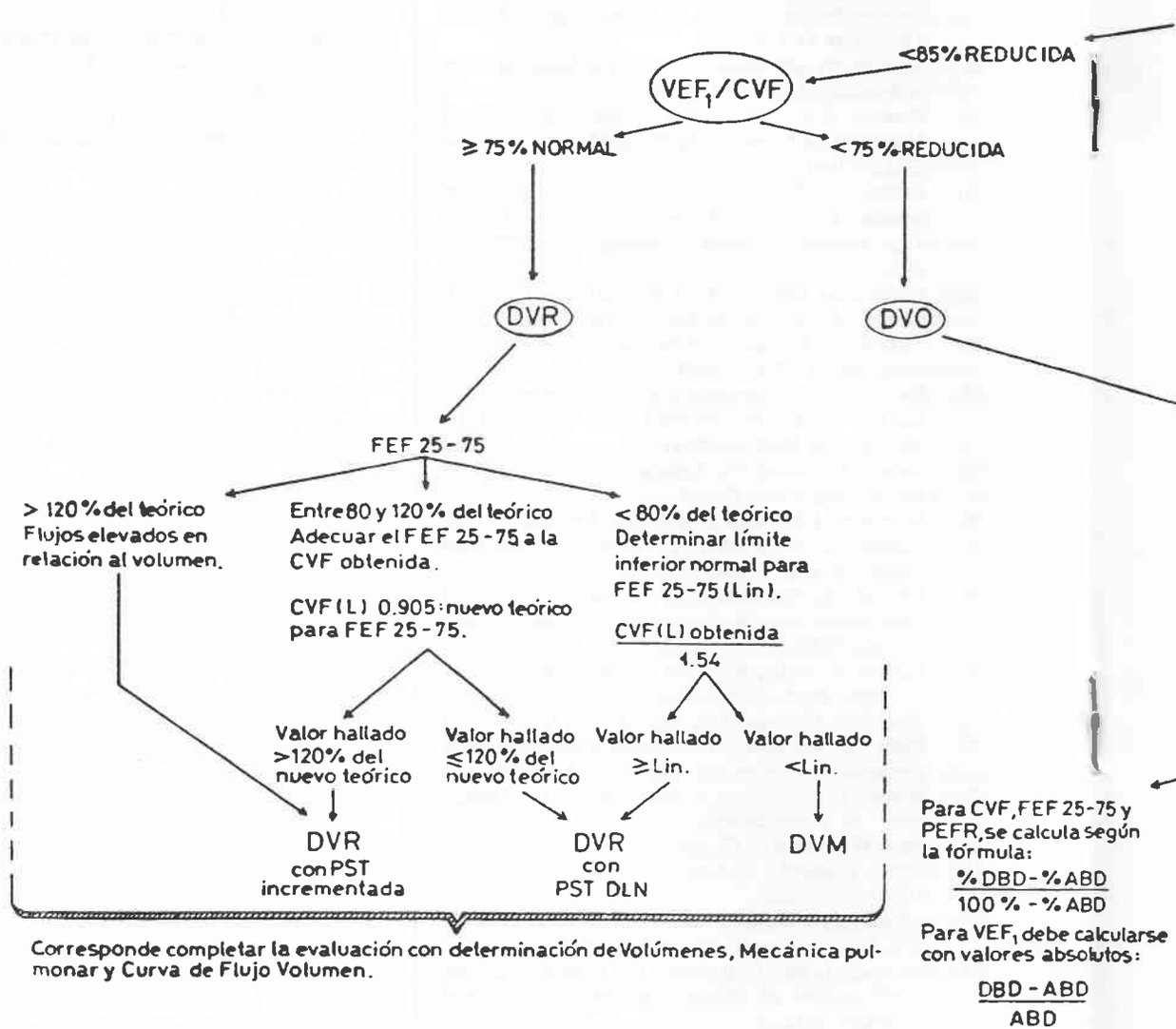
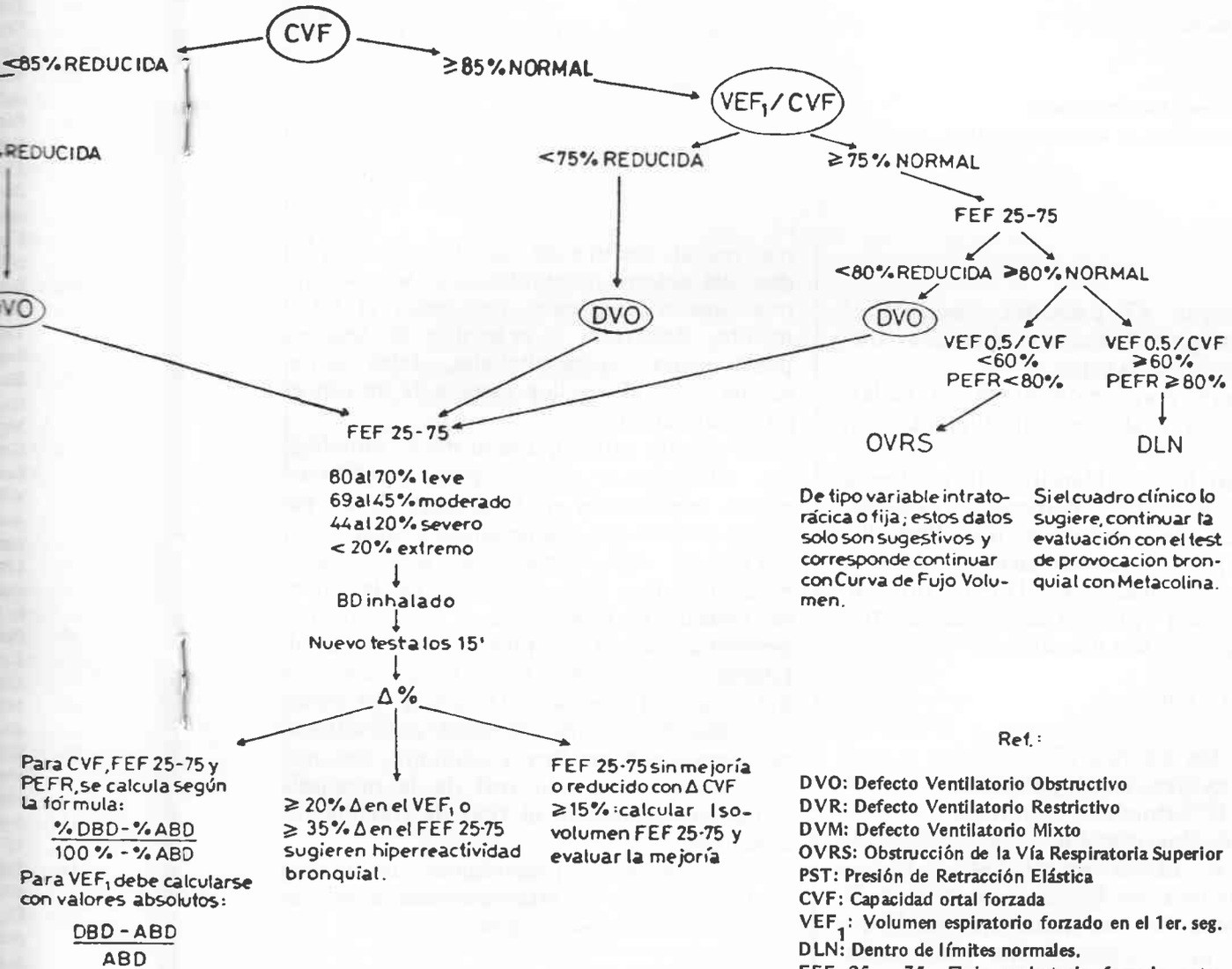


INTERPRETACION DE LA ESPIROMETRIA



Dr. CAMBURSANO, V.M.
 Dr. LANGER, M.
 Fpta. ABBONA, H.L.
 Dra. LOPEZ, A.M.

(Servicio de Neumología - Hospital Privado - C.M.C.)



De tipo variable intratorácica o fija; estos datos solo son sugestivos y corresponde continuar con Curva de Flujo Volumén.

Si el cuadro clínico lo sugiere, continuar la evaluación con el test de provocación bronquial con Metacolina.

Ref.:

- DVO: Defecto Ventilatorio Obstructivo
- DVR: Defecto Ventilatorio Restrictivo
- DVM: Defecto Ventilatorio Mixto
- OVRS: Obstrucción de la Vía Respiratoria Superior
- PST: Presión de Retracción Elástica
- CVF: Capacidad vital forzada
- VEF_1 : Volumen espiratorio forzado en el 1er. seg.
- DLN: Dentro de límites normales.
- FEF 25 - 75: Flujo espiratorio forzado entre el 25o/o y 75o/o de la CVF.
- PEFR: Pico de flujo espiratorio
- Lin: límite inferior normal
- BD: Broncodilatador
- ABD: Antes del BD
- DBD: Después del BD.

Cuando resultados limítrofes pongan dudas sobre un posible DVO, el o/o Δ luego del BD inhalado puede apoyar ese diagnóstico, si es $\geq 15\%$ considerando valores absolutos en CVF, VEF, FEF 25 - 75 o Lin.