

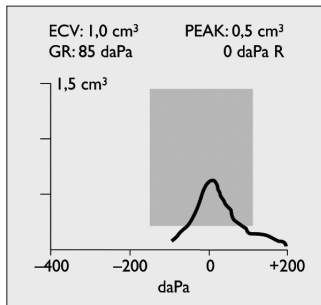
Tabell 2.1 Tolkning av tympanogram.

Kurvtyp	Mellanörettryck/kurvans utseende	Tolkning
Typ A	+25 daPa till -100daPa	Normalt hos vuxna och barn
Typ C1	-101 daPa till -200 daPa	Normalt hos barn
Typ C2	< -200 daPa	Undertryck eller lite vätska
Typ B*	rakt streck; +200– -4-500 daPa eller NP (no pressure)	Vätska eller hål på trumhinnan
Typ P	> +25 daPa	Övertryck eller tidig otit

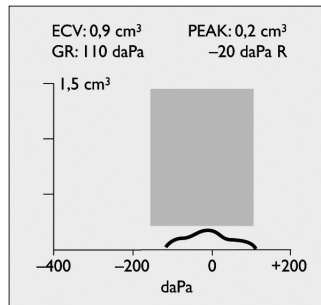
* Om B-typ: se på hörselgångsvolymen (ECV eller ear canal volume eller V):

Om < 1,0 ml hos barn, < 2,0 ml hos vuxna = vätska eller var i mellanörat.

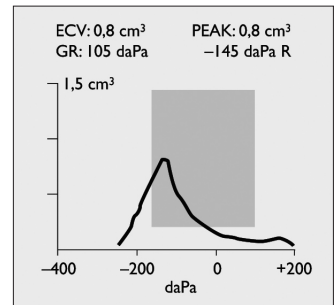
Om > 1,0 ml hos barn >2,0 ml hos vuxna = hål på trumhinnan eller fungerande plaströr.



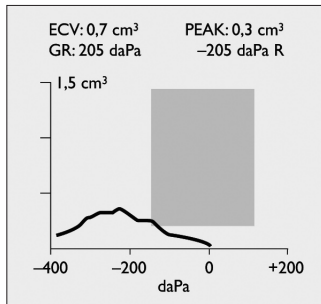
a



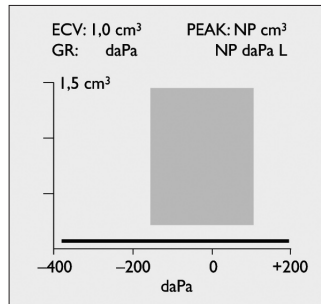
b



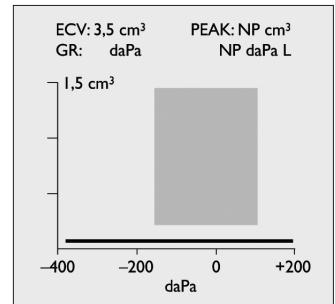
c



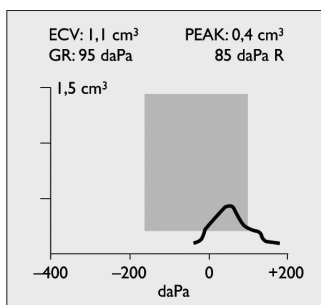
d



e



f



g

Figur 2.7a–g Olika tympanogram, typ A, C₁, C₂, B och P.

a) och b) Typ A är normalt hos vuxna och barn. Tympanogramhöjden kan variera, är oftast lägre hos barn.

c) Typ C₁ är normal hos barn.

d) Typ C₂ visar större undertryck med eller utan vätska.

e) Typ B visar vätska eller var i mellanörat.

f) Typ B med hög ECV visar perforation eller fungerande rör.

g) Typ P visar ett övertryckstympanogram och kan t.ex. förekomma vid tidig akut otit eller efter luftinbläsning.

Illustration: Anita Groth.