

Pene nascosto

E' detto anche pseudo-micropene in quanto si tratta di un pene normale affossato nel grasso sovrapubico (Soprattutto nei giovani obesi).

Pene piccolo

Il pene nel corso della fanciullezza conserva una lunghezza pressappoco costante per incrementare in circonferenza e lunghezza durante la pubertà. La media della sua lunghezza, in erezione, nell'adulto varia a secondo degli studi epidemiologici da $12,5 \pm 1,5$ cm.¹ a $13,1 \pm 1,6$ cm.². Viene definito piccolo quando la sua lunghezza è inferiore di due deviazioni standard rispetto alla lunghezza media e quindi inferiore a 9,5 cm. circa.

In alcuni casi i corpi cavernosi sono ipoplasici, in altri è associato ad ipospadia e viene definito microfallo, mentre il pene piccolo o micropene non è associato ad anomalie.

Il pene piccolo è motivo di disagio psicologico e con una lunghezza inferiore a 7 cm. è difficile anche l'introduzione in vagina. Oggi sono praticabili delle tecniche chirurgiche d'implementazione per rendere più evidente il pene o per aumentarne il calibro (Incisione del legamento sospensore del pene, liposuzione del grasso sovrapubico, inserimento di tessuto adiposo, innesto dermico, ecc.) e tecniche di *stretching* per tendere il pene; i risultati sono incostantemente soddisfacenti.

Alcuni individui presentano disagio per il "pene piccolo" e ne cercano una soluzione anche quando la lunghezza rientra nella media; in tali casi sono frequentemente presenti turbe psicologiche, un'alterata auto-percezione e una formazione sessuologica inadeguata.

TAB. b LUNGHEZZA DEL PENE STIRATO IN MASCHI NORMALI

Età	Media \pm DS (cm)	Media - 2,5 DS (cm)(DS= deviazione standard)
Neonato,	$2,5 \pm 0,4$	1,5
30 settimane		
Neonato,	$3,0 \pm 0,4$	2,0
34 settimane		
0-5 mesi	$3,9 \pm 0,8$	1,9
6- 12 mesi	$4,3 \pm 0,8$	2,3
1-2 anni	$4,7 \pm 0,8$	2,6
2-3 anni	$5,1 \pm 0,9$	2,9
3-4 anni	$5,5 \pm 0,9$	3,3
4-5 anni	$5,7 \pm 0,9$	3,5
5-6 anni	$6,0 \pm 0,9$	3,8
6-7 anni	$6,1 \pm 0,9$	3,9
7-8 anni	$6,2 \pm 1,0$	3,7
8-9 anni	$6,3 \pm 1,0$	3,8
9-10 anni	$6,3 \pm 1,0$	3,8
10-11 anni	$6,4 \pm 1,1$	3,7
Adulto	$13,1 \pm 1,6$	9,3

Da Feldman KW, Smith DW: Fetal phallic growth and penile standards for newborn male infants. J Pediatr 1975; 86:895; e Schonfeld WA, Bee-be GW: normal growth and variation in the male genitalia from birth to maturity. J Urol 1987; 30:554.

Riferimenti bibliografici

1. Jack Elder S. Anomalie congenite del testicolo e dello scroto. Urologia di Campbell, VII ed., Saunders Company, Philadelphia, 1998.

2. Pryor John P, Ralph David J. Patologie benigne e maligne del pene. Urologia Clinica di Weiss RM e H O'Reilly GP Jr- Elsevier, ed italiana 2004;613-622.