

**CONTROLLO NUTRIZIONALE DEI BAMBINI DA 0 A 5 ANNI
 NEL CHACO BOLIVIANO**



Sbrana L*, Belli S[^], Bartoloni A^o
 *Assistente Sanitaria, [^]Tutor corso di laurea in Assistenza Sanitaria, ^oPresidente CdL in Assistenza Sanitaria - Direttore clinica malattie infettive
 Università di Firenze

O
B
I
E
T
T
I
V
I



Lo studio si è svolto nel Chaco boliviano, dove è attivo un progetto di Epidemiologia Comunitaria finanziato dal Ministero Affari Esteri e implementato dall'ONG Oxfam International. L'obiettivo del progetto era effettuare un controllo nutrizionale sui bambini minori di 5 anni, per ottenere una visione più completa sulla situazione attuale nelle comunità dell'area di Gutierrez.



METODI

Sono stati utilizzati una stadera per la rilevazione del peso e uno stadiometro portatile per la misurazione dell'altezza. I dati raccolti sono stati trascritti nel registro dell'equipe mobile, in quello della *posta de salud* e nel *carné de salud infantil* di ogni bambino.

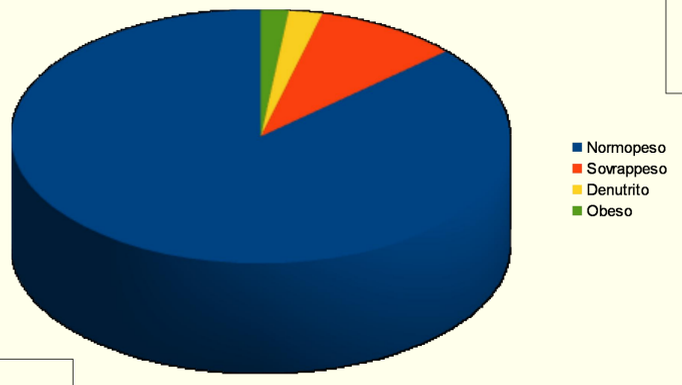


Palmarito: 89,9% normopeso;
 8,7% sovrappeso;
 1,4% denutriti;
 13% bassa statura.

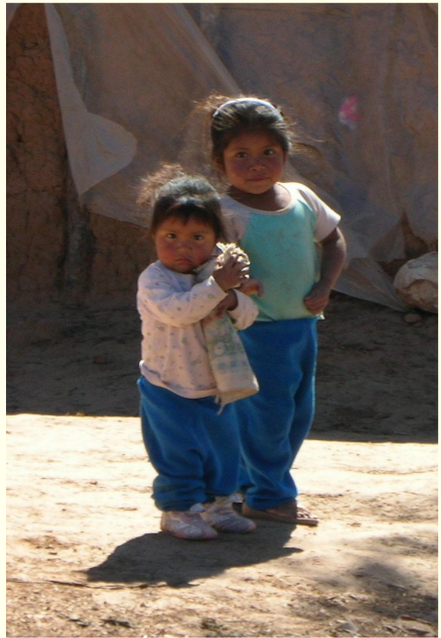


R
I
S
U
L
T
A
T
I

Considerando le 7 comunità: 86,7% normopeso;
 9,3% sovrappeso;
 1,8% obesi;
 2,2% denutriti;
 15,5% bassa statura.



CONCLUSIONI



La principale difficoltà ha riguardato i troppi registri da compilare, rischiando di incorrere in errori di trascrizione, ma sono state riscontrate anche altre criticità, come: mancanza di numeri precisi sulla popolazione infantile nelle comunità; difficoltà di calcolo per la grande mole di lavoro; dati poco attendibili sul peso rilevato, poiché i bambini sono stati pesati con vari strati di indumenti. Nella comunità di Palmarito la denutrizione è stata riscontrata solo in un caso, poiché nelle realtà locali la rete di legami è più solida e l'intera comunità si prende cura dei bambini rimasti orfani, mentre sono stati molto più frequenti i casi di bambini sovrappeso. Questi ultimi sicuramente assumono il nutrimento aggiuntivo Nutribebè di fratelli minori. Alcune proposte migliorative potrebbero essere quelle di usare un unico registro, e di fornire all'equipe un computer portatile con un programma apposito per registrare i dati ed elaborare le statistiche finali.