

Soluzioni per gli esami VRA e CPA

Audiometria Pediatrica

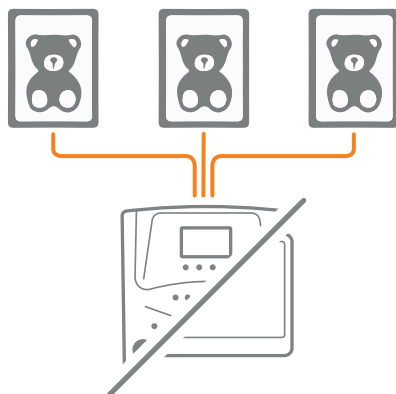


Gli audiometri **Piano Plus VRA** e **Cello** consentono di effettuare l'esame di audiometria infantile nelle due modalità tradizionali: **VRA** (Visual Reinforcement Audiometry) e **CPA** (Conditioned Play Audiometry).

L'esame di audiometria infantile prevede l'utilizzo di stimoli visivi (o rinforzi).

Con **Cello** e **Piano Plus VRA** è possibile utilizzare **fino a tre** rinforzi visivi di due tipologie:

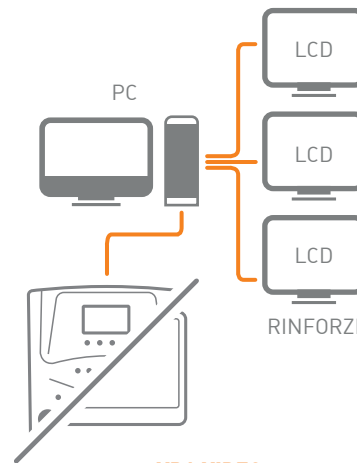
Rinforzi visivi Tradizionali: fino a tre giochi illuminati collegati direttamente agli audiometri



VRA TRADIZIONALE



Rinforzi visivi Video: fino a tre display LCD (di fronte e ai lati del paziente), sui quali possono essere visualizzate immagini o video (standard o personalizzabili da parte dell'utente)



VRA VIDEO

Una **combinazione** di entrambi: Con il Piano Plus VRA e il Cello è possibile combinare l'utilizzo dei metodi di condizionamento tradizionali, ovvero i box giochi, e i rinforzi video, alternando la tipologia di rinforzo utilizzato.

ITALY

INVENTIS S.R.L. A SOCIO UNICO
CORSO STATI UNITI, 1/3
35127 PADOVA
TEL.: +39.049.8962.844

NORTH AMERICA

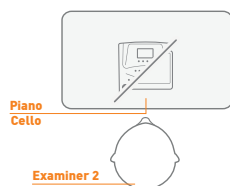
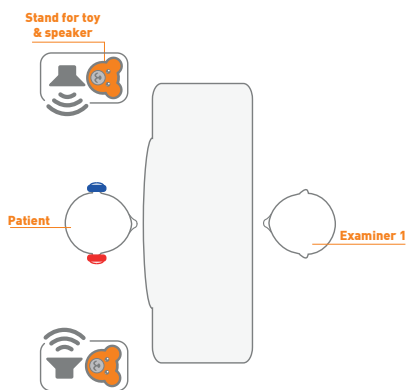
INVENTIS NORTH AMERICA INC.
2503 S WASHINGTON AVE #586
TITUSVILLE FL, 32780
TOLL FREE: +1.844.683.6847

FRANCE

SYNAPSYS SAS
2 RUE MARC DONADILLE
HÔTEL TECHNOPTIC
13013 MARSEILLE
TÉL.: +33.4.91.11.75.75

Vi è inoltre la possibilità di:

- utilizzare una webcam per visualizzare il volto del bambino durante l'esecuzione dell'esame
- creare un set-up completo comprensivo di: tavolo per sistema audiometria infantile e stativo per gioco e altoparlante



Gli audiometri: Piano Plus VRA e Cello

- Audiometria infantile (VRA) e Audiometria infantile condizionata (CPA)
- Audiometria ad alta frequenza: da 8 a 20 kHz (18 e 20 kHz non visualizzati nell'audiogramma)
- SISI, Stenger, QuickSIN® test (opzionale), Master Hearing Aid
- Assistant monitor: possibilità da parte dell'operatore di comunicare con un secondo operatore (es. un genitore vicino al bambino durante l'esame)

Solo con **Piano Plus VRA** avrai:

- Un audiometro clinico ibrido: standalone (eseguire l'esame dall'audiometro e successivamente trasferirlo nel software Maestro)
- TEN test, DLI
- Multi Frequenza: risoluzione selezionabile tra 1/3, 1/6, 1/12 ed 1/24 di ottava
- Bekesy: 125 Hz a 8 kHz frequenza fixed o sweep, tono continuo o pulsato
- Masking Level Difference (MLD): segnale e / o rumore fuori fase
- touch screen display: diagonale 7", 150 mm x 90 mm
- memoria interna per il materiale vocale

Solo con **Cello** avrai:

- audiometro pc based
- possibilità di utilizzarlo con la Maestro Control Panel (MCP)



- tasti della Maestro Control Panel (MCP) per l'utilizzo della VRA

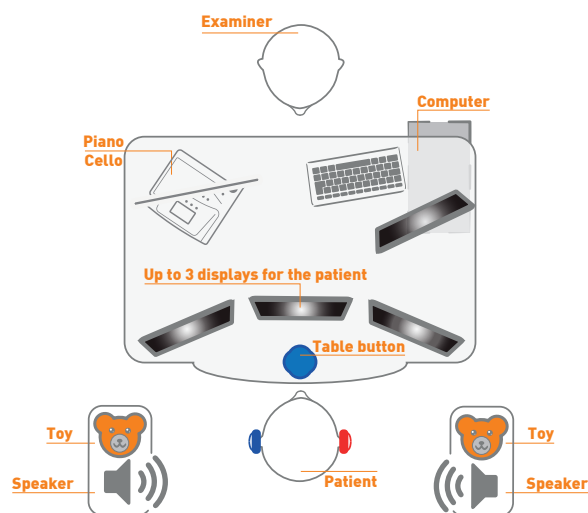


Immagine di un sistema VRA completo con Piano Plus VRA o Cello

ITALY

INVENTIS S.R.L. A SOCIO UNICO
CORSO STATI UNITI, 1/3
35127 PADOVA
TEL.: +39.049.8962.844

NORTH AMERICA

INVENTIS NORTH AMERICA INC.
2503 S WASHINGTON AVE #586
TITUSVILLE FL, 32780
TOLL FREE: +1.844.683.6847

FRANCE

SYNAPSYS SAS
2 RUE MARC DONADILLE
HÔTEL TECHNOPTIC
13013 MARSEILLE
TÉL.: +33.4.91.11.75.75