



“Corso Bobath EBTA di Livello Base” La Rieducazione Delle Paralisi Cerebrali Infantili E Condizioni Neurologiche Affini - Concetto Bobath

Novembre 2022 - Luglio 2023 – SIRACUSA (SR)

ISCRIZIONI APERTE FINO AL 14 NOVEMBRE 2022

Date di svolgimento	Docente	Qualifica Docente
Dal 29 e 30 Novembre 2022	Dott. Carlo Amoretti	(Pediatra EBTA TUTOR)
Dal 01 al 04 Dicembre 2022	Dott: Giuseppe Borgo	(Fisioterapista EBTA TUTOR)
Dal 25 al 29 Gennaio 2023	Dott.ssa Francesca Gheduzzi	(Fisioterapista EBTA TUTOR)
Dal 21 al 26 Febbraio 2023	Dott. Giuseppe Borgo	(Fisioterapista EBTA TUTOR)
Dal 15 al 19 Marzo 2023	Dott.ssa Caterina Castagneto	(Fisioterapista EBTA TUTOR)
Dal 14 al 16 Aprile 2023	Dott.ssa Riccarda Barbieri	(Terap: Occup: EBTA TUTOR)
Dal 05 al 07 Maggio 2023	Dott.ssa Monica Panella	(Logopedista EBTA TUTOR)
Dal 17 al 21 Maggio 2023	Dott: Giuseppe Borgo	(Fisioterapista EBTA TUTOR)
Dal 07 al 11 Giugno 2023	Dott.ssa Caterina Castagneto	(Fisioterapista EBTA TUTOR)
Dal 05 al 09 Luglio 2023	Dott: Giuseppe Borgo	(Fisioterapista EBTA TUTOR)

Luogo e sede: **SOC. COOP. AMICA** - VIA AUGUSTA, 33 - SIRACUSA (SR)

Destinatari: Fisioterapisti, TNPEE, T:O: (Max 12 per tutte le settimane del corso)
Medici: Fisiatri, N:P:L, Neurologi Max 3 (Solo per le prime 5 settimane del corso)
T: O: altri 10 oltre a quelli iscritti alle 8 settimane (Solo dal 14 al 16 Aprile 2023)
Logopedisti Max 10 Partecipanti (Solo dal 5 al 7 Maggio 2023)

IL CORSO CONSENTE DI ACQUISIRE TUTTI I CREDITI DEL TRIENNIO 2023-2025

Per i Fisioterapisti, TNPEE, T.O e Medici

CREDITI ECM 100: ANNO 2023

➡ Per i Fisioterapisti, TNPEE T.O e Medici
(PER LE ATTIVITÀ DEL 14-15-16 APRILE 2023)

CREDITI ECM 27 ANNO 2023

➡ Per i Logopedisti Fisioterapisti, TNPEE T.O e Medici
(PER LE ATTIVITÀ DEL 5-6-7 MAGGIO 2023)

CREDITI ECM 27 ANNO 2023



Quota iscrizione Terapisti € 4850,00 (Prezzo Finito) rateizzabile nel seguente modo:

- Acconto di € 850,00 all'atto dell'iscrizione e 8 rate da € 500,00 il cui pagamento potrà essere effettuato, a mezzo bonifico bancario o bollettino postale, prima dell'inizio di ciascun Modulo Didattico

Quota iscrizione Medici € 3850,00 (Prezzo Finito) rateizzabile nel seguente modo:

- Acconto di € 850,00 all'atto dell'iscrizione e 5 rate da € 600,00 il cui pagamento potrà essere effettuato, a mezzo bonifico bancario o bollettino postale, prima dell'inizio di ciascun Modulo Didattico:

Quota iscrizione Terapisti Occupazionali iscritti ai soli tre giorni di corso €: 350,00 (Prezzo Finito) rateizzabile nel seguente modo:

- Acconto di € 200,00 all'atto dell'iscrizione ed il saldo di € 150,00 il cui pagamento potrà essere effettuato, a mezzo bonifico bancario o bollettino postale prima dell'inizio del Modulo:

Quota iscrizione Logopedisti iscritti ai soli tre giorni di corso €: 350,00 (Prezzo Finito) rateizzabile nel seguente modo:

- Acconto di € 200,00 all'atto dell'iscrizione ed il saldo di € 150,00 il cui pagamento potrà essere effettuato, a mezzo bonifico bancario o bollettino postale prima dell'inizio del Modulo:

Si precisa che nel caso di rinuncia al corso prima dell'inizio del 1° Modulo, al fine di recuperare l'acconto già versato, il Discente dovrà provvedere ad una "AUTOSOSTITUZIONE".

Per Info Contattare la Segreteria Organizzativa:

"Formazione & Consulenza di Stefano Viciconte"

Recapiti: Tel/Fax: 0924:954566 - Cell: 329:1167179

E-mail: stefanoviciconte@libero.it

Sito Web: www.riabilitazione-ecm.it





“Corso Bobath EBTA di Livello Base”

La Rieducazione Delle Paralisi Cerebrali Infantili E Condizioni Neurologiche Affini - Concetto Bobath

Primo Modulo dal 29 Novembre al 04 Dicembre 2022

29 Novembre 2022

- 08:30-10:45 Lezione magistrale Anatomia dei tessuti e loro organizzazione
- 10:45-11:00 Pausa
- 11:00-12:30 Laboratorio pratico: funzione dei tessuti durante il movimento
- 12:30-13:00 Lavoro individuale: differenza tra le forme di patologia dei tessuti nelle P:c:i:
- 13:00-14:00 Pausa pranzo
- 14:00-15:00 Laboratorio pratico: Preparare i tessuti al movimento: visione di tecniche per il trattamento dei tessuti:
- 15:00-16:45 Lavoro a coppie: trattamento e preparazione dei tessuti al movimento:
- 16:45-17:00 Pausa
- 17:00-17:45 Discussione guidata dal docente sui laboratori svolti

30 Novembre 2022

- 08:30-10:45 Lezione magistrale Basi neurologiche del controllo motorio
- 10:45-11:00 Pausa
- 11:00-12:30 Laboratorio movimento passaggi posturali e balance
- 12:30-13:00 Lavoro a coppie: controllo del tronco sui tre piani di movimento
- 13:00-14:00 Pausa pranzo
- 14:00-15:00 Visione di filmati di bambini con patologia
- 15:00-16:00 Laboratorio: gestione dell'ambiente nel setting riabilitativo
- 16:00-16:15 Pausa
- 16:15-17:15 Lavoro di gruppo sulla gestione del setting in uno specifico caso di bambino con p:c:i:
- 17:15-17:45 Discussione guidata dal docente sul lavoro svolto dai gruppi

01 Dicembre 2022

- 08:30-10:45 La risposta Antigravitaria ed il Balance
- 10:45-11:00 Pausa
- 11:00-13:00 Analisi della postura e del movimento
- 13:00-14:00 Pausa pranzo
- 14:00-16:30 Sperimentazione del movimento in coppia/piccoli gruppi
- 16:30-16:45 Pausa
- 16:45-17:45 Discussione generale

02 Dicembre 2022

- 08:30-10:45 Organizzazione nervosa del movimento
- 10:45-11:00 Pausa
- 11:00-13:00 Le attività funzionali nel quotidiano, sperimentazione in piccoli gruppi
- 13:00-14:00 Pausa pranzo
- 14:00-16:00 Attività pratiche/tecniche: Analisi della postura e del movimento
- 16:00-16:15 Pausa
- 16:15-17:45 Discussione generale

03 Dicembre 2022

- 08:30-10:45 Teorie dell'Apprendimento e del Controllo Motorio
- 10:45-11:00 Pausa
- 11:00-13:00 Attività pratiche/tecniche: Analisi della postura e del movimento
- 13:00-14:00 Pausa pranzo
- 14:00-16:30 Sperimentazione del movimento in coppia/piccoli gruppi
- 16:30-16:45 Pausa



“Corso Bobath EBTA di Livello Base” La Rieducazione Delle Paralisi Cerebrali Infantili E Condizioni Neurologiche Affini - Concetto Bobath

Primo Modulo dal 29 Novembre al 04 Dicembre 2022

03 Dicembre 2022

- 16:45-17:15 Discussione sulle posture/movimento sperimentato
- 17:15-17:45 Compilazione test balance e conclusioni

04 Dicembre 2022

- 08:30-10:45 Storia ed evoluzione del Concetto Bobath
- 10:45-11:00 Pausa
- 11:00-12:30 Attualità del Concetto Bobath
- 12:30-13:15 Discussione generale sul Concetto Bobath
- 13:15-14:15 Pausa pranzo
- 14:15-16:30 Laboratorio movimento in coppia/piccoli gruppi
- 16:30-16:45 Pausa
- 16:45-17:45 Discussione generale

2° Modulo dal 25 al 29 Gennaio 2023

25 Gennaio 2023

- 08:30-10:45 Dalla vita fetale alla nascita: le competenze del feto
- 10:45-11:00 Pausa
- 11:00-12:00 Osservazione di video proposti dal docente
- 12:00-13:00 Discussione sui temi affrontati
- 13:00-14:00 Pausa pranzo
- 14:00-16:30 Analisi della postura e del movimento del neonato/lattante
- 16:30-16:45 Pausa
- 16:45-17:45 Discussione sui temi affrontati

26 Gennaio 2023

- 08:30-10:45 Il primo trimestre di vita
- 10:45-11:00 Pausa
- 11:00-13:00 Osservazione di un video proposto dal docente
- 13:00-14:00 Pausa pranzo
- 14:00-16:00 Osservazione di un neonato da parte del docente
- 16:00-16:15 Pausa
- 16:15-16:45 Compilazione della scheda di valutazione proposta dal docente
- 16:45-17:45 Discussione sulla osservazione effettuata

27 Gennaio 2023

- 08:30-10:45 Il secondo trimestre di vita
- 10:45-11:00 Pausa
- 11:00-12:00 Osservazione di un neonato da parte del docente
- 12:00-12:30 Compilazione della scheda di valutazione proposta dal docente
- 12:30-13:00 Discussione sulla osservazione effettuata
- 13:00-14:00 Pausa pranzo
- 14:00-16:00 Sperimentazione Del movimento in coppia/piccoli gruppi
- 16:00-16:15 Pausa
- 16:15-16:45 Discussione sulle posture/movimento sperimentato
- 16:45-17:45 Problem solving su tematiche proposte dal docente





“Corso Bobath EBTA di Livello Base” La Rieducazione Delle Paralisi Cerebrali Infantili E Condizioni Neurologiche Affini - Concetto Bobath

2° Modulo dal 25 al 29 Gennaio 2023

28 Gennaio 2023

- 08:30-10:45 Il terzo trimestre di vita
- 10:45-11:00 Pausa
- 11:00-12:00 Osservazione di un lattante da parte del docente
- 12:00-12:30 Compilazione della scheda di valutazione proposta dal docente
- 12:30-13:15 Discussione sulla osservazione effettuata
- 13:15-14:15 Pausa pranzo
- 14:15-16:00 Problem solving su tematiche relative all' handling neonatale
- 16:00-16:15 Pausa
- 16:15-16:45 Osservazione di un video
- 16:45-17:45 Compilazione della scheda di valutazione proposta dal docente

29 Gennaio 2023

- 08:30-10:45 Lezione Magistrale : Il quarto trimestre di vita
- 10:45-11:00 Pausa
- 11:00-12:00 Lezione Magistrale : Dai 12 ai 18 mesi di vita- Parte 1°
- 12:00-13:00 Lezione Magistrale : Dai 18 ai 36 mesi di vita- Parte 2°
- 13:00-14:00 Pausa pranzo
- 14:00-16:00 Osservazione di un bimbo da parte del docente
- 16:00-16:15 Pausa
- 16:15-17:45 Discussione in seduta plenaria : Discussione sulla osservazione effettuata

3° Modulo dal 21 al 26 Febbraio 2023

21 Febbraio 2023

- 08:30-10:45 I punti di incontro tra il Concetto Bobath e l'ICF
- 10:45-11:00 Pausa
- 11:00-12:00 La gestione del progetto riabilitativo: dalla valutazione alla prognosi
- 12:00-12:30 Valutazione del video proposto dal docente
- 12:30-13:00 Discussione sui temi proposti
- 13:00-14:00 Pausa pranzo
- 14:00-16:00 Gli strumenti di valutazione in età pediatrica
- 16:00-16:15 Pausa
- 16:15-16:45 Osservazione di un video proposto dal docente
- 16:45-17:45 Discussione sui temi affrontati

22 Febbraio 2023

- 08:30-10:45 I processi di feedback e di feedforward
- 10:45-11:00 Pausa
- 11:00-12:30 La facilitazione
- 12:30-13:00 Laboratorio movimento sulla facilitazione
- 13:00-14:00 Pausa pranzo
- 14:00-16:00 Controllo posturale e tono muscolare
- 16:00-16:15 Pausa
- 16:15-17:00 Osservazione di video
- 17:00-17:45 Problem solving inerenti il tema trattato





“Corso Bobath EBTA di Livello Base” La Rieducazione Delle Paralisi Cerebrali Infantili E Condizioni Neurologiche Affini - Concetto Bobath



3° Modulo dal 21 al 26 Febbraio 2023

23 Febbraio 2023

- 08:30-10:45 Definizione della P:C:I:
- 10:45-11:00 Pausa
- 11:00-13:00 Classificazione della P:C:I:- Eziologia-Epidemiologia
- 13:00-14:00 Pausa pranzo
- 14:00-16:00 Osservazione di video sulla classificazione delle P:C:I:
- 16:00-16:15 Pausa
- 16:15-16:45 Problem solving inerente la tematica
- 16:45-17:45 Discussione sulle osservazioni effettuate

24 Febbraio 2023

- 08:30-10:45 Osservazione comportamento spontaneo, interattivo, del neonato, del bimbo più grande
- 10:45-11:00 Pausa
- 11:00-12:00 Guida alla compilazione della scheda di osservazione/valutazione
- 12:00-12:30 Osservazione di un video
- 12:30-13:00 Compilazione della scheda proposta dal docente
- 13:00-14:00 Pausa pranzo
- 14:00-16:00 Osservazione di un bimbo da parte del docente
- 16:00-16:15 Pausa
- 16:15-16:45 Compilazione della scheda di valutazione proposta dal docente
- 16:45-17:45 Discussione sull'osservazione/valutazione effettuata

25 Febbraio 2023

- 08:30-10:45 Gli obiettivi del programma terapeutico: bimbo, famiglia, terapeuta
- 10:45-11:00 Pausa
- 11:00-12:00 Osservazione di un bimbo con patologia da parte del docente
- 12:00-12:30 Discussione sulla osservazione effettuata
- 12:30-13:00 Compilazione della scheda sugli obiettivi del progetto terapeutico
- 13:00-14:00 Pausa pranzo
- 14:00-16:00 Sperimentazione del movimento in coppia/piccoli gruppi
- 16:00-16:15 Pausa
- 16:15-16:45 Discussione sulle posture/movimento sperimentato
- 16:45-17:45 Problem solving su tematiche proposte dal docente

26 Febbraio 2023

- 08:30-10:45 Il bambino con tetraparesi spastica: caratteristiche del quadro motorio grave, moderato, lieve
- 10:45-11:00 Pausa
- 11:00-13:00 Evoluzione naturale del quadro motorio - Trattamentoriabilitativo
- 13:00-13:15 Discussione sul tema affrontato
- 13:15-14:15 Pausa pranzo
- 14:15-16:00 Dimostrazione tecnica : Osservazione di un bimbo patologico da parte del docente
- 16:00-16:15 Pausa
- 16:15-16:45 Discussione in seduta plenaria : Discussione sulla osservazione effettuata
- 16:45-17:45 Compilazione della scheda osservazione/valutazione/trattamento





“Corso Bobath EBTA di Livello Base” La Rieducazione Delle Paralisi Cerebrali Infantili E Condizioni Neurologiche Affini - Concetto Bobath

4° Modulo dal 15 al 19 Marzo 2023

15 Marzo 2023

- 08:30-10:45 Il bambino con diplegia: caratteristiche del quadro motorio
- 10:45-11:00 Pausa
- 11:00-13:00 Evoluzione naturale del quadro motorio - Trattamentoriabilitativo
- 13:00-13:15 Discussione sul tema affrontato
- 13:15-14:00 Pausa pranzo
- 14:00-16:00 Osservazione di un bimbo patologico da parte del docente
- 16:00-16:45 Discussione sulla osservazione effettuata
- 16:45-17:45 Compilazione della scheda osservazione/valutazione/trattamento

16 Marzo 2023

- 08:30-10:45 Il bambino con emiparesi: caratteristiche del quadro motorio
- 10:45-11:00 Pausa
- 11:00-13:00 Evoluzione naturale del quadro motorio- Trattamento riabilitativo
- 13:00-13:15 Discussione sul tema affrontato
- 13:15-14:00 Pausa pranzo
- 14:00-16:00 Osservazione di un bimbo patologico da parte del docente
- 16:00-16:45 Discussione sulla osservazione effettuata
- 16:45-17:45 Compilazione della scheda osservazione/valutazione/trattamento

17 Marzo 2023

- 08:30-10:45 Il bambino “floppy”: caratteristiche del quadro motorio
- 10:45-11:00 Pausa
- 11:00-13:00 Evoluzione naturale del quadro motorio – Trattamento riabilitativo
- 13:00-14:00 Pausa pranzo
- 14:00-16:00 Osservazione di un bimbo patologico da parte del docente
- 16:00-16:45 Discussione sulla osservazione effettuata
- 16:45-17:45 Compilazione della scheda osservazione/valutazione/trattamento

18 Marzo 2023

- 08:30-10:45 Il bambino con atetosi: caratteristiche del quadro motorio
- 10:45-11:00 Pausa
- 11:00-12:30 Evoluzione naturale del quadro motorio - Trattamentoriabilitativo
- 12:30-13:00 Discussione sul tema affrontato
- 13:00-14:00 Pausa pranzo
- 14:00-16:00 Osservazione di un bimbo patologico da parte del docente
- 16:00-16:45 Discussione sulla osservazione effettuata
- 16:45-17:45 Compilazione della scheda osservazione/valutazione/trattamento

19 Marzo 2023

- 08:30-10:45 Lezione Magistrale : Il bambino con atassia: caratteristiche del quadro motorio
- 10:45-11:00 Pausa
- 11:00-12:30 Lezione Magistrale : Evoluzione naturale del quadro motorio - Trattamentoriabilitativo
- 12:30-13:00 Discussione in seduta plenaria : Discussione sul tema affrontato
- 13:00-14:00 Pausa pranzo
- 14:00-16:00 Dimostrazione tecnica : Osservazione di un bimbo patologico da parte del docente
- 16:00-16:45 Discussione in seduta plenaria : Discussione sulla osservazione effettuata
- 16:45-17:45 Lavoro piccoli gruppi : Compilazione della scheda osservazione/valutazione/trattamento



“Corso Bobath EBTA di Livello Base” La Rieducazione Delle Paralisi Cerebrali Infantili E Condizioni Neurologiche Affini - Concetto Bobath

5° Modulo dal 14 al 16 Aprile 2023 (Terapia Occupazionale)

14 Aprile 2023 (Terapia Occupazionale)

- 08:30-10:45 Lezione Magistrale : Le funzioni manipolatorie e prassiche nello sviluppo neuromotorio
- 10:45-11:00 Pausa
- 11:00-12:30 Lezione Magistrale : Lo sviluppo degli arti superiori del bambino da 0-3 anni
- 12:30-13:00 Discussione in seduta plenaria : Osservazione di video
- 13:00-14:00 Pausa pranzo
- 14:00-16:00 Discussione in seduta plenaria : Attività della Vita Quotidiana
- 16:00-16:15 Pausa
- 16:15-16:45 Discussione in seduta plenaria : Osservazione e discussione video
- 16:45-17:45 Lavoro piccoli gruppi : Laboratorio sulle funzioni osservate

15 Aprile 2023 (Terapia Occupazionale)

- 08:30-10:45 Lezione Magistrale : Le diverse forme di P:C:I:
- 10:45-11:00 Pausa
- 11:00-13:00 Lezione Magistrale : Le funzioni manipolatorie e prassiche nel bimbo con P:C:I:
- 13:00-13:15 Discussione in seduta plenaria : Osservazione di video
- 13:15-14:15 Pausa pranzo
- 14:15-16:00 Discussione in seduta plenaria : Ausili utilizzati nelle diverse forme di P:C:I:
- 16:00-16:15 Pausa
- 16:15-17:00 Discussione in seduta plenaria : Osservazione e discussione video
- 17:00-17:45 Lavoro piccoli gruppi : Laboratorio sulle tematiche affrontate

16 Aprile 2023 (Terapia Occupazionale)

- 08:30-10:45 Lezione Magistrale : La scheda di valutazione funzionale degli arti superiori
- 10:45-11:00 Pausa
- 11:00-13:00 Lezione Magistrale : Il trattamento degli arti superiori nelle diverse forme di P:C:I:
- 13:00-13:15 Lavoro piccoli gruppi : Problem solving sui temi affrontati
- 13:15-14:15 Pausa pranzo
- 14:15-16:00 Lezione Magistrale : La facilitazione per l'accesso al gioco
- 16:00-16:15 Pausa
- 16:15-17:00 Lezione Magistrale : La comunicazione aumentativa e alternativa
- 17:00-17:45 Discussione in seduta plenaria : Osservazione e discussione video





“Corso Bobath EBTA di Livello Base”

La Rieducazione Delle Paralisi Cerebrali Infantili E Condizioni Neurologiche Affini - Concetto Bobath

5° Modulo dal 05 al 07 Maggio 2023 (Logopedia)

05 Maggio 2023 (Logopedia)

- 08:30-10:45 Lezione Magistrale : Anatomia e fisiologia della deglutizione
- 10:45-11:00 Pausa
- 11:00-13:00 Lezione Magistrale : Il bambino con difficoltà di alimentazione
- 13:00-13:15 Lavoro piccoli gruppi : Problem solving sui temi affrontati
- 13:15-14:15 Pausa pranzo
- 14:15-16:00 Dimostrazione tecnica : Valutazione e trattamento di un bambino patologico
- 16:00-16:15 Pausa
- 16:15-17:00 Discussione in seduta plenaria : Analisi del trattamento
- 17:00-17:45 Lavoro piccoli gruppi : Problem solving sui temi affrontati

06 Maggio 2023 (Logopedia)

- 08:30-10:45 Lezione Magistrale : Il corretto posizionamento per l'alimentazione del bambino patologico
- 10:45-11:00 Pausa
- 11:00-13:00 Lezione Magistrale: Le tecniche di alimentazione
- 13:00-13:15 Lavoro piccoli gruppi: Problem solving sui temi affrontati
- 13:15-14:15 Pausa pranzo
- 14:15-16:00 Dimostrazione tecnica: Valutazione e trattamento di un bambino
- 16:00-16:15 Pausa
- 16:15-17:00 Discussione in seduta plenaria : Analisi del trattamento
- 17:00-17:45 Lavoro piccoli gruppi: Problem solving sui temi affrontati

07 Maggio 2023 (Logopedia)

- 08:30-10:45 Lezione Magistrale: I disturbi del linguaggio nel bambino patologico
- 10:45-11:00 Pausa
- 11:00-13:00 Lezione Magistrale: Costruire la comunicazione
- 13:00-13:15 Lavoro piccoli gruppi: Problem solving sui temi affrontati
- 13:15-14:15 Pausa pranzo
- 14:15-16:00 Dimostrazione tecnica : Valutazione e trattamento di un bambino
- 16:00-16:15 Pausa
- 16:15-17:00 Discussione in seduta plenaria : Analisi del trattamento
- 17:00-17:45 Lavoro piccoli gruppi: Problem solving sui temi affrontati





“Corso Bobath EBTA di Livello Base”

La Rieducazione Delle Paralisi Cerebrali Infantili E Condizioni Neurologiche Affini - Concetto Bobath

6° Modulo dal 17 al 21 Maggio 2023

17 Maggio 2023

- 08:30-10:45 Il neonato pretermine
- 10:45-11:00 Pausa
- 11:00-12:30 Il progetto terapeutico abilitativo/riabilitativo
- 12:30-13:00 Osservazione e discussione video
- 13:00-14:00 Pausa pranzo
- 14:00-16:00 Trattamenti di bimbi patologici da parte degli studenti
- 16:00-16:15 Pausa
- 16:15-16:45 Osservazione e discussione della ripresa video effettuata dai docenti
- 16:45-17:45 Compilazione del progetto riabilitativo e degli obiettivi di lavoro

18 Maggio 2023

- 08:30-10:45 La famiglia del neonato pretermine
- 10:45-11:00 Pausa
- 11:00-13:00 Il processo interattivo tra la famiglia del bimbo disabile e i riabilitatori
- 13:00-13:15 Discussione sul tema affrontato
- 13:15-14:15 Pausa pranzo
- 14:15-16:00 Trattamenti di bimbi patologici da parte degli studenti
- 16:00-16:15 Pausa
- 16:15-16:45 Osservazione e discussione della ripresa video effettuata dai docenti
- 16:45-17:45 Compilazione del progetto riabilitativo e degli obiettivi di lavoro

19 Maggio 2023

- 08:30-10:45 Il deficit visivo di origine centrale nelle P:C:I:
- 10:45-11:00 Pausa
- 11:00-12:30 La valutazione della funzionalità visiva nelle diverse forme di P:C:I:
- 12:30-13:00 Osservazione di video e discussione sul tema affrontato
- 13:00-14:00 Pausa pranzo
- 14:00-16:00 Trattamenti di bimbi patologici da parte degli studenti
- 16:00-16:15 Pausa
- 16:15-16:45 Osservazione e discussione della ripresa video effettuata dai docenti
- 16:45-17:45 Compilazione del progetto riabilitativo e degli obiettivi di lavoro

20 Maggio 2023

- 08:30-10:45 Nuovi orientamenti della chirurgia ortopedica nella P:C:I:
- 10:45-11:00 Pausa
- 11:00-12:30 Il trattamento della spasticità in epoca pre-chirurgica
- 12:30-13:00 Osservazione di video e discussione sul tema affrontato
- 13:00-14:00 Pausa pranzo
- 14:00-16:00 Trattamenti di bimbi patologici da parte degli studenti
- 16:00-16:15 Pausa
- 16:15-16:45 Osservazione e discussione della ripresa video effettuata dai docenti
- 16:45 -17:45 Compilazione del progetto riabilitativo e degli obiettivi di lavoro





“Corso Bobath EBTA di Livello Base”

La Rieducazione Delle Paralisi Cerebrali Infantili E Condizioni Neurologiche Affini - Concetto Bobath

6° Modulo dal 17 al 21 Maggio 2023

21 Maggio 2023

- 08:30-10:45 Tipologia delle ortesi utilizzate nelle P:C:I:
- 10:45-11:00 Pausa
- 11:00-12:30 Utilizzo degli ausili per facilitare le funzioni
- 12:30-13:00 Osservazione di video e discussione sul tema affrontato
- 13:00-14:00 Pausa pranzo
- 14:00-16:00 Trattamenti di bimbi patologici da parte degli studenti
- 16:00-16:15 Pausa
- 16:15-16:45 Osservazione e discussione della ripresa video effettuata dai docenti
- 16:45-17:45 Compilazione del progetto riabilitativo e degli obiettivi di lavoro

7° Modulo dal 7 al 11 Giugno 2023

07 Giugno 2023

- 08:30-10:45 Discussione in seduta plenaria : Osservazione e discussione video/tesi preparate dagli studenti
- 10:45-11:00 Pausa
- 11:00-12:30 Lavoro piccoli gruppi : Problem solving
- 12:30-13:00 Discussione in seduta plenaria : Laboratorio movimento
- 13:00-14:00 Pausa pranzo
- 14:00-16:00 Dimostrazione tecnica : Trattamenti di bimbi patologici da parte degli studenti
- 16:00-16:15 Pausa
- 16:15-17:00 Discussione in seduta plenaria : Osservazione e discussione della ripresa video effettuata dai docenti
- 17:00-17:45 Lavoro piccoli gruppi : Compilazione del progetto riabilitativo e degli obiettivi di lavoro

08 Giugno 2023

- 08:30-10:45 Discussione in seduta plenaria : Osservazione e discussione video/tesi preparate dagli studenti
- 10:45-11:00 Pausa
- 11:00-12:30 Lavoro piccoli gruppi : Problem solving
- 12:30-13:00 Discussione in seduta plenaria : Laboratorio movimento
- 13:00-14:00 Pausa pranzo
- 14:00-16:00 Dimostrazione tecnica : Trattamenti di bimbi patologici da parte degli studenti
- 16:00-16:15 Pausa
- 16:15-17:00 Discussione in seduta plenaria : Osservazione e discussione della ripresa video effettuata dai docenti
- 17:00-17:45 Lavoro piccoli gruppi : Compilazione del progetto riabilitativo e degli obiettivi di lavoro





“Corso Bobath EBTA di Livello Base”

La Rieducazione Delle Paralisi Cerebrali Infantili E Condizioni

Neurologiche Affini - Concetto Bobath

7° Modulo dal 7 al 11 Giugno 2023

09 Giugno 2023

- 08:30-10:45 Osservazione e discussione video/tesi preparate dagli studenti
- 10:45-11:00 Pausa
- 11:00-12:30 Lavoro piccoli gruppi : Problem solving
- 12:30-13:00 Discussione in seduta plenaria : Laboratorio movimento
- 13:00-14:00 Pausa pranzo
- 14:00-16:00 Dimostrazione tecnica : Trattamenti di bimbi patologici da parte degli studenti
- 16:00-16:15 Pausa
- 16:15-17:00 Discussione in seduta plenaria : Osservazione e discussione della ripresa video effettuata dai docenti
- 17:00 -17:45 Lavoro piccoli gruppi : Compilazione del progetto riabilitativo e degli obiettivi di lavoro

10 Giugno 2023

- 08:30-10:45 Osservazione e discussione video/tesi preparate dagli studenti
- 10:45-11:00 Pausa
- 11:00-12:30 Lavoro piccoli gruppi : Problem solving
- 12:30-13:00 Discussione in seduta plenaria : Laboratorio movimento
- 13:00-14:00 Pausa pranzo
- 14:00-16:00 Dimostrazione tecnica : Trattamenti di bimbi patologici da parte degli studenti
- 16:00-16:15 Pausa
- 16:15-17:00 Discussione in seduta plenaria : Osservazione e discussione della ripresa video effettuata dai docenti
- 17:00 -17:45 Lavoro piccoli gruppi : Compilazione del progetto riabilitativo e degli obiettivi di lavoro

11 Giugno 2023

- 08:30-10:45 Osservazione e discussione video/tesi preparate dagli studenti
- 10:45-11:00 Pausa
- 11:00-12:00 Osservazione e discussione video/tesi preparate dagli studenti
- 12:00-13:00 Discussione in seduta plenaria : Laboratorio movimento
- 13:00-14:00 Pausa pranzo
- 14:00-15:00 Lavoro piccoli gruppi : Verifica degli obiettivi raggiunti
- 15:00-15:15 Pausa
- 15:15-17:45 Discussione dei singoli trattamenti riabilitativi impostati





“Corso Bobath EBTA di Livello Base” La Rieducazione Delle Paralisi Cerebrali Infantili E Condizioni Neurologiche Affini - Concetto Bobath

8° Modulo dal 5 al 9 Luglio 2023

05 Luglio 2023

- 08:30-10:45 Osservazione e discussione video/tesi preparate dagli studenti
- 10:45-11:00 Pausa
- 11:00-13:00 Osservazione e discussione video/tesi preparate dagli studenti
- 13:00-14:00 Pausa pranzo
- 14:00-16:00 Trattamenti di bimbi patologici da parte degli studenti
- 16:00-16:15 Pausa
- 16:15-17:00 Osservazione e discussione della ripresa video effettuata dai docenti
- 17:00-17:45 Compilazione del progetto riabilitativo e degli obiettivi di lavoro

06 Luglio 2023

- 08:30-10:45 Osservazione e discussione video/tesi preparate dagli studenti
- 10:45-11:00 Pausa
- 11:00-12:30 Problem solving
- 12:30-13:00 Laboratorio movimento
- 13:00-14:00 Pausa pranzo
- 14:00-16:00 Trattamenti di bimbi patologici da parte degli studenti
- 16:00-16:15 Pausa
- 16:15-17:00 Osservazione e discussione della ripresa video effettuata dai docenti
- 17:00-17:45 Compilazione del progetto riabilitativo e degli obiettivi di lavoro

07 Luglio 2023

- 08:30-10:45 Osservazione e discussione video/tesi preparate dagli studenti
- 10:45-11:00 Pausa
- 11:00-12:30 Problem solving
- 12:30-13:00 Laboratorio movimento
- 13:00-14:00 Pausa pranzo
- 14:00-16:00 Trattamenti di bimbi patologici da parte degli studenti
- 16:00-16:15 Pausa
- 16:15-17:00 Osservazione e discussione della ripresa video effettuata dai docenti
- 17:00-17:45 Compilazione del progetto riabilitativo e degli obiettivi di lavoro

08 Luglio 2023

- 08:30-10:45 Osservazione e discussione video/tesi preparate dagli studenti
- 10:45-11:00 Pausa
- 11:00-12:30 Problem solving
- 12:30-13:00 Laboratorio movimento
- 13:00-14:00 Pausa pranzo
- 14:00-16:00 Trattamenti di bimbi patologici da parte degli studenti
- 16:00-16:15 Pausa
- 16:15-17:00 Osservazione e discussione della ripresa video effettuata dai docenti
- 17:00-17:45 Compilazione del progetto riabilitativo e degli obiettivi di lavoro

09 Luglio 2023

- 08:30-10:45 Osservazione e discussione video/tesi preparate dagli studenti
- 10:45-11:00 Pausa
- 11:00-12:00 Osservazione e discussione video/tesi preparate dagli studenti
- 12:00-13:00 Laboratorio movimento
- 13:00-14:00 Pausa pranzo



“Corso Bobath EBTA di Livello Base” La Rieducazione Delle Paralisi Cerebrali Infantili E Condizioni Neurologiche Affini - Concetto Bobath

8° Modulo dal 5 al 9 Luglio 2023

09 Luglio 2023

14:00-16:00 Valutazione dei singoli trattamenti riabilitativi impostati

16:00-16:15 Pausa

16:15-17:15 Verifica degli obiettivi formativi raggiunti a fine corso

17:15-17:45 Verifica Ecm

