



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

Settembre 2018 - Maggio 2019 – CALTAGIRONE (CT)

Date di svolgimento	Docente	Qualifica Docente
Dal 17 al 21 Settembre 2018	Dott. Giuseppe Borgo	(Fisioterapista EBTA TUTOR)
Dall' 8 al 12 Ottobre 2018	Dott.ssa Francesca Gheduzzi	(Fisioterapista EBTA TUTOR)
Dal 19 al 23 Novembre 2018	Dott.ssa Caterina Castagneto	(Fisioterapista EBTA TUTOR)
Dal 10 al 14 Dicembre 2018	Dott. Giuseppe Borgo	(Fisioterapista EBTA TUTOR)
Dal 14 al 16 Gennaio 2019	Dott.ssa Riccarda Barbieri	(Terap. Occup. EBTA TUTOR)
Dal 17 al 19 Gennaio 2019	Dott.ssa Monica Panella	(Logopedista EBTA TUTOR)
Dall' 11 al 15 Febbraio 2019	Dott. Giuseppe Borgo	(Fisioterapista EBTA TUTOR)
Dall' 11 al 15 Marzo 2019	Dott.ssa Caterina Castagneto	(Fisioterapista EBTA TUTOR)
Dal 6 al 10 Maggio 2019	Dott. Giuseppe Borgo	(Fisioterapista EBTA TUTOR)

**Luogo e sede:** FONDAZIONE "CONCETTA D'ALESSANDRO" - VIA DELLE INDUSTRIE, 23 - CALTAGIRONE (CT)

**Albergo Consigliato:** HOTEL MONTEVERDE VIA DELLE INDUSTRIE, 11 - CALTAGIRONE (CT)  
PER PRENOTAZIONI: 0933 – 53533 – 53682 – 53611

**Destinatari:** Fisioterapisti, TNPEE, T.O. (Max 12 per tutte le settimane del corso)  
Medici Fisiatri, N.P.I., Neurologi Max 3 (Solo per le prime 5 settimane del corso)  
TNPEE, Fisioterapisti, T.O. altri 10 oltre a quelli iscritti alle 8 settimane  
(Solo dal 14 al 16 gennaio 2019)  
Logopedisti Max 10 Partecipanti (Solo dal 17 al 19 Gennaio 2019)

**Crediti Ecm per i profili professionali accreditati**

⇒ **Per i Fisioterapisti, TNPEE, T.O e Medici CREDITI ECM 100: 50 ANNO 2018 + 50 ANNO 2019**

⇒ **Per i TNPEE, Fisioterapisti, T.O. CREDITI ECM 27 ANNO 2019**  
(ISCRITTI AI SOLI TRE GIORNI DI CORSO DAL 14 AL 16 GENNAIO 2019)

⇒ **Per i Logopedisti CREDITI ECM 27 ANNO 2019**  
(ISCRITTI AI SOLI TRE GIORNI DI CORSO DAL 17 AL 19 GENNAIO 2019)



**Quota iscrizione Terapisti € 4700,00 (Prezzo Finito) rateizzabile nel seguente modo:**

- Acconto di € 700,00 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 € 3700,00 (Prezzo Finito) rateizzabile nel seguente modo:**

- Acconto di € 700,00 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 TNPEE, Fisioterapisti e Terapisti Occupazionali iscritti ai soli tre giorni di corso dal 14 al 16 gennaio 2019 €. 300,00 (Prezzo Finito) rateizzabile nel seguente modo:**

- Acconto di € 150,00 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 dal 17 al 19 gennaio 2019 €. 300,00 (Prezzo Finito) rateizzabile nel seguente modo:**

- Acconto di € 150,00 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, al fine di recuperare le rate già versate, 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](mailto:stefanoviciconte@libero.it)

Sito Web: [www.riabilitazione-ecm.it](http://www.riabilitazione-ecm.it)





## “Corso Bobath EBTA di Livello Base”

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

### PROGRAMMA SCIENTIFICO

#### Primo Modulo - 17/21 Settembre 2018

##### **17 Settembre 2018**

- 08:30-10:45 Lezione magistrale: La risposta Antigravitaria ed il Balance
- 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 Role-playing: Sperimentazione del movimento in coppia/piccoli gruppi
- 16:30-16:45 Pausa
- 16.45-17.45 Discussione in seduta plenaria : Discussione generale

##### **18 Settembre 2018**

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

##### **19 Settembre 2018**

- 08:30-10:45 Lezione magistrale: Teorie dell'Apprendimento e del Controllo Motorio
- 10.45-11.00 Pausa
- 11:00-13:00 Role-playing: Attività pratiche/tecniche: Analisi della postura e del movimento
- 13.00-14.00 Pausa pranzo
- 14:00-16:30 Role-playing: Sperimentazione del movimento in coppia/piccoli gruppi
- 16:30-16:45 Pausa
- 16:45-17.15 Discussione in seduta plenaria : Discussione sulle posture/movimento sperimentato
- 17:15-17:45 Compilazione test balance e conclusioni

##### **20 Settembre 2018**

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



## “Corso Bobath EBTA di Livello Base”

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

### Primo Modulo - 17/21 Settembre 2018

#### 21 Settembre 2018

- 08:30-10:45 Lezione Magistrale : I punti di incontro tra il Concetto Bobath e l'ICF
- 10:45-11:00 Pausa
- 11:00-12:00 Lezione Magistrale : La gestione del progetto riabilitativo: dalla valutazione alla prognosi
- 12:00-12.30 Lavoro piccoli gruppi: Valutazione del video proposto dal docente
- 12:30-13:00 Discussione in seduta plenaria : Discussione sui temi proposti
- 13:00-14:00 Pausa pranzo
- 14:00-16:00 Lezione Magistrale : Gli strumenti di valutazione in età pediatrica
- 16:00-16:15 Pausa
- 16:15-16:45 Lavoro piccoli gruppi : Osservazione di un video proposto dal docente
- 16:45-17.45 Discussione in seduta plenaria : Discussione sui temi affrontati

### Secondo Modulo - 08/12 Ottobre 2018

#### 08 Ottobre 2018

- 08:30-10:45 Lezione Magistrale : Dalla vita fetale alla nascita: le competenze del feto
- 10:45-11:00 Pausa
- 11:00-12:00 Lavoro piccoli gruppi : Osservazione di video proposti dal docente
- 12:00-13:00 Discussione in seduta plenaria : Discussione sui temi affrontati
- 13:00-14:00 Pausa pranzo
- 14:00-16:30 Role-playing : Attività pratiche/tecniche: Analisi della postura e del movimento del neonato/lattante
- 16:30-16:45 Pausa
- 16:45-17:45 Discussione in seduta plenaria: Discussione sui temi affrontati

#### 09 Ottobre 2018

- 08:30-10:45 Lezione Magistrale : Il primo trimestre di vita
- 10:45-11:00 Pausa
- 11:00-13.00 Lavoro piccoli gruppi : Osservazione di un video proposto dal docente
- 13:00-14:00 Pausa pranzo
- 14:00-16:00 Dimostrazione tecnica : Osservazione di un neonato da parte del docente
- 16:00-16:15 Pausa
- 16:15-16:45 Lavoro piccoli gruppi : Compilazione della scheda di valutazione proposta dal docente
- 16:45-17.45 Discussione in seduta plenaria : Discussione sulla osservazione effettuata

#### 10 Ottobre 2018

- 08:30-10:45 Lezione Magistrale : Il secondo trimestre di vita
- 10:45-11:00 Pausa
- 11:00-12:00 Dimostrazione tecnica : Osservazione di un neonato da parte del docente
- 12:00-12.30 Lavoro piccoli gruppi : Compilazione della scheda di valutazione proposta dal docente
- 12:30-13:00 Discussione in seduta plenaria : Discussione sulla osservazione effettuata
- 13:00-14:00 Pausa pranzo
- 14:00-16:00 Role-playing : sperimentazione Del movimento in coppia/piccoli gruppi
- 16:00-16:15 Pausa
- 16:15-16:45 Discussione in seduta plenaria : Discussione sulle posture/movimento sperimentato
- 16:45-17.45 Lavoro piccoli gruppi : 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

### Secondo Modulo - 08/12 Ottobre 2018

#### 11 Ottobre 2018

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

#### 12 Ottobre 2018

- 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 Dimostrazione tecnica : 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

### Terzo Modulo - 19/23 Novembre 2018

#### 19 Novembre 2018

- 08:30-10:45 Lezione Magistrale : I processi di feedback e di feedforward
- 10:45-11:00 Pausa
- 11:00-12:30 Lezione Magistrale : La facilitazione
- 12:30-13:00 Role-playing : Laboratorio movimento sulla facilitazione
- 13:00-14:00 Pausa pranzo
- 14:00-16:00 Lezione Magistrale : Controllo posturale e tono muscolare
- 16:00-16:15 Pausa
- 16:15-17:00 Discussione in seduta plenaria : Osservazione di video
- 17:00-17:45 Lavoro piccoli gruppi : Problem solving inerenti il tema trattato

#### 20 Novembre 2018

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





## “Corso Bobath EBTA di Livello Base”

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

### Terzo Modulo - 19/23 Novembre 2018

#### 21 Novembre 2018

- 08:30-10:45 Lezione Magistrale : Osservazione del comportamento spontaneo e interattivo del neonato e del bimbo più grande
- 10:45-11:00 Pausa
- 11:00-12:00 Lezione Magistrale : Guida alla compilazione della scheda di osservazione/valutazione
- 12:00-12.30 Discussione in seduta plenaria : Osservazione di un video
- 12:30-13:00 Lavoro piccoli gruppi : Compilazione della scheda proposta dal docente
- 13:00-14:00 Pausa pranzo
- 14:00-16:00 Dimostrazione tecnica : Osservazione di un bimbo da parte del docente
- 16:00-16:15 Pausa
- 16:15-16:45 Lavoro piccoli gruppi : Compilazione della scheda di valutazione proposta dal docente
- 16:45-17.45 Discussione in seduta plenaria : Discussione sull'osservazione/valutazione effettuata

#### 22 Novembre 2018

- 08:30-10:45 Lezione Magistrale : Gli obiettivi del programma terapeutico: bimbo, famiglia, terapeuta
- 10:45-11:00 Pausa
- 11:00-12:00 Dimostrazione tecnica : Osservazione di un bimbo con patologia da parte del docente
- 12:00-12.30 Discussione in seduta plenaria : Discussione sulla osservazione effettuata
- 12:30-13:00 Lavoro piccoli gruppi : Compilazione della scheda sugli obiettivi del progetto terapeutico
- 13:00-14:00 Pausa pranzo
- 14:00-16:00 Role-playing : Sperimentazione del movimento in coppia/piccoli gruppi
- 16:00-16:15 Pausa
- 16:15-16:45 Discussione in seduta plenaria : Discussione sulle posture/movimento sperimentato
- 16:45-17.45 Lavoro piccoli gruppi : Problem solving su tematiche proposte dal docente

#### 23 Novembre 2018

- 08:30-10:45 Lezione Magistrale : Il bambino con tetraparesi spastica: caratteristiche del quadro motorio grave, moderato, lieve
- 10:45-11:00 Pausa
- 11:00-13:00 Lezione Magistrale : Evoluzione naturale del quadro motorio - Trattamento riabilitativo
- 13:00-13:15 Discussione in seduta plenaria : 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 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

### Quarto Modulo - 10/14 Dicembre 2018

#### 10 Dicembre 2018

- 08:30-10:45 Lezione Magistrale : Il bambino con diplegia: caratteristiche del quadro motorio
- 10:45-11:00 Pausa
- 11:00-13:00 Lezione Magistrale : Evoluzione naturale del quadro motorio - Trattamento riabilitativo
- 13:00-13:15 Discussione in seduta plenaria : Discussione sul tema affrontato
- 13:15-14:00 Pausa pranzo
- 14:00-16:00 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 Lavoro piccoli gruppi : Compilazione della scheda osservazione/valutazione/trattamento

#### 11 Dicembre 2018

- 08:30-10:45 Lezione Magistrale : Il bambino con emiparesi: caratteristiche del quadro motorio
- 10:45-11:00 Pausa
- 11:00-13:00 Lezione Magistrale : Evoluzione naturale del quadro motorio- Trattamento riabilitativo
- 13:00-13:15 Discussione in seduta plenaria : Discussione sul tema affrontato
- 13:15-14:00 Pausa pranzo
- 14:00-16:00 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 Lavoro piccoli gruppi : Compilazione della scheda osservazione/valutazione/trattamento

#### 12 Dicembre 2018

- 08:30-10:45 Lezione Magistrale : Il bambino “floppy”: caratteristiche del quadro motorio
- 10:45-11:00 Pausa
- 11:00-13:00 Lezione Magistrale : Evoluzione naturale del quadro motorio – Trattamento riabilitativo
- 13:00-14:00 Pausa pranzo
- 14:00-16:00 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 Lavoro piccoli gruppi : Compilazione della scheda osservazione/valutazione/trattamento

#### 13 Dicembre 2018

- 08:30-10:45 Lezione Magistrale : Il bambino con atetosi: caratteristiche del quadro motorio
- 10:45-11:00 Pausa
- 11:00-12:30 Lezione Magistrale : Evoluzione naturale del quadro motorio - Trattamento riabilitativo
- 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
- 16:00-16:15 Pausa
- 16:15-16:45 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

### Quarto Modulo - 10/14 Dicembre 2018

#### 14 Dicembre 2018

- 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 - Trattamento riabilitativo
- 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
- 16:00-16:15 Pausa
- 16:15-16:45 Discussione in seduta plenaria : Discussione sulla osservazione effettuata
- 16:45-17:45 Lavoro piccoli gruppi : Compilazione della scheda osservazione/valutazione/trattamento

### Quinto Modulo - 14/16 Gennaio 2019

#### 14 Gennaio 2019

- 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 Gennaio 2019

- 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 Gennaio 2019

- 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

Quinto Modulo - 17/19 Gennaio 2019

### 17 Gennaio 2019 (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

### 18 Gennaio 2019 (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

### 19 Gennaio 2019 (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

Sesto Modulo - 11/15 Febbraio 2019

### 11 Febbraio 2019

- 08:30-10:45 Lezione Magistrale : Il neonato pretermine
- 10:45-11:00 Pausa
- 11:00-12:30 Lezione Magistrale : Il progetto terapeutico abilitativo/riabilitativo
- 12:30-13:00 Discussione in seduta plenaria : Osservazione e discussione video
- 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
- 16:15-16:45 Discussione in seduta plenaria : Osservazione e discussione della ripresa video effettuata dai docenti
- 16:45-17:45 Lavoro piccoli gruppi : Compilazione del progetto riabilitativo e degli obiettivi di lavoro

### 12 Febbraio 2019

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

### 13 Febbraio 2019

- 08:30-10:45 Lezione Magistrale : Il deficit visivo di origine centrale nelle P.C.I.
- 10:45-11:00 Pausa
- 11:00-12:30 Lezione Magistrale : La valutazione della funzionalità visiva nelle diverse forme di P.C.I.
- 12:30-13:00 Discussione in seduta plenaria : Osservazione di video e discussione sul tema affrontato
- 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
- 16:15-16:45 Discussione in seduta plenaria : Osservazione e discussione della ripresa video effettuata dai docenti
- 16:45-17:45 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

Sesto Modulo - 11/15 Febbraio 2019

### 14 Febbraio 2019

- 08:30-10:45 Lezione Magistrale : Nuovi orientamenti della chirurgia ortopedica nella P.C.I.
- 10:45-11:00 Pausa
- 11:00-12:30 Lezione Magistrale : Il trattamento della spasticità in epoca pre-chirurgica
- 12:30-13:00 Discussione in seduta plenaria : Osservazione di video e discussione sul tema affrontato
- 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
- 16:15-16:45 Discussione in seduta plenaria : Osservazione e discussione della ripresa video effettuata dai docenti
- 16:45 -17:45 Lavoro piccoli gruppi : Compilazione del progetto riabilitativo e degli obiettivi di lavoro

### 15 Febbraio 2019

- 08:30-10:45 Lezione Magistrale : Tipologia delle ortesi utilizzate nelle P.C.I.
- 10:45-11:00 Pausa
- 11:00-12:30 Lezione Magistrale : Utilizzo degli ausili per facilitare le funzioni
- 12:30-13:00 Discussione in seduta plenaria : Osservazione di video e discussione sul tema affrontato
- 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
- 16:15-16:45 Discussione in seduta plenaria : Osservazione e discussione della ripresa video effettuata dai docenti
- 16:45-17:45 Lavoro piccoli gruppi : Compilazione del progetto riabilitativo e degli obiettivi di lavoro

Settimo Modulo - 11/15 Marzo 2019

### 11 Marzo 2019

- 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

Settimo Modulo - 11/15 Marzo 2019

### 12 Marzo 2019

- 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

### 13 Marzo 2019

- 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

### 14 Marzo 2019

- 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

Settimo Modulo - 11/15 Marzo 2019

### 15 Marzo 2019

- 08:30-10:45 Discussione in seduta plenaria : Osservazione e discussione video/tesi preparate dagli studenti
- 10:45-11:00 Pausa
- 11:00-12:00 Discussione in seduta plenaria : 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 in seduta plenaria : Discussione dei singoli trattamenti riabilitativi impostati

Ottavo Modulo - 06/10 Maggio 2019

### 06 Maggio 2019

- 08:30-10:45 Discussione in seduta plenaria : Osservazione e discussione video/tesi preparate dagli studenti
- 10:45-11:00 Pausa
- 11:00-13:00 Discussione in seduta plenaria: Aggiornamento con tecnici ortopedici sulle novità in tema di ausili pediatrici
- 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

### 07 Maggio 2019

- 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

Ottavo Modulo - 06/10 Maggio 2019

### 08 Maggio 2019

- 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

### 09 Maggio 2019

- 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

### 10 Maggio 2019

- 08:30-10:45 Discussione in seduta plenaria : Osservazione e discussione video/tesi preparate dagli studenti
- 10:45-11:00 Pausa
- 11:00-12:00 Discussione in seduta plenaria : Osservazione e discussione video/tesi preparate dagli studenti
- 12:00-13:00 Discussione in seduta plenaria : Laboratorio movimento
- 13:00-14:00 Pausa pranzo
- 14:00-16:00 Discussione in seduta plenaria: Valutazione dei singoli trattamenti riabilitativi impostati
- 16:00-16:15 Pausa
- 16:15-17:15 Discussione in seduta plenaria : Verifica degli obiettivi formativi raggiunti a fine corso
- 17:15-17:45 Verifica Ecm, chiusura del corso e consegna degli attestati

