



## Sindrome da distress respiratorio acuto: gestione e benefici della pronazione

Inizio corso **01/03/2024**  
Fine corso **28/02/2025**  
Durata corso **3h**  
Crediti **4.5 ECM**  
Collana **Medicina**  
Modello Didattico **Multimediale**  
Tutoraggio **Si**  
Partner **Italia Emergenza**

Age.na.s **408092**



PROVIDER ECM 2506  
**sanitàinformazione**

PRODUCER



### DESCRIZIONE DEL CORSO

I pazienti affetti da ARDS sono spesso ricoverati in terapia intensiva e presentano difficoltà respiratorie gravi a causa di una risposta infiammatoria e di ipossiemia. Il trattamento dell'ARDS include diverse opzioni e recentemente la pronazione è stata utilizzata con successo. La pronazione consiste nel posizionare il paziente supino e voltarlo sul ventre, migliorando la ventilazione e la perfusione polmonare, con conseguente miglioramento clinico. Tuttavia, possono verificarsi complicazioni come lesioni da pressione e limitazioni della nutrizione enterale, che richiedono un monitoraggio attento. La pronazione rappresenta una promettente strategia terapeutica per i pazienti con ARDS. Il corso proposto fornirà agli operatori sanitari le competenze necessarie per applicare la pronazione in modo sicuro ed efficace, migliorando gli esiti clinici dei pazienti.

### FINALITA' DEL CORSO

Al termine del corso i partecipanti avranno acquisito le basi tecniche e teoriche essenziali per la gestione della pronazione nel paziente con ARDS.

### OBIETTIVO FORMATIVO

Area: OBIETTIVI FORMATIVI DI SISTEMA

1 - Applicazione nella pratica quotidiana dei principi e delle procedure dell'evidence based practice (EBM - EBN - EBP)

### RESPONSABILI SCIENTIFICI

Il dott. Giacomazzi è laureato in Scienze infermieristiche e ha maturato esperienza in area critica e di emergenza. Inoltre, è istruttore ACLS e BLS secondario secondo le linee guida dell'American Heart Association. Da diversi anni è docente in corsi di formazione sull'area critica per il personale sanitario presso centri di formazione privati ed è coordinatore didattico e referente AHA per il centro di formazione Italia Emergenza.

