

## L'ALGORITMO UNIVERSALE

Il presente algoritmo è concepito per essere applicato nella rianimazione del lattante, del bambino e dell'adulto vittime di arresto cardiaco (la rianimazione neonatale invece non è compresa).

Si è cercato in ogni modo di semplificare l'algoritmo e di adeguarlo alla rianimazione di pazienti di tutte le età, nella maggior parte delle circostanze. Nonostante gli sforzi, ovviamente in alcune situazioni sarà necessario apportare delle variazioni all'algoritmo; (che comunque sono riportate nei capitoli specifici delle raccomandazioni ILCOR).

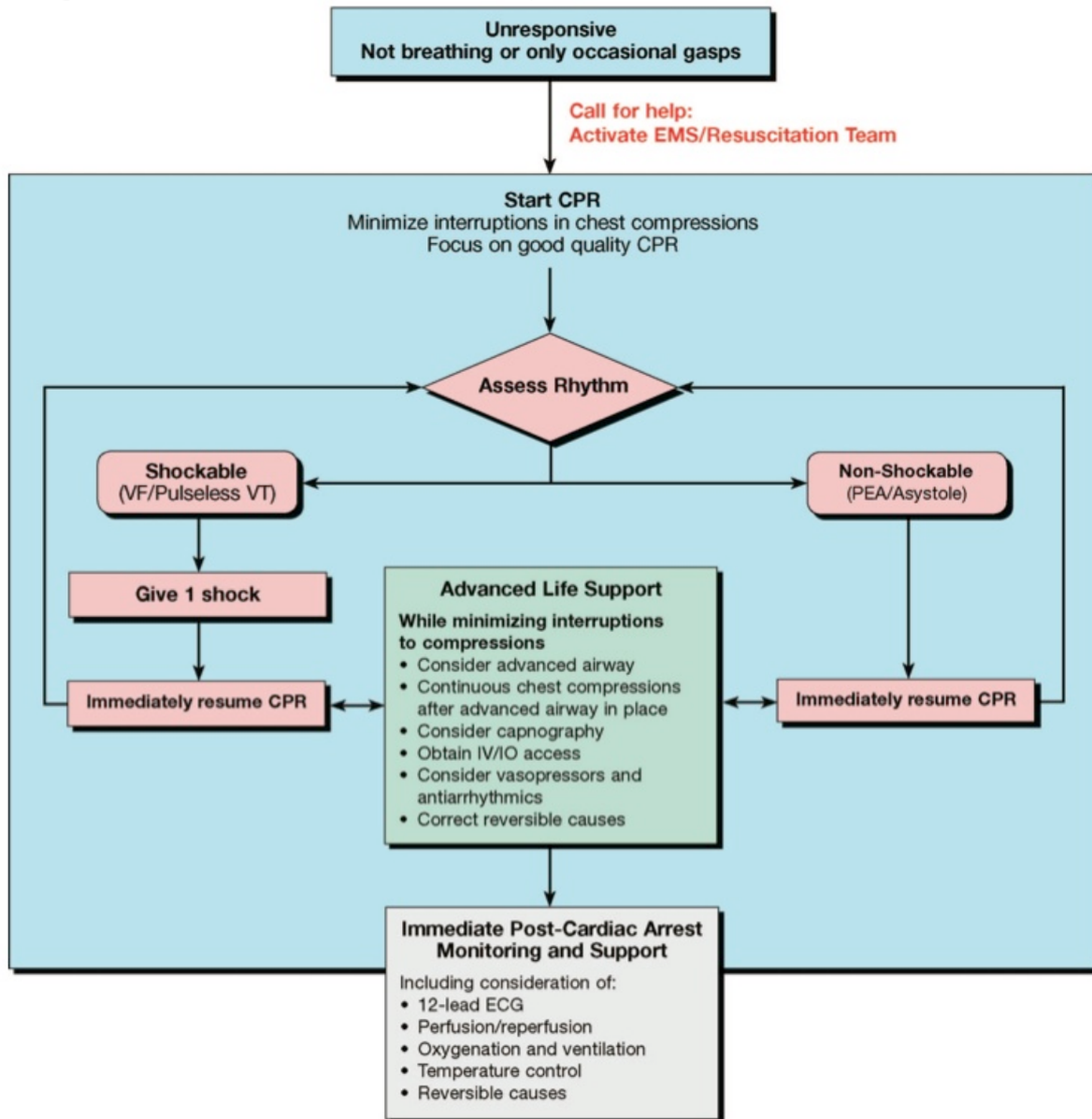


Figure. The universal algorithm.

Il protocollo raccomanda di iniziare la rianimazione se la vittima è incosciente e non presenta attività respiratoria (se si esclude il gasping occasionale). Il protocollo raccomanda di usare un rapporto compressioni/ventilazioni pari a 30:2 quando il soccorritore è solo e la vittima è un lattante, un bambino o un adulto. L'impiego esclusivo di tale rapporto compressioni/ventilazioni semplifica l'insegnamento, facilita la memorizzazione, aumenta il numero di compressioni somministrate e accorcia l'intervallo tra i cicli di compressioni. (per il pediatrico a due soccorritori sanitari invece il rapporto compressioni ventilazioni sarà di 15:2)