

2. Non lasciarsi mai sfuggire una reazione istantanea dell'ago.

Se si cerca di pulire un rudimento pulito, il pc avrà un withhold mancato di *niente*. L'auditor non è disposto ad accettare l'originazione o la risposta nulla. Questo può causare una rottura di ARC gigantesca, peggio che lasciarsi sfuggire un qualcosa. Un niente è più vicino ad un thetan che un qualcosa.

Se ci si lascia sfuggire una reazione istantanea, si rifila al pc un withhold mancato ed i risultati possono essere catastrofici.

Se si pasticcia e si deve porre la domanda due o tre volte, la read si smorzerà, il meter potrà smettere di funzionare con quel pc per la durata della seduta.

Se ci si fa sfuggire una read su un rudimento, quello successivo, anche se è davvero carico, può apparire nullo a causa della rottura di ARC.

Un meter diventa nullo secondo una scala gradiente di read mancate da parte dell'auditor. Più read del meter si mancano e meno read del meter si avranno.

Perfezione al meter non significa altro che precisa lettura dell'ago su read istantanee. È facile arrivarci.

Un auditor non dovrebbe mai farsi sfuggire una reazione dell'ago. Questa è la causa di tutte le sedute fallite. Qualsiasi altra cosa ci sia di sbagliato in una seduta, è cominciata con una cattiva lettura del meter.

Le altre azioni di auditing sono importanti e devono essere fatte bene. Ma possono essere tutte buttate all'aria da *un unico* errore nell'adoperare il meter.

1. Non pulire mai un ago pulito.

2. Non lasciarti mai sfuggire una read.

A meno che un auditor non raggiunga la perfezione nell'adoperare il meter, questi continuerà ad avere problemi con i preclear.

La fonte di tutto il turbamento è il withhold mancato.

La fonte più proficua di withhold mancati è un maneggiamento scadente del meter.

Il peggior TR 4 è non vedere che lì non c'è niente o non trovare con l'E-Meter quel qualcosa che è lì.

Questo è importante: auditor del campo, Accademie e HGC, a tutti loro vengono negati i benefici completi dei risultati di processing a causa di quella singola read che è sfuggita tra le 200 che non sono sfuggite. Ecco quanto è cruciale!

In base ad un'effettiva ispezione, un buon professionista oggi come oggi si lascia sfuggire circa otto o nove read a seduta, chiamando read una read pulita e trascurando di notare read che erano read.