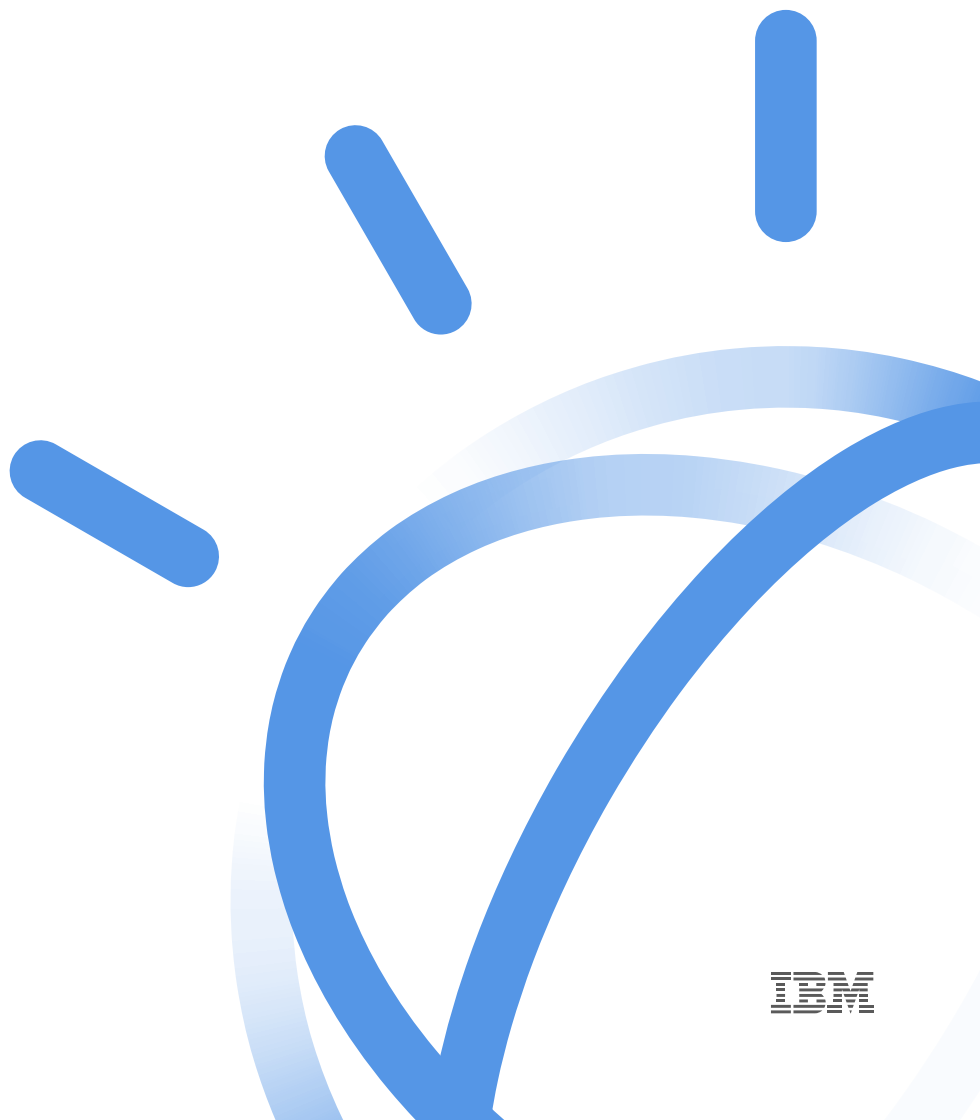


IBM Clinical Development Endpoint Adjudication

Acquisizione online e flusso
di lavoro per il processo di
validazione



Benefici principali

- Acquisizione elettronica di documenti originali e dei dettagli degli endpoint
- Coordinamento del flusso di lavoro senza carta
- Accesso online comodo ed efficace ai centri, ai validatori e ai coordinatori

“Abbiamo sempre avuto a disposizione ottimi processi di validazione degli endpoint, ma eseguivamo ancora molti compiti manualmente. Dopo aver implementato IBM Clinical Development Endpoint Adjudication abbiamo accorciato i tempi in media del 30 per cento.”²

– [Baim Institute for Clinical Research](#)

Il modulo **IBM® Clinical Development Endpoint Adjudication (Validazione dell'endpoint per lo sviluppo clinico di IBM®)** dà a tutti coloro che sono coinvolti nel processo di validazione (centri, coordinatori e validatori) accesso online a ciò di cui hanno bisogno quando ne hanno bisogno.

Dal 2004 migliaia di ricercatori fanno affidamento su questo potente strumento per semplificare il processo di validazione, evitare errori inutili, e ridurre i tempi di ciclo di ben il 30 per cento.¹ Estremamente modulare, IBM Clinical Development Endpoint Adjudication può gestire studi di qualsiasi dimensione, con un numero qualsiasi di centri ed eventi, in tutto il mondo.

Dimenticate le risme di carta e le scatole dei raccoglitori. Lasciate invece che sia IBM Clinical Development Endpoint Adjudication a compilare un dossier digitale in modo automatico con tutti i dettagli dell'endpoint e i documenti originali richiesti da condividere immediatamente. Se già utilizzate IBM Clinical Development (Sviluppo clinico di IBM) per acquisizione elettronica dei dati (electronic data capture, EDC), il modulo IBM Clinical Development Endpoint Adjudication funziona all'interno del sistema, quindi non vi sarà praticamente alcun ritardo nel momento in cui si verifica un evento avverso. E se usate un EDC esterno, non vi preoccupate: il nostro modulo può essere facilmente integrato anche con altri sistemi.

Un solo quadro comandi, benefici multipli

IBM Clinical Development Endpoint Adjudication inizia con uno spazio di lavoro collaborativo che combina diversi flussi di lavoro e la gestione degli endpoint in un unico sistema interconnesso. Un solo quadro comandi consente di gestire praticamente ogni aspetto del processo di validazione dall'inizio alla fine.

E poiché sarete voi a configurare il sistema in base alle vostre esigenze, i membri del comitato degli eventi clinici e gli altri utenti autorizzati potranno accedere ai documenti originali dello studio e a tutti i flussi di lavoro essenziali, inclusi consensi appaiati, revisioni parallele, revisioni di esperti ed esigenze da sottoporre direttamente al comitato, tutto convenientemente in un solo posto.

IBM Clinical Development Endpoint Adjudication consente di attingere a misurazioni su richiesta per migliorare continuamente l'efficienza del processo di validazione. Inoltre, le misure integrate di controllo di qualità e la capacità di dare a tutti i partecipanti la piena visibilità del processo possono contribuire a rafforzare i rapporti per la propria organizzazione, sia internamente che esternamente.

Tutti i vostri compiti chiave resi improvvisamente meno gravosi



Redazione automatizzata dei documenti

Caricate documenti ed eseguite tutte le operazioni di markup e redazione simultaneamente in un solo passaggio.



Lista di controllo automatizzata

Monitorate il flusso di lavoro di coordinamento degli eventi e rimanete al corrente dei progressi della vostra squadra, inclusi quali compiti di coordinamento/validazione rimangono da eseguire. Potete anche impostare avvisi automatici per essere notificati quando i documenti sono pronti per la revisione.



Portale di traduzione dei documenti

Caricate il contenuto in IBM Clinical Development da qualsiasi centro nel mondo e traducetelo in pochi clic. IBM Clinical Development tiene automaticamente traccia di quali documenti corrispondono a quale evento, in modo tale che il vostro flusso di lavoro di validazione rimanga intatto.

Compiti	Acquisire	Coordinare	Validare
Cosa deve accadere	Acquisizione e relazione di tutti i dettagli degli endpoint e dei documenti originali	Processi integrati di garanzia di qualità e assemblaggio automatico di dossier completi	Garantire l'accuratezza e la conformità normativa
Cosa normalmente intralcia il lavoro	Sovraccarico di carta, incompatibilità dell'EDC, ritardi temporali	Il processo di coordinamento a mano è uno spreco di tempo e risorse	Il processo di revisione cartacea è scomodo ed inefficiente
Come IBM Clinical Development Endpoint Adjudication vi può aiutare	Estrae e acquisisce elettronicamente gli endpoint e i documenti originali praticamente da qualsiasi EDC	Garanzia di qualità e assemblaggio degli elementi necessari	Fornisce dossier online insieme a link per visualizzare i dettagli originali degli endpoint e i documenti originali

IBM Clinical Development può essere utilizzato per qualsiasi area terapeutica e tipo di sperimentazione, dalla fase iniziale con grandi registri fino alla ricerca accademica e agli studi avviati dallo sperimentazione. È una piattaforma operativa comune che, con facilità, collega tutti gli aspetti della gestione dei dati. Programmate oggi una dimostrazione per vederlo con i vostri occhi.

IBM Clinical Development: Dove la ricerca intelligente si mette al lavoro | eClinicalOS.com | +1 866 387 4257

Il software di IBM Clinical Development è stato costruito sulla convinzione che ogni studio (non importa quanto grande o piccolo) merita i vantaggi offerti dalla tecnologia dell'informazione per semplificare il processo di ricerca clinica.

Informazioni su IBM Watson Health

Nell'aprile 2015, IBM ha lanciato IBM Watson Health e la piattaforma Watson Health Cloud. La nuova unità lavorerà con medici, ricercatori ed assicuratori per aiutarli a innovare facendo emergere informazioni dalla quantità massiva di dati personali sulla salute che vengono creati e condivisi ogni giorno. Watson Health Cloud può mascherare le identità dei pazienti e consente di condividere informazioni e di combinarle in una visione aggregata, dinamica e costantemente in crescita dei dati clinici, di ricerca e di salute sociale.

Per ulteriori informazioni su IBM Watson Health, visitare: ibm.com/watsonhealth.

Nota a piè di pagina

1 Il Baim Institute for Clinical Research Cuts Event Adjudication Timeline by 30%, Nasdaq Globe Newswire, 10/12/2015, <http://globenewswire.com/news-release/2015/10/12/775244/0/en/Harvard-Clinical-Research-Institute-Cuts-Event-Adjudication-Timeline-by-30.html>

2 Ibid., 2015.

© Copyright IBM Corporation 2017

IBM Corporation
Route 100
Somers, NY 10589

Prodotto negli Stati Uniti d'America
aprile 2017

IBM, il logo IBM, ibm.com e Watson Health sono marchi registrati di International Business Machines Corp., eClincialOS® e Merge Healthcare® sono marchi registrati di Merge Healthcare Inc., una società di IBM registrata in molte giurisdizioni in tutto il mondo. Altri nomi di prodotti e servizi potrebbero essere marchi registrati di IBM o di altre società. Un elenco corrente dei marchi registrati di IBM è disponibile online su "Copyright and trademark information" Informazioni su copyright e marchi registrati all'indirizzo www.ibm.com/legal/copytrade.shtml

Questo documento è aggiornato alla data di pubblicazione iniziale e può essere modificato da IBM in qualsiasi momento. Non tutte le offerte sono disponibili in tutti i paesi in cui opera IBM.

Le informazioni contenute in questo documento vengono fornite "così come sono", senza alcuna garanzia esplicita o implicita, e senza garanzie di commerciabilità o idoneità ad un particolare scopo, e senza nessuna garanzia o condizione di non violazione.

I prodotti IBM sono garantiti secondo le condizioni e le modalità contenute negli accordi in base ai quali questi vengono forniti.

Dichiarazione di buone pratiche di sicurezza: la sicurezza dei sistemi informatici comporta la protezione di sistemi e informazioni attraverso la prevenzione, l'individuazione e la risposta ad accessi impropri dall'interno e dall'esterno di un'azienda. L'accesso improprio può provocare l'alterazione, la distruzione, la sottrazione o l'abuso delle informazioni, o può risultare in danni o abusi dei sistemi, incluso il loro utilizzo per attaccare terzi. Nessun sistema o prodotto informatico può essere considerato completamente sicuro, e nessun singolo prodotto, servizio o misura di sicurezza può essere completamente efficace nel prevenire l'uso o l'accesso improprio. I sistemi, i prodotti e i servizi di IBM sono progettati per fare parte di un approccio alla sicurezza legittimo e globale, che prevede necessariamente ulteriori procedure operative, e che può richiedere che altri sistemi, prodotti o servizi siano più efficaci. IBM non garantisce che alcun sistema, prodotto o servizio sia immune o che renda immune la vostra azienda da comportamenti dannosi o illeciti da parte di terzi.

