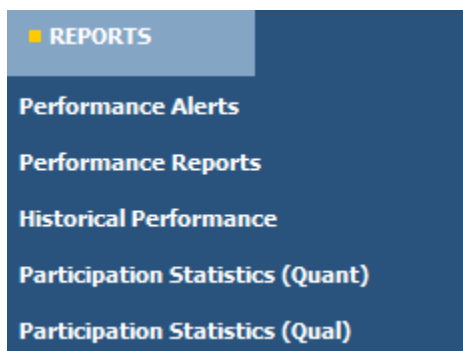


Come autovalutare i propri risultati usando le Statistiche di Partecipazione









Se non si è riusciti ad inserire i risultati entro la scadenza, è possibile usare le statistiche di partecipazione per una auto-valutazione.

Non appena gli Elaborati di Prestazione sono disponibili, è possibile comparare i propri risultati con il range di accettabilità relative al proprio gruppo omogeneo, seguendo le istruzioni sotto riportate:

1. Effettuare l'accesso in OASYS
2. Selezionare "ELABORATI " dal menù e cliccare sulla Statistica di Partecipazione appropriata (Quantitativa o Qualitativa).



3. La schermata successiva mostrerà le statistiche di partecipazione disponibili per le proprie iscrizioni.

Program	Results Deadline Test Event	Analyte	
▶ All	2014/JuV16 ▾	All Analytes ▾	 
▶ HCVC4310	2012/Nov/28 3 / 3 ▾	All Analytes ▾	 
▶ HEPC4310	2014/JuV16 2 / 3 ▾	All Analytes ▾	 
▶ HVC4310	2014/JuV16 2 / 3 ▾	All Analytes ▾	 

Reports show participation statistics by program for each test event

Selezionare la Scadenza Inserimento Risultati | Esercizio appropriato e cliccare su  per ricevere l'elaborato via mail.

4. Per **Statistiche di Partecipazione quantitative (Quant)** i gruppi omogenei si trovano sotto "Analita/Unità di Misura Gruppo_di_Confronto".

Ricerca il gruppo omogeneo più appropriato per i metodi di analisi in uso. I valori mostrati nella colonna del range rappresentano l'intervallo di accettabilità dei risultati per uno specifico gruppo omogeneo.

Assicursi che i propri risultati siano all'interno del range di accettabilità del gruppo omogeneo appropriato.

Quantitative Participation Statistics					
Participant:					
Program:		CARM432		Cardiac Markers	
Results Deadline:		2014/Jul/16			
Analyte/Unit of Measure Comparison_Group	Sample A				
	#	Mean	SD	CV(%)	Range
Troponin T (µg/L) - CARM					
Evaluation Criteria: Peer Group Mean ± 2SD					
AR:All Results	11	0.422	0.265	62.7	0.00 - 0.96
ME:Immunoassay	11	0.422	0.265	62.7	0.00 - 0.96
SM:Chemiluminescent	5	0.657	0.025	3.9	0.60 - 0.71
RM:Roche Diagnostics	5	0.657	0.025	3.9	0.60 - 0.71
IM:Roche Diagnostics	5	0.657	0.025	3.9	0.60 - 0.71
SM:Colorimetric (IA)	5	0.188	0.025	13.1	0.13 - 0.24
RM:Roche Diagnostics	5	0.188	0.025	13.1	0.13 - 0.24
IM:Roche Diagnostics	5	0.188	0.025	13.1	0.13 - 0.24
ID:Roche Cobas h 232	4	0.197	0.012	6.1	0.17 - 0.23

Esistono due modi per conoscere quale sia il gruppo omogeneo appropriato per i tuoi risultati.

a.) Analizzare l'elaborato di Prestazione precedente.

Analyte / Sample	PARTICIPANT DATA				COMPARATIVE GROUP DATA			
	Result	SDI	Grade	Statistical Count	Mean	SD	CV(%)	Peer Group Code:Description
Troponin T µg/L								
A	0.15	-1.55	ACC	5	0.188	0.025	13.1	IM:Roche Diagnostics
B	0.63	-1.40	ACC	5	0.779	0.107	13.7	IM:Roche Diagnostics

b.) Se il gruppo omogeneo non è presente nella lista dei gruppi sulla statistica di Partecipazione, analizzare la statistica per il gruppo omogeneo più vicino nella scala gerarchica dei gruppi omogenei. Per esempio, guardando l'immagine sopra riportata, se 'IM: Roche Diagnostics' non esiste, il gruppo omogeneo rilevante più vicino sarà 'RM: Roche Diagnostics'. Si ricorda di cercarlo sempre sotto il corretto ME (Metodo) e/o SM (Sottometodo).

5. Per **Statistiche di Partecipazione qualitative (Qual)**, osservare la prima riga 'Sintesi delle Risposte'.

Le risposte contrassegnate da un asterisco * corrispondono ai risultati accettabili.

Nell'esempio seguente notiamo che per il campione A la risposta 'Negativo' mostra 3 (1) senza asterisco mentre la risposta 'Positivo' mostra 206 (99)*. Il risultato accettabile per il campione A è 'Positivo'. Su un totale di 209 partecipanti, 206 (99%) hanno selezionato un risultato accettabile.

Qualitative Participation Statistics						
Participant:						
Program: UDOA432 Urine Drugs of Abuse						
Results Deadline: 2014/Apr/16						
Analyte/Method	Reagent	Instrument Model	Answers	A (%)	B (%)	C (%)
Cannabinoids - Qualitative						
			Total Results	209	209	18
Answer Summary			Negative	3 (1)	7 (3)	18 (100)*
			Positive	206 (99)*	202 (97)*	
Immunoassay	Roche Hitachi/Modular	Roche Cobas e 601	Negative			1 (6)*
			Positive	1 (0.5)*	1 (0.5)*	
	Roche Integra/Cobas	Roche Cobas c 501	Negative		1 (0.5)	1 (6)*
			Positive	3 (1)*	2 (1)*	
		Roche Cobas c 502	Negative			1 (6)*
			Positive	3 (1)*	3 (1)*	
	Roche ONLINE DAT	Roche Integra 400/Plus	Negative			1 (6)*
			Positive	2 (1)*	2 (1)*	
		Roche Integra 800	Positive	5 (2)*	5 (2)*	
		Roche Modular Analytics P 800	Negative			1 (6)*