

IMMUNOMETRIA

Immunocheck Ormoni 1

IM101A	18 campioni/anno cod. IM, 3mL · 6 esercizi di 3 campioni
IM101A12	12 campioni/anno cod. IM, 3mL · 6 esercizi di 2 campioni
IM101A6	6 campioni/anno cod. IM, 3mL · 6 esercizi di 1 campione

Immunocheck Marcatori tumorali

IM101B	18 campioni/anno cod. IM, 3mL · 6 esercizi di 3 campioni
IM101B12	12 campioni/anno cod. IM, 3mL · 6 esercizi di 2 campioni
IM101B6	6 campioni/anno cod. IM, 3mL · 6 esercizi di 1 campione

Immunocheck Anemia + IgE totali

IM101C	18 campioni/anno cod. IM, 3mL · 6 esercizi di 3 campioni
IM101C12	12 campioni/anno cod. IM, 3mL · 6 esercizi di 2 campioni
IM101C6	6 campioni/anno cod. IM, 3mL · 6 esercizi di 1 campione

Immunocheck Ormoni 3

IM101D	18 campioni/anno cod. IM, 3mL · 6 esercizi di 3 campioni
IM101D12	12 campioni/anno cod. IM, 3mL · 6 esercizi di 2 campioni
IM101D6	6 campioni/anno cod. IM, 3mL · 6 esercizi di 1 campione

IMMUNOMETRIA SPECIALISTICA

Immunocheck Ormoni 2

IM103A	12 campioni/anno cod. IH, 3mL · 6 esercizi di 2 campioni
IM103A6	6 campioni/anno cod. IH, 3mL · 6 esercizi di 1 campione

Immunocheck Gastrina + Testosterone libero

IM104A	12 campioni/anno cod. GT, 1mL · 6 esercizi di 2 campioni
IM104A6	6 campioni/anno cod. GT, 1mL · 6 esercizi di 1 campione

Immunocheck Vitamina D

IM104B	12 campioni/anno cod. IV, 1mL · 6 esercizi di 2 campioni
IM104B6	6 campioni/anno cod. IV, 1mL · 6 esercizi di 1 campione

Immunocheck Marcatori tumorali specialistici

IM104C	12 campioni/anno cod. NT, 1mL · 6 esercizi di 2 campioni
IM104C6	6 campioni/anno cod. NT, 1mL · 6 esercizi di 1 campione

Immunocheck Renina

IM104D	12 campioni/anno cod. IR, 1mL · 6 esercizi di 2 campioni
IM104D6	6 campioni/anno cod. IR, 1mL · 6 esercizi di 1 campione

Immunocheck ACTH

IM104E	12 campioni/anno cod. IA, 1mL · 6 esercizi di 2 campioni
IM104E6	6 campioni/anno cod. IA, 1mL · 6 esercizi di 1 campione

Immunocheck Calcitonina

IM104F	12 campioni/anno cod. IC, 1mL · 6 esercizi di 2 campioni
IM104F6	6 campioni/anno cod. IC, 1mL · 6 esercizi di 1 campione

Immunocheck Osteocalcina

IM104G	12 campioni/anno cod. OS, 1mL · 6 esercizi di 2 campioni
IM104G6	6 campioni/anno cod. OS, 1mL · 6 esercizi di 1 campione

Immunocheck AMH + Inibina B

IM104H	12 campioni/anno cod. NB, 1mL · 6 esercizi di 2 campioni
IM104H6	6 campioni/anno cod. NB, 1mL · 6 esercizi di 1 campione

Tg E AUTOIMMUNITÀ TIROIDEA

Autoimmunità tiroidea

AT104A	12 campioni/anno cod. AT, 1mL · 6 esercizi di 2 campioni
AT104A6	6 campioni/anno cod. AT, 1mL · 6 esercizi di 1 campione

Tg-check

IT104A	12 campioni/anno cod. Tg, 1mL · 6 esercizi di 2 campioni
IT104A6	6 campioni/anno cod. Tg, 1mL · 6 esercizi di 1 campione

CARDIOLOGIA

CardioOrmocheck

IB105A	12 campioni/anno cod. CO, 0,5mL · 6 esercizi di 2 campioni
IB105A6	6 campioni/anno cod. CO, 0,5mL · 6 esercizi di 1 campione

Catecolamine plasmatiche

PC105A6	6 campioni/anno cod. CT, 1mL · 6 esercizi di 1 campione
----------------	---

Catecolamine urinarie

UC105A	12 campioni/anno cod. CU, 5mL · 6 esercizi di 2 campioni
UC105A6	6 campioni/anno cod. CU, 5mL · 6 esercizi di 1 campione

Marcatori cardiaci

MC105A	12 campioni/anno cod. MC, 1mL · 6 esercizi di 2 campioni
MC105A6	6 campioni/anno cod. MC, 1mL · 6 esercizi di 1 campione

NEW

CHIMICA CLINICA

Chemcheck Enzimi, Elettroliti, Substrati

CC110A	12 campioni/anno cod. CE, 3mL · 6 esercizi di 2 campioni	C1
CC110A6	6 campioni/anno cod. CE, 3mL · 6 esercizi di 1 campione	C2

Chemcheck Proteine specifiche

CP110A6	6 campioni/anno cod. CP, 2mL · 6 esercizi di 1 campione	C1 C2
----------------	---	-------

Chemcheck Lipidi

CL110A6	6 campioni/anno cod. CL, 1mL · 6 esercizi di 1 campione	C1 C2
----------------	---	-------

Chemcheck Elettroforesi

EP110A6	6 campioni/anno cod. EP, 1mL · 6 esercizi di 1 campione	C1 C2
----------------	---	-------

INFETTIVITÀ

ToRCheck

TO111A	12 campioni/anno cod. TO, 1mL · 6 esercizi di 2 campioni
TO111A6	6 campioni/anno cod. TO, 1mL · 6 esercizi di 1 campione

EMATOLOGIA E COAGULAZIONE

Emocromo

EM110A	12 campioni/anno cod. EM, 2mL · 6 esercizi di 2 campioni	E1
EM110A6	6 campioni/anno cod. EM, 2mL · 6 esercizi di 1 campione	E2

Coagulazione

CG110A	12 campioni/anno cod. CG, 1mL · 6 esercizi di 2 campioni	E1
CG110A6	6 campioni/anno cod. CG, 1mL · 6 esercizi di 1 campione	E2

VEQ IN COLLABORAZIONE CON ALTRI PROVIDER

QualiMedLab / Pro.Bio.Qual. - Lione, Francia

<i>Sindrome di Down</i>	ID107A	4 esercizi di 2 campioni
<i>Farmacologia</i>	FA107A	4 esercizi di 1 o 2 campioni
<i>Procalcitonina sierica</i>	PR107A	4 esercizi di 2 campioni
<i>D dimero</i>	DD107A	4 esercizi di 3 campioni
<i>Cortisolo lib. urinario</i>	CL107A	6 esercizi di 2 campioni
<i>Rivaroxaban</i>	RX107A	4 esercizi di 1 o 2 campioni
<i>Dabigatran</i>	DX107A	4 esercizi di 1 o 2 campioni
<i>Apixaban</i>	AX107A	4 esercizi di 1 o 2 campioni

QualiMedLab / LGC Standards - Manchester, UK

<i>PT Ciclosporina</i>	IC106A	12 esercizi di 3 campioni
<i>PT Tacrolimus</i>	IC106B	12 esercizi di 3 campioni
<i>PT Sirolimus</i>	IC106C	12 esercizi di 3 campioni
<i>PT Everolimus</i>	IC106D	6 esercizi di 3 campioni
<i>PT Micofenolato</i>	IC106E	6 esercizi di 2 campioni

QualiMedLab / CRB Centro Ricerca Biomedica A.O.U. - Padova

<i>Biochimica cl. urine</i>	PD108A	4 esercizi di 2 campioni
<i>Es. chimico-fisico urine</i>	PD108B	4 esercizi di 2 campioni
<i>Es. microscopico urine</i>	PD108C	Immagini in 4 esercizi
<i>Emogasanalisi</i>	PD108D	4 esercizi di 2 campioni
<i>Morfologia</i>	PD108F	4 esercizi di 2 campioni
<i>Emoglobina glicata</i>	PD108H	4 esercizi di 2 campioni
<i>Reticolociti</i>	PD108I	4 esercizi di 2 campioni
<i>VES Westergren</i>	PD108L	4 esercizi di 2 campioni
<i>Albumina urinaria</i>	PD108P	4 esercizi di 2 campioni

QualiMedLab / Care - Genova

<i>Allergia</i>	CA109A	4 esercizi di 2 campioni
<i>Epatite</i>	CA109B	4 esercizi di 2 campioni
<i>Sangue occulto</i>	CA109C	4 esercizi di 2 campioni

PACCHETTI VEQ

C1	CHEM	CC110A + CP110A6 + CL110A6 + EP110A6
C2	CHEM6	CC110A6 + CP110A6 + CL110A6 + EP110A6
E1	EMA	EM110A + CG110A
E2	EMA6	EM110A6 + CG110A6

ORG18 Raccogliatore programmi di VEQ (in sconto merce per ordini superiori a € 500,00)

ANAGRAFICA LABORATORIO

Laboratorio

Codice laboratorio (se partecipante) Referente

Indirizzo

Telefono FAX E-mail

DATI FATTURAZIONE

Ragione sociale

Indirizzo

P.I / C.F.

DESTINAZIONE MATERIALE (SE DIVERSO DA LABORATORIO)

Ragione sociale

Indirizzo

IMMUNOMETRIA

- IM101A** Immunocheck Ormoni 1 · 18 campioni · IM 3mL
- IM101A12** Immunocheck Ormoni 1 · 12 campioni · IM 3mL
- IM101A6** Immunocheck Ormoni 1 · 6 campioni · IM 3mL
- IM101B** Immunocheck Marcatori tumorali · 18 campioni · IM 3mL
- IM101B12** Immunocheck Marcatori tumorali · 12 campioni · IM 3mL
- IM101B6** Immunocheck Marcatori tumorali · 6 campioni · IM 3mL
- IM101C** Immunocheck Anemia+IgE totali · 18 campioni · IM 3mL
- IM101C12** Immunocheck Anemia+IgE totali · 12 campioni · IM 3mL
- IM101C6** Immunocheck Anemia+IgE totali · 6 campioni · IM 3mL
- IM101D** Immunocheck Ormoni 3 · 18 campioni · IM 3mL
- IM101D12** Immunocheck Ormoni 3 · 12 campioni · IM 3mL
- IM101D6** Immunocheck Ormoni 3 · 6 campioni · IM 3mL

IMMUNOMETRIA SPECIALISTICA

- IM103A** Immunocheck Ormoni 2 · 12 campioni · IH 3mL
- IM103A6** Immunocheck Ormoni 2 · 6 campioni · IH 3mL
- IM104A** Immunocheck Gastrina + Testosterone · 12 campioni · GT 1mL
- IM104A6** Immunocheck Gastrina + Testosterone · 6 campioni · GT 1mL
- IM104B** Immunocheck Vitamina D · 12 campioni · IV 1mL
- IM104B6** Immunocheck Vitamina D · 6 campioni · IV 1mL
- IM104C** Immunocheck Marc. tumorali specialistici · 12 campioni · NT 1mL
- IM104C6** Immunocheck Marc. tumorali specialistici · 6 campioni · NT 1mL
- IM104D** Immunocheck Renina · 12 campioni · IR 1mL
- IM104D6** Immunocheck Renina · 6 campioni · IR 1mL
- IM104E** Immunocheck ACTH · 12 campioni · IA 1mL
- IM104E6** Immunocheck ACTH · 6 campioni · IA 1mL
- IM104F** Immunocheck Calcitonina · 12 campioni · IC 1mL
- IM104F6** Immunocheck Calcitonina · 6 campioni · IC 1mL
- IM104G** Immunocheck Osteocalcina · 12 campioni · OS 1mL
- IM104G6** Immunocheck Osteocalcina · 6 campioni · OS 1mL
- IM104H** Immunocheck AMH + Inibina B · 12 campioni · NB 1mL
- IM104H6** Immunocheck AMH + Inibina B · 6 campioni · NB 1mL

Tg E AUTOIMMUNITÀ TIROIDEA

- AT104A** Autoimmunità tiroidea · 12 campioni · AT 1mL
- AT104A6** Autoimmunità tiroidea · 6 campioni · AT 1mL
- IT104A** Tg-check · 12 campioni · Tg 1mL
- IT104A6** Tg-check · 6 campioni · Tg 1mL

INFETTIVITÀ

- TO111A** ToRCheck · 12 campioni · TO 1mL
- TO111A6** ToRCheck · 6 campioni · TO 1mL

ORG18 Raccogliatore programmi di VEQ (in sconto merce per ordini superiori a €500,00)

CHIMICA CLINICA

- CC110A** Chemcheck Enzimi, Elettroliti, Substrati · 12 campioni · CE 3mL
- CC110A6** Chemcheck Enzimi, Elettroliti, Substrati · 6 campioni · CE 3mL
- CP110A6** Chemcheck Proteine specifiche · 6 campioni · CP 2mL
- CL110A6** Chemcheck Lipidi · 6 campioni · CL 1mL
- EP110A6** Chemcheck Elettroforesi · 6 campioni · EP 1mL

CARDIOLOGIA

- IB105A** CardioOrmocheck · 12 campioni · CO 0.5 mL
- IB105A6** CardioOrmocheck · 6 campioni · CO 0.5 mL
- PC105A6** Catecolamine plasmatiche · 6 campioni · CT 1 mL
- UC105A** Catecolamine urinarie · 12 campioni · CU 5 mL
- UC105A6** Catecolamine urinarie · 6 campioni · CU 5 mL
- MC105A** Marcatori cardiaci · 12 campioni · MC 1 mL
- MC105A6** Marcatori cardiaci · 6 campioni · MC 1 mL

EMATOLOGIA E COAGULAZIONE

- EM110A** Emocromo · 12 campioni · EM 2 mL
- EM110A6** Emocromo · 6 campioni · EM 2 mL
- CG110A** Coagulazione · 12 campioni · CG 1 mL
- CG110A6** Coagulazione · 6 campioni · CG 1 mL

VEQ IN COLLABORAZIONE CON ALTRI PROVIDER

- | | |
|---|--|
| <input type="checkbox"/> ID107A Sindrome di Down | <input type="checkbox"/> PD108A Biochimica clinica su urine |
| <input type="checkbox"/> FA107A Farmacologia | <input type="checkbox"/> PD108B Es. chimico fisico urine |
| <input type="checkbox"/> PR107A Procalciton. sierica | <input type="checkbox"/> PD108C Es. microscopico urine |
| <input type="checkbox"/> DD107A D dimero | <input type="checkbox"/> PD108D Emogasanalisi |
| <input type="checkbox"/> CL107A Cortisolo lib. urin. | <input type="checkbox"/> PD108F Morfologia |
| <input type="checkbox"/> RX107A Rivaroxaban | <input type="checkbox"/> PD108H Emoglobina glicata |
| <input type="checkbox"/> DX107A Dabigatran | <input type="checkbox"/> PD108I Reticoloditi |
| <input type="checkbox"/> AX107A Apixaban | <input type="checkbox"/> PD108L VES Westergren |
| <input type="checkbox"/> IC106A PT Ciclosporina | <input type="checkbox"/> PD108P Albumina urinaria |
| <input type="checkbox"/> IC106B PT Tacrolimus | <input type="checkbox"/> CA109A Allergia |
| <input type="checkbox"/> IC106C PT Sirolimus | <input type="checkbox"/> CA109B Epatite |
| <input type="checkbox"/> IC106D PT Everolimus | <input type="checkbox"/> CA109C Sangue occulto |
| <input type="checkbox"/> IC106E PT Micofenolato | |

PACCHETTI VEQ

- CHEM** CC110A + CP110A6 + CL110A6 + EP110A6
- CHEM6** CC110A6 + CP110A6 + CL110A6 + EP110A6
- EMA** EM110A + CG110A
- EMA6** EM110A6 + CG110A6

ESTREMI DELL'ORDINE

Ordine nr.

Spazio riservato a QualiMedLab

Ordine nr. del

Referente interno

Data

Il cliente dichiara di aver letto e accettato quanto riportato nelle "Condizioni di adesione ai programmi di VEQ QualiMedLab" (vedi retro) e con la presente conferma la richiesta di fornitura dei prodotti sopra indicati.

Data Timbro e firma

A. MODALITÀ D'ISCRIZIONE

Per iscriversi ai programmi di Valutazione Esterna di Qualità è sufficiente inviare alla segreteria QualiMedLab/CNR (fax 050.3153454 / 0587.970151, tel. 050.3152131 / 0587.274835 / 0587.274838, e-mail info@qualimedlab.it) la documentazione seguente:

- ✓ per i LABORATORI PRIVATI, scheda di adesione compilata in ogni sua parte;
- ✓ per le AZIENDE SANITARIE, copia dell'ordine dell'amministrazione e scheda di adesione.

Gli ordini dovranno pervenire prima dell'inizio del ciclo di controllo; per gli ordini eventualmente pervenuti a ciclo iniziato, il laboratorio concorderà con la segreteria le modalità di partecipazione al programma.

Il laboratorio iscritto ai programmi di VEQ riceve:

- ✓ i campioni di controllo;
- ✓ le note informative del programma;
- ✓ il calendario degli esercizi di controllo del ciclo di VEQ;
- ✓ i riepiloghi periodici e cumulativi dei risultati (vedi paragrafo C.);
- ✓ il raccoglitore* che sarà utilizzato dal laboratorio per archiviare i riepiloghi dei risultati delle VEQ; il raccoglitore contiene inoltre materiale informativo sui programmi di VEQ, elenco dei codici dei metodi, calendari degli esercizi di controllo, moduli risposta per l'invio dei risultati via fax, guida alla lettura dei riepiloghi;
- ✓ l'attestato di iscrizione.

B. TERMINI DI INVIO DEL MATERIALE E FATTURAZIONE

QualiMedLab si avvale di un corriere espresso per limitare i tempi di consegna e garantire ai laboratori l'arrivo dei campioni in tempo utile all'esecuzione delle analisi previste nell'esercizio di controllo.

Considerate le modalità organizzative dei programmi di VEQ, indicazioni diverse sui tempi di consegna non potranno essere rispettate.

La fatturazione avverrà in un'unica soluzione dopo la spedizione dei sieri di controllo.

C. SCHEMA ORGANIZZATIVO, TRASMISSIONE DEI RISULTATI E RIEPILOGHI

Il laboratorio esegue le analisi sui campioni seguendo il calendario degli esercizi di controllo.

I risultati ottenuti e l'indicazione del metodo utilizzato vengono trasmessi a QualiMedLab; la trasmissione dei risultati può avvenire:

- ✓ via web: accedendo alla sezione riservata del sito www.qualimedlab.it, tramite un'interfaccia semplice e intuitiva che permette al partecipante un immediato riscontro dell'avvenuto inserimento dei propri dati nel data base attraverso la ricevuta inviata automaticamente al laboratorio via e-mail. Per accedere alla sezione riservata del sito web il laboratorio deve disporre di una password che può essere richiesta in ogni momento via e-mail a info@qualimedlab.it;
- ✓ tramite fax: utilizzando il modulo risposta prestampato contenuto nel raccoglitore e inviato al laboratorio* con la prima spedizione del materiale di controllo.

Tutti i risultati pervenuti entro i termini indicati nei calendari delle VEQ sono inclusi nei riepiloghi periodici (un riepilogo per ciascun campione di controllo e per ciascun analita) di cui è possibile effettuare il download nella sezione riservata del sito web <http://www.qualimedlab.it>.

Il riepilogo riporta:

- ✓ numero di risultati;
- ✓ istogramma dei risultati;
- ✓ media, CV, range per tutti i risultati e per i risultati suddivisi per metodo;
- ✓ punteggio di merito assegnato al risultato del laboratorio (sulla base dello scarto dal valore bersaglio);
- ✓ grafico cumulativo dei punteggi conseguiti dal laboratorio negli ultimi 12 campioni di controllo.

I riepiloghi periodici, quando opportuno, sono accompagnati da commenti e analisi integrative di cui è possibile effettuare il download nella sezione riservata del sito web www.qualimedlab.it e che, su esplicita richiesta, vengono inviati anche in formato cartaceo al laboratorio. A cadenza annuale sono preparati i seguenti riepiloghi cumulativi:

- ✓ il riepilogo delle prestazioni dei metodi, contenente stime di precisione e di accuratezza dei principali metodi ricavate dall'analisi di tutti i campioni di controllo misurati nel ciclo;
- ✓ il riepilogo delle prestazioni del laboratorio, contenente, per tutti gli analiti, stime di accuratezza e di precisione del laboratorio e punteggi di merito conseguiti.

D. SUPPORTO TECNICO

I laboratori possono consultare QualiMedLab/CNR per tutte le problematiche organizzative, amministrative e tecnico-scientifiche. Per questo motivo è a disposizione un help desk a cui i partecipanti possono rivolgersi dal lunedì al venerdì (dalle 09,30 alle 17,00) ai numeri 050.3152131 / 050.3152132 / 0587.274835 / 0587.274838 e tramite e-mail all'indirizzo info@qualimedlab.it.

E. TRATTAMENTO DEI DATI PERSONALI

QualiMedLab garantisce che la raccolta, l'archiviazione e l'utilizzo delle informazioni e dei dati personali dei partecipanti alle VEQ saranno utilizzati nei limiti e per il perseguimento delle finalità relative al rapporto contrattuale in corso e trattati nel pieno rispetto delle norme dettate dal codice in materia di protezione dei dati personali, di cui al D. Lgs. n. 196 del 30 Giugno 2003.

*Il raccoglitore è inviato gratuitamente ai laboratori che partecipano a programmi di VEQ per un valore complessivo superiore a 500 €.