

INFORMAZIONI PERSONALI

Massimo Gion

Sestiere Santa Croce, 1979 - 30135 Venezia (Italia)

☎ +39 0415294260 📠 +39 336263503

✉ massimo.gion@aulss3.veneto.itPEC massimo.gion614@omceove.it

Sesso M | Data di nascita 22/07/1950 | Nazionalità Italiana

Codice Fiscale GNIMSM50L22L736X

OCCUPAZIONE PER LA QUALE SI
CONCORRE
POSIZIONE RICOPERTA
OCCUPAZIONE DESIDERATA
TITOLO DI STUDIO
DICHIARAZIONI PERSONALI

Iscrizione all'Albo degli Esperti e dei Collaboratori AGENAS

ESPERIENZA PROFESSIONALE

-
- dal 1995 – a tutt'oggi Responsabile del Centro Regionale Specializzato per i Biomarcatori Diagnostici, Prognostici e Predittivi (CRIBT)
Centro Regionale Specializzato per i Biomarcatori Diagnostici, Prognostici e Predittivi da ultimo riconosciuto con Deliberazione Giunta Regione Veneto n. 2707 del 29/12/2014
- dal 2014 – a tutt'oggi Responsabile del Programma Regionale per i Biomarcatori Diagnostici, Prognostici e Predittivi della Regione Veneto
Programma Regionale per i Biomarcatori Diagnostici, Prognostici e Predittivi, Deliberazione Giunta Regione Veneto n. 2247 del 27/11/2014
- Azienda ULSS 3 Serenissima, Via Don Tosatto, 147 – 30174 Venezia-Mestre
<http://www.aulss3.veneto.it/>
- In qualità di *Responsabile di Centro Regionale Specializzato*: ha responsabilità di sviluppo e gestione della strategia di ricerca, di gestione di progetti e programmi di ricerca (disegno, pianificazione, reperimento risorse e management); responsabilità di coordinamento di progetti complessi; attività continua di relazione con enti ed istituzioni nazionali ed internazionali, pubbliche e private al fine di creare e mantenere un network di ricerca. Organizzazione e gestione di attività formative e didattiche.
- In qualità di *Responsabile del Programma Regionale Biomarcatori*: ha responsabilità nell'identificare, raccogliere, valutare ed elaborare dati ed informazioni finalizzati a soddisfare specifiche esigenze conoscitive necessarie alla programmazione regionale.
Attività o settore: Servizio Sanitario Nazionale
- dal 2006 – a Gennaio 2015 Direttore del Dipartimento di Patologia Clinica e Medicina Trasfusionale (precedentemente *Dipartimento dei Servizi Diagnostici*)
- Azienda ULSS 12 Veneziana ora Azienda ULSS 3 Serenissima
- In qualità di *Direttore di Dipartimento*: è stato responsabile di budget, di programmazione strategica delle diverse Unità Operative afferenti secondo gli obiettivi aziendali e la programmazione regionale e di coordinamento del piano di formazione continua delle risorse umane.
Attività o settore: Servizio Sanitario Nazionale
- dal 2001 – a Gennaio 2015 Direttore di Struttura Complessa di Laboratorio Analisi e Microbiologia dei Presidi Ospedalieri di Venezia e di Mestre

Azienda ULSS 12 Veneziana ora Azienda ULSS 3 Serenissima

In qualità di *Direttore di Unità Operativa Complessa*: è stato responsabile di budget, di programmazione, di gestione e coordinamento di risorse umane e materiali; di gestione continua dell'interfaccia con le Unità Operative cliniche dei presidi ospedalieri e del territorio; responsabile della sicurezza e della formazione.

Attività o settore: Servizio Sanitario Nazionale

dal 1987 – al 2000 Aiuto corresponsabile ospedaliero presso la Divisione di Radioterapia e Medicina Nucleare, Ospedale Civile di Venezia

dal 1977 – al 1987 Assistente medico presso la Divisione di Radioterapia e Medicina Nucleare, Ospedale Civile di Venezia Azienda ULSS 12 Veneziana ora Azienda ULSS 3 Serenissima

Attività o settore: Servizio Sanitario Nazionale

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

1987	Diploma di Specializzazione in Biologia Clinica Università degli Studi di Padova	massimo dei voti e lode
1983	Diploma di Specializzazione in Radioterapia Oncologica Università degli Studi di Ferrara	massimo dei voti e lode
1978	Diploma di Specializzazione in Endocrinologia Università degli Studi di Padova	massimo dei voti e lode
1975	Laurea in Medicina e Chirurgia Università degli Studi di Padova	110/110 e lode

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre Italiano

Altre Lingue Inglese

COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
C2	C2	C2	C2	C2

Livelli: A1/A2: Utente base - B1/B2: Utente intermedio - C1/C2: Utente avanzato

[Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue](#)

Competenze comunicative

Possiede ottime competenze comunicative (formazione di base in corsi dedicati) sviluppate ed esercitate in numerosi ambiti sia gestionali che scientifici.

Nell'ambito del Servizio Sanitario Nazionale, come Direttore di Dipartimento e di Struttura Complessa ha costantemente applicato le proprie competenze comunicative nella gestione ordinaria e straordinaria delle risorse umane e nella negoziazione degli obiettivi e del budget con le direzioni strategiche.

Nell'ambito della gestione e della programmazione sanitaria ha applicato le proprie competenze comunicative nel coordinamento di numerosi fra gruppi di lavoro, tavoli tecnici ed iniziative organizzate

e formalizzate.

Nell'ambito della ricerca e dell'innovazione ha dato il proprio contributo in termini di comunicazione e collaborazione nella gestione del lavoro di gruppo in numerose iniziative scientifiche.

Le competenze comunicative hanno trovato espressione e riconoscimento nella didattica, nella formazione e nella partecipazione attiva come *invited speaker* in numerosi congressi internazionali e nazionali.

Competenze organizzative e gestionali

Come *Direttore di Dipartimento* strutturale di una Azienda ULSS del SSN per 9 anni ha esercitato responsabilità di budget per più Unità Operative Complesse (5 UOC, oltre 150 risorse umane; circa 40 milioni per anno).

Come *Direttore di una Struttura Complessa* di Laboratorio Analisi di una Azienda ULSS del SSN per 14 anni ha gestito l'attività diagnostica e organizzativa per 6 ospedali (volume di attività di oltre 5.5 milioni di esami/anno).

In qualità di *Responsabile di un Centro Regionale Specializzato*, la cui l'attività di ricerca biomedica si caratterizza per interdisciplinarietà, finalità prevalentemente traslazionali ed applicative e ricadute formative, ha supervisionato e condotto sotto la sua responsabilità molteplici progetti di ricerca in ambito oncologico (Ricerca Istituzionale; Ricerca Corrente; Ricerca sostenuta da fondi privati e/o in collaborazione con aziende), grazie a diverse tipologie di collaborazioni e di finanziamento.

Nell'ambito della gestione e della programmazione sanitaria è :

- dal 2008 ad oggi Componente del Consiglio Tecnico-Scientifico dell'Istituto Oncologico Veneto IRCCS, in qualità di Esperto Esterno, precedentemente dal 2005 Componente del Gruppo Operativo ristretto dell'Istituto.
- Responsabile del progetto di aggiornamento della 'Guida all'Uso Clinico dei Biomarcatori in Oncologia', progetto patrocinato da Regione Veneto, Istituto Oncologico Veneto IRCCS, AGENAS, AIOM, AIRO, AVAPO, ELAS, FADOI, SIBioC, SICO, SIGO, SIMG, SIUR.
- Coordinatore del Tavolo di lavoro interregionale per il 'Miglioramento della Pratica Clinica per l'Utilizzo dei Biomarcatori in Oncologia', attivato nel 2012 dalla Commissione Salute (Conferenza Stato-Regioni) a cui partecipano 14 fra Regioni e PPAA;
- Componente del Gruppo di Lavoro "Biobanche e Rete Diagnostica Molecolare" e di 7 Gruppi di Lavoro per la definizione dei PDTA (Percorsi Diagnostici Terapeutici Assistenziali), nell'ambito della ROV (Rete Oncologica Veneta).

Inoltre è stato:

Componente della Commissione Oncologica Regione Veneto; Convocato in qualità di Esperto presso la Commissione Tecnica per i Dispositivi Medici Regione Veneto, Componente del Gruppo di Lavoro sulle Biobanche Regione Veneto; Componente del Gruppo di Lavoro AGENAS (Agenzia Nazionale per i Servizi Sanitari Regionali) per la predisposizione di diverse linee guida; Componente del Gruppo di Lavoro dell'Agenzia Regionale Socio-Sanitaria Regione Veneto per l'accreditamento istituzionale dei laboratori; Componente del Gruppo di Lavoro della Agenzia Sanitaria e sociale Regione Emilia Romagna per la programmazione del Follow up del paziente oncologico; Componente del Gruppo di lavoro per la Revisione della Metodologia di Rilevazione dei Carichi di Lavoro dell'Area Ospedaliera Regione Veneto; Componente del Gruppo di Lavoro sul Carcinoma della Mammella della Commissione Oncologica Nazionale; Presidente del Comitato Nazionale per il Controllo di Qualità nel Laboratorio Oncologico; Componente del Gruppo INQAT (Italian Network for Quality Assessment of Tumor Biomarkers).

Competenze professionali

Competenze nella organizzazione e nella conduzione di attività di ricerca:

La sua professionalità si è sviluppata nell'ambito della ricerca di trasferimento in oncologia finalizzata in particolare alla valutazione e all'impiego dei biomarcatori per la diagnosi, la prognosi e la predizione di risposta alle terapie nei tumori solidi.

In questo settore ha contribuito allo sviluppo ed alla innovazione anche nelle aree complementari di: revisione sistematica della letteratura, valutazione dell'appropriatezza, preparazione di linee guida, qualità delle fasi preanalitica e analitica, biobanche.

I progetti di ricerca sono stati gestiti secondo l'approccio del *project management*, che prevede la

definizione degli obiettivi, la pianificazione del lavoro e delle risorse necessarie, il coordinamento delle attività, il monitoraggio degli avanzamenti del progetto con eventuali azioni correttive e la gestione dei risultati, dando così impulso ad una vocazione progettuale di ampio respiro, che ha spostato il ruolo del Centro Regionale dall'ambito locale alla dimensione nazionale, mettendo in atto una rete di collaborazioni con istituti di ricerca ed enti riconosciuti per la condivisione di competenze e conoscenze.

Ha sviluppato così presso il Centro Regionale un settore finalizzato a migliorare l'appropriatezza di utilizzo dei marcatori in oncologia, operazione finalizzata alla programmazione sanitaria con lo sviluppo di strumenti di controllo e di monitoraggio ma anche ad offrire al paziente uno standard di assistenza elevato con l'obiettivo di "proteggerlo" dal rischio di esami inappropriati non necessari e della conseguenze di risultati falsamente positivi.

Ha un'ampia produzione scientifica nel campo dei biomarcatori, che include anche prodotti finalizzati alla programmazione sanitaria, come Guida all'Uso clinico dei Biomarcatori in Oncologia pubblicata in varie edizioni dal 1987 ad oggi, di cui l'ultimo aggiornamento denominato "Marcatori circolanti in oncologia: guida all'uso clinico appropriato, manuale pubblicato nel 2016 nella rivista AGENAS / Quaderni di Monitor.

Nell'ambito della Comunità Scientifica è:

- *Editor in chief* della rivista "The International Journal of Biological Markers" (e-ISSN 1724-6008) - Impact-Factor: 1,47
- Coordinatore del Gruppo di Studio "Marcatori Tumorali" SIBioC (Società Italiana di Biochimica Clinica)
- Responsabile del Focus Group "Clinical Guidelines" EGTM (European Group on Tumor Markers)
- Componente del Pathobiology Group EORTC (European Organisation for Research and Treatment of Cancer).
- Componente del Comitato Scientifico di Ligand Assay, rivista ufficiale ELAS-Italia (European Ligand Assay Society).

Inoltre è stato Membro del Gruppo di Lavoro CNR-MIUR per la preparazione delle Basi scientifiche di diverse linee guida; Membro del Gruppo Linee Guida Biopsia Prostatica (Guone, SIUR, Sieun, SIBioC); Coestensore di linee guida AIOM (Associazione Italiana Oncologia Medica); Componente della Statistics Subcommittee - Working Group on Cancer Diagnosis NCI-EORTC; Componente del Comitato di redazione del Protocollo di Diagnosi, Trattamento e Riabilitazione dei Tumori della mammella FONCaM (Forza Operativa Nazionale sul Carcinoma Mammario).

Competenze nel campo della formazione e della didattica:

- dal 1990 al 2001 Professore a contratto della Scuola di Specializzazione di Medicina Nucleare dell'Università di Padova;
- Attività didattica e di docenza in numerosi corsi di formazione ed aggiornamento.
- Correlatore a 21 tesi di Laurea o di Specializzazione
- Lezioni presso numerose Università italiane (Bologna, Genova, Milano, Napoli, Padova, Pavia, Torino, Udine, Verona, Ferrara, Chieti, Venezia).

Competenza digitale

AUTOVALUTAZIONE				
Elaborazione delle informazioni	Comunicazione	Creazione di Contenuti	Sicurezza	Risoluzione di problemi
Utente intermedio	Utente intermedio	Utente intermedio	Utente intermedio	Utente intermedio

Livelli: [Utente base](#) - [Utente intermedio](#) - [Utente avanzato](#)

[Competenze digitali - Scheda per l'autovalutazione](#)

Buona conoscenza del pacchetto Office (Word, Excel, PowerPoint, Outlook); utilizzo di banche dati biomediche.

Patente di guida B

ULTERIORI INFORMAZIONI

Pubblicazioni

Ha pubblicato oltre 250 lavori su riviste nazionali e internazionali (207 indicizzate); H-INDEX: 29.

E' stato editore o co-editore di 12 manuali scientifici, autore o co-autore di 58 capitoli in testi scientifici nel campo dei biomarcatori.

E' revisore di riviste scientifiche internazionali.

Eventi Formativi (Presentazioni, Conferenze, Seminari, Corsi)

Ha curato la segreteria scientifica di oltre 40 congressi, è stato relatore o moderatore a oltre 650 congressi nazionali ed internazionali, con presentazioni scientifiche pubblicate su proceedings o abstract book. Ha partecipato ad oltre 90 incontri di Gruppi di Lavoro/Studio.

Ha sviluppato capacità di comunicazione e di divulgazione, tenendo numerose conferenze, partecipando a trasmissioni televisive e pubblicando diversi articoli su riviste divulgative.

Progetti

Coordinatore Scientifico/Responsabile scientifico di:

8 progetti di ricerca sanitaria finalizzata Regione Veneto

3 progetti di ricerca CNR

1 progetto di ricerca FIRB-MiUR coinvolgente 9 unità di ricerca

1 Progetto PRIHTA Regione Veneto (Programma per la Ricerca l'Innovazione e l'Health Technology Assessment).

E' stato inoltre Responsabile Scientifico di Unità di Ricerca in numerosi altri progetti di ricerca sia con finanziamento pubblico (Ministero della Salute, Regione Veneto, AGENAS, Ricerca corrente IOV) che privato (AIRC, Studi promossi da sponsor no-profit e/o aziende del farmaco).

Inoltre è stato Coordinatore delle attività di telelaboratorio per il progetto Health Optimum (progetto europeo di "market validation" in Telemedicina, approvato e cofinanziato dalla Comunità Europea nell'ambito del programma e-TEN, "Trans-European Telecommunications Networks", coinvolgente 9 centri).

Ha partecipato a progetto coordinato da Laboratori Esteri: ECOLE-GRIP (Progetto EU, Fourth Framework Programme).

E' stato revisore di progetti di ricerca biomedica (EU, IOV IRCCS, Fondazioni bancarie).

Riconoscimenti e premi

- Nel 2013 ha ricevuto dalla Lega Italiana per la Lotta contro i Tumori (LILT) di Latina il "Premio Internazionale per la Prevenzione dei Tumori", alla settima edizione quadriennale.
- Nel 2013 ha ricevuto dal Rotary Club Venezia il "Premio alla Professione 2012/2013"
- Nel 2015 ha ricevuto dal Gruppo Oncologico dell' Italia Meridionale (GOIM) il Premio "Maestro di Oncologia" con la motivazione "per il fondamentale contributo reso alla evoluzione delle conoscenze scientifiche in oncologia e per l'attività formativa svolta".
- Nel 2015 gli è stato assegnato il titolo di "Distinguished Visiting Scientist" dal Dipartimento di Medicina Molecolare, Università di Padova.
- Nel 2017 ha ricevuto dal Sindaco di Venezia il Premio "Festa di San Marco", simbolica onorificenza dedicata alle eccellenze veneziane e metropolitane.

Appartenenza a gruppi/associazioni

Delegato AVAPO Venezia Onlus (Associazione Volontari Assistenza Pazienti Oncologici) per la Ricerca Oncologica "Biomarcatori"

Membro delle Società Scientifiche: SIBioC, ELAS Italia, AIOM, SIUrO.

Certificazioni

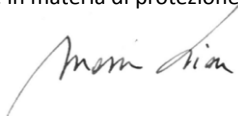
Sotto la sua direzione, la Struttura Complessa di Laboratorio Analisi dei Presidi Ospedalieri di

Venezia e Mestre, ha ottenuto la Certificazione UNI EN ISO 9001-2000.

Dati personali

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196
"Codice in materia di protezione dei dati personali"

Firma

A handwritten signature in black ink, appearing to read "Massimo Gion".

Venezia, 27 aprile 2017