



Ortottista: Codice deontologico

31 gennaio 2025

Per la **Cdan Ortottista**
Lucia Intruglio



Il presente Codice deontologico si applica
agli Ortottisti assistenti di oftalmologia, di

seguito **Ortottisti**

Grazie

Circolare n. 19/2021
Progetto di coordinamento
della revisione di ciascun
Codice deontologico delle
19 professioni sanitarie alla
luce dei principi della
Costituzione etica della FNO
TSRM e PSTRP

Fiorella Bazzi, Francesca Cavallaro,
Dolores Gabrieli, Giorgia Galli,
Ornella Iannizzotto, Maria
Musolino, Jessica Noce, Silvia
Oleari, Vita Pace, Paola Palmetti,
Liliana Panizzolo, Alessandra Pareti,
Valentina Peisino, Alice Prete,
Maria Teresa Rebecchi, Giulia
Silvestri

Ordine TSRM e PSTRP	2020 -2024
ANCONA/AP/FM/MC	Natalucci Lucilla
BARI/TARANTO/BAT	Troysi Valeria
BELLUNO/TREVISO/VICENZA	Drago Dilva
BERGAMO	Bana Mariella
BOLOGNA	Briziarelli Angela
BOLZANO	Waldhauser Karin
BRESCIA	Scarica Erica
CALTANISSETTA/AG	Ruoppolo Maddalena
CAMPOBASSO/ISERNIA	D'Ambrosio Michele
CATANIA	Fresta Rosalba
CATANZARO/KR/V.V.	Balzano Adriana
COSENZA	Salvati Daniela
CUNEO	Blengio Carla
ENNA	Di Simone Alessia
FERRARA	Perri Piera
FIRENZE/AR/PO/LU/PT/MS	Del Vicario Angelo
FOGGIA	Pedullà Sabrina
FORLÍ-CESENA/RN	Cacciatore Davide
GENOVA/IM/SV	Ciarlanti Monica
L'AQUILA/CH/PE/TE	Telesca Angela
MESSINA	Intruglio Lucia
MILANO/CO/LC/LO/MB/SO	Ceccarelli Nicolò Daniele
LECCE	Pedullà Sabrina
MODENA/R.EMILIA	Piaggi Stefania
NAPOLI/AV/BN/CE	Tessitore Maria Grazia
NOVARA-VCO	Colombo Sonia
PALERMO	Galeazzo Benedetto
PARMA	Varotti Cristina
PAVIA	Miragliotta Stefano
PERUGIA/TERNI	Nanni Roberta
PESARO-URBINO	Cenci Maddalena
POTENZA/MATERA	Zasa Antonietta Donata
RAGUSA	Mondelli Flora
RAVENNA	Pace Vita
ROMA	Montes Marco
ROVIGO	Badin Gloria
SALERNO	Celentano Anna
SIRACUSA	Meneghini Marco
TORINO/AO/AL/AT	Bosso Paola
TRAPANI	Cappello Aurelia
TRENTO	Polimeni Patrizio
TRIESTE/GO/PN/UD	Grasso Leonardo
VARESE	Aufiero Bernardino
VENEZIA/PADOVA	Melina Valentina
VERONA	Parrozzani Gloria

Ordine TSRM e PSTRP	2024-2027 al 14.12.24
BARI/TARANTO/BAT	Troysi Valeria
BELLUNO/TREVISO/VI	Drago Dilva
BERGAMO	Bana Mariella
BOLOGNA	Briziarelli Angela
BOLZANO	Waldhauser Karin
BRESCIA	carica Erica
BRINDISI	Cordella Stefania
CAGLIARI/OR	Corda Elena
CALTANISSETTA/AG	Cimino Martina
CAMPOBASSO/ISERNIA	D'Ambrosio Michele
CATANIA	Fresta Rosalba
CATANZARO/KR/V.V.	Costantino Francesca
COSENZA	Salvati Daniela
CUNEO	Blengio Carla
ENNA	Di Simone Alessia
FERRARA	Perri Piera
FIRENZE/AR/PO/LU/PT/MS	Del Vicario Angelo
FOGGIA	Impagiatelli Mariella
FORLÍ-CESENA/RN	Cacciatore Davide
FROSINONE	Quattrococchi Katya
GENOVA/IM/SV	Ciarlanti Monica
L'AQUILA/CH/PE/TE	Telesca Angela
LATINA	D'Ettore Maria
MARCHE	Sottanella Marisa
MESSINA	Intruglio Lucia
MILANO/CO/LC/LO/MB/SO	Vaglia Davide
MODENA/R.EMILIA	Piaggi Stefania
NAPOLI/AV/BN/CE	Tessitore Maria Grazia
NOVARA-VCO	Panizzolo Liliana
PALERMO	Galeazzo Benedetto
PARMA	Varotti Cristina
PAVIA	Miragliotta Stefano
PERUGIA/TERNI	Nanni Roberta
PISA/GR/LI	Allegrini Luca
POTENZA/MATERA	Di Mattia Francesco
RAGUSA	Mondelli Flora
REGGIO CALABRIA	Mammola Francesca
ROMA	Montes Marco
ROVIGO	Badin Gloria
SALERNO	Balzano Adriana
SIENA	Silvestri Giulia
SIRACUSA	Meneghini Marco
TORINO/AO/AL/AT	Agosto Giulia
TRAPANI	Vinci Valentina
TRIESTE/GO/PN/UD	Grasso Leonardo
VARESE	Aufiero Bernardino
VENEZIA/PADOVA	Melina Valentina



2

Grazie



Daniela Fiore e Cesare Ferrari

3

IDENTITÀ DEL PROFESSIONISTA

Art. 49 Definizione

L'Ortottista, iscritto all'albo professionale presso l'Ordine territorialmente competente, si occupa di **prevenzione, valutazione e riabilitazione visiva ed effettua tutti gli esami oftalmologici.**



Art. 50 Ambiti e obiettivi

L'Ortottista opera **sulla qualità della visione e sulla funzione visiva** attraverso processi preventivi, valutativi, abilitativi e riabilitativi, di cura e l'utilizzo di dispositivi ottici, elettronici e informatici atti a compensare, migliorare e monitorare le problematiche visive della persona assistita.

IDENTITÀ DEL PROFESSIONISTA

Art. 51 Competenze

L'Ortottista previene, valuta, riabilita, abilita disturbi sensoriali e motori della visione, disabilità, disfunzioni e anomalie visive, effettua tutti gli esami di oculistica compresa la **misurazione della vista**, fornendo indicazioni su ogni dispositivo atto all'abilitazione, riabilitazione o compenso di natura protesica, morfo-estetica e funzionale del sistema visivo rispondendo altresì a nuovi bisogni

Torino 2023



L'Ortottista si occupa di didattica, ricerca, management, gestione dei dati, valutazione delle tecnologie sanitarie, assistenza oftalmologica, integrazione socio-sanitaria, opera in equipe multiprofessionali e multidisciplinari, partecipa attivamente a percorsi diagnostici terapeutici assistenziali, ampliando gli ambiti di azione in aderenza all'evoluzione tecnico-scientifica e organizzativa-gestionale.

5

ESERCIZIO DELLA PROFESSIONE

Art.54 Diagnosi ortottica

L'Ortottista effettua la valutazione ortottica attraverso l'anamnesi, la valutazione clinico-funzionale, le tecniche strumentali oftalmiche e l'analisi della documentazione clinica disponibile.

La diagnosi ortottica costituisce il risultato del ragionamento clinico ed è preliminare all'intervento ortottico terapeutico.

L'Ortottista elabora il programma ortottico di abilitazione e riabilitazione visiva, visione binoculare o ipovisione, individua i problemi e gli obiettivi terapeutici, pianifica l'intervento ortottico, ne attua la sua esecuzione diretta e misura i risultati ottenuti e gli esiti di salute, attraverso strumenti validati.

L'Ortottista, nel caso in cui i dati siano insufficienti a completare il processo diagnostico, invita la persona assistita a effettuare ulteriori approfondimenti.

L'Ortottista, nel caso in cui si evidenzino dati che vanno al di là delle proprie conoscenze o competenze, consiglia alla persona assistita di rivolgersi ad altro

professionista sanitario specificamente competente.



Roma 2022

6

ESERCIZIO DELLA PROFESSIONE



Art. 55 Consulenza

L'Ortottista, nel caso sia richiesta la sua consulenza, fornisce una **relazione tecnica con l'indirizzo terapeutico ritenuto più opportuno**, unitamente all'indicazione degli obiettivi raggiungibili o la **descrizione dell'esame** come parte integrante dello stesso.

DOCUMENTAZIONE

Art. 70 Certificazione

L'Ortottista, per quanto di competenza, rilascia direttamente alla persona assistita, ove richiesto, **attestazione contenente dati clinici della persona stessa, direttamente constatati e relative valutazioni che con titolarità sottoscrive.**



Cannero di Riviera (VB) 2024



Art. 74 Educazione alla salute visiva

L'Ortottista promuove l'alfabetizzazione sanitaria e gli stili di vita improntati alla prevenzione delle patologie oculari, delle disabilità visive, dei disordini, anomalie e disturbi visivi, perseguendo la responsabilizzazione delle persone attraverso l'educazione sanitaria delle medesime.



Hai mai sentito parlare di maculopatia?

1. Cos'è la maculopatia?

La maculopatia/degenerazione maculare legata all'età (DMLE o AMD age related macular degeneration) è la causa più comune di cecità nella popolazione over 50/60 anni nei paesi industrializzati rappresentando circa l'8% dei casi di cecità globali. Ad oggi si contano circa 200 milioni di persone affette da AMD nel mondo. L'aumento dell'aspettativa di vita è sicuramente direttamente proporzionale all'aumento dell'incidenza della patologia. Si prevede che i casi aumenteranno fino a 288 milioni nel 2040.

2. Quali sono i fattori di rischio?

non modificabili

- età superiore od uguale a 50 anni
- familiarità per maculopatia
- fattori genetici
- razza caucasica bianca
- ipercolesterolemia
- ipertensione
- patologie cardiovascolari
- diabete

modificabili

- fumo
- abuso di superalcolici
- dieta
- stile di vita

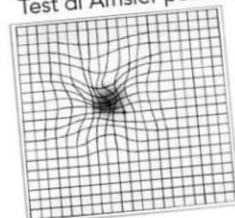
3. Come prevenire lo sviluppo della maculopatia

- Eseguire controlli visivi regolari soprattutto se di età superiore a 50 anni e se si hanno casi in famiglia per maculopatia
- Sottoporsi ogni settimana al test di Amsler
- smettere di fumare
- ridurre o eliminare l'assunzione di superalcolici
- utilizzare filtri solari con protezione anti-UV
- utilizzare EYE HEALTHY FOOD sostanze antiossidanti, vitamine A, B ed E, luteina o zeaxantina, acidi grassi omega-3 (si frutta e verdura, pesce, cereali...), meno burro, latticini...)
- se affetti da patologie sistemiche come diabete, ipertensione, patologie cardiovascolari tramite follow up fare attività fisica
- se esposti spesso ad uso di pc tablet o cellulare per lavoro o piacere fare delle pause e riposare gli occhi.

Come eseguire il Test di Amsler?

Chiudere un occhio, mantenere la griglia a circa 30 cm, concentrarsi sul punto centrale e capire se sono presenti distorsioni, macchie scure o se le linee rimangono dritte e parallele a formare dei quadretti perfetti. Ripetere per occhio adelfo. Se hai difficoltà puoi chiedere all'Ortottista.

Test di Amsler positivo:



Commissione d'albo nazionale Ortottista assistente di oftalmologia, Cda territoriali Ortottista ao FNO TSRM PSTRP e Associazione Italiana Ortottisti assistenti di oftalmologia.

مت عن مرض تقلص مقلة العين؟

مقلة العين؟
مقلة العين هو من أحد الأسباب العامة التي تسبب إكتفاف البصر والعشى في أعماراً ، حيث يمثلون 8% في الإحصائيات العالمية ، حالياً يبلغ عدد المصابين بهذا المرض متوسط الحياة سيكون سبب في زيادة عدد المرضى نسبياً ، من المتوقع أن يصل

وامل التي تعرض لهذا المرض؟

- يكتن تغيرها
- مسنين عام فما فوق
- وراثية
- الجينات
- نفس القوقس ذوي البشرة البيضاء
- ن المرتفعة في الدم (كولسترول
- العالي
- القلب والأوعية الدموية
- السكري
- يكتن تغيرها
- عين
- ن الخمر
- تيم الغذائي
- ن الحياة

يمكن الوقاية من مرض تقلص مقلة العين؟

يمكن الوقاية من مرض تقلص مقلة العين؟
يفحص Amsler إسبوعياً
إمتناع عن التدخين
إمتناع عن الخمر أو تقليلها
استخدام عدسات للوقاية من الأشعة فوق البنفسجية
إتباع رجيم غذائي صحي الذي يحتوي على المواد المضادة للأكسدة و
فناكهة الخضروات والأسماك وتناول الشعير والقمح ، يجب التقليل
ممارسة النشاط الرياضي للأشخاص المصابين ببعض الأمراض المزمنة
الأشخاص الذين يستخدمون الكمبيوتر أو الهاتف والتابلت للشغل

كيف يتم فحص AMSLER؟

كيف يتم فحص AMSLER؟
يتم الفحص بإغلاق إحدى العينين والنظر بالأخرى إلى لوحة الفحص
اللوحه في مركزها ومحاولة فهم إذا ما كانت هناك إجنهات أو إء
مكونة مربعات مثالية ، تكرير نفس الإختبار بالعين الأخرى إذا و-
إذا كان الإختبار موجب ويشير لوجود المرض
صورة

黄斑病变听说过吗？

1. 黄斑病变是什么？

黄斑病变或多发生于年龄相关性黄斑变性(DMLE o AMD age related macular degeneration)是工业化国家从50岁至60岁以上的人群中最常见失明因素，代表8%全世界的失明案例。目前，全球有2亿人患有AMD。随着预期寿命的提高，疾病发病率也提高了，预算到2040年，病例会增到2.88亿。

2. 风险因素是什么？

无法改的因素

- 50岁以上
- 有黄斑病变家族史
- 遗传因素
- 白色种人
- 高胆固醇血症
- 高血压
- 心血管疾病
- 糖尿病

可以改的因素

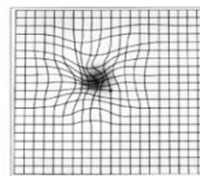
- 抽烟
- 酗酒
- 饮食
- 生活方式

3. 如何预防黄斑病变的发展

- 定期眼科检查，尤其50岁以上与有黄斑病变家族史的人
- 每周做阿姆斯勒方格表测试
- 戒烟
- 减少或消除酒精饮料
- 使用UV防晒霜
- 遵循一个很健康的饮食：眼睛健康食品，比如：抗氧化剂、维生素 A、B 和 E、叶黄素或玉米黄质、omega-3 脂肪酸（水果、蔬菜、鱼、谷物... 少黄油、乳制品...)
- 患有糖尿病、高血压、心血管疾病等全身性疾病要锻炼身体
- 工作或休闲时间经常用电脑、tablet、手机，要经常休息，让眼睛休息一下。

如何做阿姆斯勒方格表测试？

把左眼遮住，把方格表放在视平线 30 厘米之距离，光线要明亮及平均。注视方格表是否出现扭曲、黑点、非直线，非行线的状态。此后把右眼遮住，重复测试。如果出现以上所列的状态，尽速前往眼科诊查。
阳性测试图：



由Commissione d'albo nazionale Ortottista assistente di oftalmologia, Cda territoriali Ortottista ao FNO TSRM PSTRP 和 Associazione Italiana Ortottisti assistenti di oftalmologia 编辑的。

Art. 75 Rapporti con gli studenti

L'Ortottista, che durante lo svolgimento della propria attività affianca gli studenti del corso di studio in ortottica e assistenza oftalmologica, facilita il loro inserimento nell'ambiente sanitario, il raggiungimento degli obiettivi formativi per l'acquisizione delle competenze professionali e la capacità di agire nel contesto organizzativo specifico.



L'Ortottista agevola lo sviluppo di identità e l'appartenenza alla professione da parte dello studente, nonché l'apprendimento dei principi e valori contenuti nel presente Codice deontologico.

10



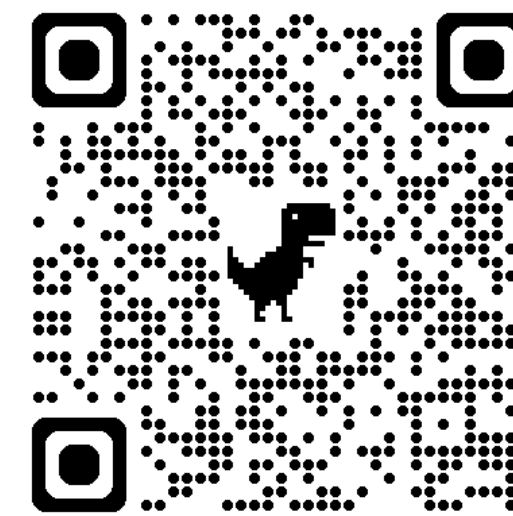
Siena 2023



Grazie per l'attenzione



Rimini 2023



**FNO
TSRM e
PSTRP**

Commissione di albo nazionale degli
Ortottisti