

consegna dei prodotti; e) prodotti corredati da chiare e definite istruzioni d'uso; f) garanzia sulla componentistica chirurgica e protesica; g) personale qualificato che svolge attività di training limitato al prodotto durante le fasi di apprendimento clinico.

Al fine di ridurre i rischi relativi all'utilizzo di prodotti contraffatti, l'Odontoiatra dovrebbe utilizzare prodotti che prevedano una procedura di verifica della filiera logistica dal fornitore al paziente, e una tracciabilità del prodotto utilizzato. In linea con questo, il sistema implantare adottato dovrebbe includere il "passaporto implantare", rilasciato dal Professionista al Paziente, recante la tipologia di trattamento effettuato, i componenti usati e il loro posizionamento, e soprattutto le anagrafiche e la tracciabilità dei prodotti.

7.9 Quali sono le strategie/sinergie da attuare tra Azienda e Professionista per migliorare la qualità della prestazione implantologica?

Il rapporto fra Aziende e Professionista si struttura in strategie di crescita reciproca e sinergie per ottenere una migliore prestazione professionale. Lo scambio continuo di esperienze ed esigenze fra Odontoiatra e Azienda deve sempre essere impostato su principi etici che pongano al centro dell'interesse la salute del paziente.

Il flusso regolare di informazioni tra Professionista e Azienda è fondamentale per ottimizzare l'uso dei prodotti, per lo sviluppo di nuovi prodotti e procedure, per il miglioramento del servizio al Professionista e al Paziente. E' auspicabile un continuo interscambio fra le parti che comporti innovazioni e migliorie di prodotto suggerite dall'esperienza pratica dei Clinici e tradotte tecnologicamente dalle Aziende. Questo interscambio presuppone la messa in campo di risorse e strumenti dedicati (meetings, study clubs, organizzazioni scientifiche, advisory board, ecc.) preposti ad incentivare tali sinergie.

7.10 Quale dovrebbe essere il contributo delle Aziende alla informazione e comunicazione del Professionista al Paziente sulla terapia implanto-protesica?

I prodotti e le procedure implantari stanno vivendo rapide fasi evolutive tese a fornire al Paziente un'Implantologia sempre più di qualità, caratterizzata da maggior affidabilità dei risultati a lungo termine, minor disagio e minori tempi operativi, e un miglior rapporto costo-beneficio con riduzione del rischio clinico. La conoscenza da parte del Pubblico circa le procedure e le potenzialità del trattamento implantologico osteointegrato è sicuramente cresciuta grazie anche a una maggiore capillarità di diffusione delle tematiche implantologiche sui media generalisti e ad un più facile accesso alle fonti di informazione on-line e off-line. Tuttavia, è ancora l'Odontoiatra la figura chiave dal punto di vista informativo e comunicativo: lo conferma l'esplicito riconoscimento, da parte del 54% del

campione SWG-SIO (2008), del Professionista come fonte prioritaria di informazione sul trattamento impianto-protetico.

8. PRINCIPALI INDIRIZZI WEB DI MOTORI DI RICERCA E DI RIVISTE SCIENTIFICHE

- Google: <http://www.google.it>
- Google Book Search: <http://books.google.it>
- Google Scholar: <http://scholar.google.it>
- Scirus: <http://www.scirus.com>
- PubMed: <http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/>
- Directory of Open Access Journals: <http://www.doaj.org>
- Embase: <http://embase.com>
- Cochrane Collaboration: <http://www.cochrane.org>
- Science Citation Index:
http://www.thomsonreuters.com/product_service/scientific/Web_of_Science
- Health on the Net Foundation: <http://hon.ch>
- Medical Matrix: <http://www.medmatrix.org>
- Organism Medical Networked Information: <http://www.omni.ac.uk>
- medCERTAIN: <http://medcertain.org>
- Clinical Oral Implants Research:
<http://www.blackwellpublishing.com/journal.asp?ref=0905-7161&site=1>
- Clinical Implant Dentistry and Related Research:
<http://www.blackwellpublishing.com/journal.asp?ref=1523-0899>
- European Journal of Oral Implantology: <http://ejoi.quintessenz.de/>
- Implant Dentistry: <http://www.implantdent.org>
- The International Journal Of Oral & Maxillofacial Implants:
http://www.quintpub.com/journals/omi/gp.php?journal_name=OMI&name_abbr=IJOMI
- Evidence-Based Dentistry: <http://www.nature.com/ebd/index.html>
- Journal of Evidence-Based Dental Practice:
<http://journals.elsevierhealth.com/periodicals/ymed>

- Indicazioni per esecuzione Studi Trasversali, Caso-controllo o di Coorte:
<http://www.strobe-statement.org/>
- Indicazioni fornite da CONSORT per Studi randomizzati controllati: <http://www.consort->

[statement.org/](http://www.consort-statement.org/)

- Indicazioni fornite per i Cluster RCT (randomizzazione eseguita per gruppi come centri, città, ospedali): <http://www.consort-statement.org/Cluster/cluster.htm>

- Indicazioni QUORUM per le revisioni sistematiche: <http://www.consort-statement.org/evidence.html#quorum>

- Indicazioni MOOSE per le revisioni sistematiche di studi osservazionali:
<http://www.consort-statement.org/news.html#moose>

- Indicazioni AGREE per Linee Guida: www.agreecollaboration.org



Comitato Italiano di Coordinamento
delle Società Scientifiche Odontostomatologiche