

ELENCO REQUISITI PER ATTIVITA' ODONTOIATRICA MONOSPECIALISTICA

Requisiti Organizzativi Generali

REQUISITI	ELEMENTI DA CONTROLLARE
OGPAZ 01/d E' adottato un documento in cui siano esplicitati la <i>missione, gli obiettivi e l'organizzazione interna?</i>	Relazione che descrive gli obiettivi e l'organizzazione generale.
OGPRO 07/d Sono predisposti documenti riguardanti la <i>modalità di pulizia, lavaggio, disinfezione, sterilizzazione degli strumenti?</i>	PROCEDURA SCRITTA che deve contenere la descrizione di: 1) Raccolta e trasporto; 2) Pulizia (decontaminazione, lavaggio, risciacquo, asciugatura); 3) Controllo dello strumentario; 4) Sterilizzazione in autoclave; 5) Test di convalida del ciclo (tipo di test e periodicità). Impiego di autoclave B (sterilizza tutti gli strumenti anche corpi cavi liberi o imbustati) <ul style="list-style-type: none"> • Vacuum test: verifica che all'interno dell'autoclave si crei il vuoto; • Bowie Dick: verifica l'efficacia della penetrazione del vapore; • Helix Test: verifica la penetrazione del vapore nei corpi cavi di tipo A; • Indicatore chimico di processo: verifica il raggiungimento della temperatura senza specificare per quanto tempo; • Indicatore chimico multiparametro: verifica la temperatura, il tempo, la presenza di vapore saturo; • Prova biologica: verifica il controllo biologico del ciclo di sterilizzazione. Impiego di autoclave S → nelle strutture odontoiatriche tale metodo NON è ritenuto "scientificamente" validato; (sterilizza tutti gli strumenti liberi e imbustati, salvo i corpi di tipo A). Impiego di autoclave N → nelle strutture odontoiatriche tale metodo NON è ritenuto "scientificamente" validato; (sterilizza solo materiali solidi, senza cavità, non imbustati). Impiego di stufa a secco → nelle strutture odontoiatriche tale metodo NON è ritenuto "scientificamente" validato; (sterilizza solo materiali solidi, senza cavità, non imbustati).
OGPRO 08/d Sono predisposti documenti riguardanti la <i>pulizia e la sanificazione degli ambienti?</i>	Procedura specifica contenente la descrizione di: <ul style="list-style-type: none"> • Cosa viene pulito; • Con quale periodicità; • Quali prodotti sono utilizzati.

Requisiti Strutturali Generali

REQUISITI	ELEMENTI DA CONTROLLARE
SGTEC 01/d La struttura è in possesso dei <i>requisiti previsti dalle leggi in materia di <u>protezione antisismica?</u></i>	Agibilità o, in sua assenza, certificato di idoneità statica. Per gli edifici storici che non hanno mai avuto interventi di modifica e/o ristrutturazione: idoneità statica.
SGTEC 02/d La struttura è in possesso dei <i>requisiti previsti dalle leggi in materia di <u>protezione antincendio?</u></i>	Struttura con superficie < mq. 500 Struttura con superficie > mq 500: verificare presenza Segnalazione certificata al Comando VV.F Estintore ogni 100 mq con adeguata capacità estinguente. Segnaletica di sicurezza. Due uscite di sicurezza nel caso di locali interrati o seminterrati (punto 5.8 DM 18/09/2002) In entrambi i casi: valutazione del rischio ex DM 10/03/1998 (criteri generali di sicurezza antincendio e gestione delle emergenze), <u>dovuta anche in strutture a conduzione del solo titolare.</u>
SGTEC 03/d La struttura è in possesso dei <i>requisiti previsti dalle leggi in materia di <u>protezione acustica?</u></i>	Il collaudo dei requisiti acustici passivi degli edifici deve essere richiesto esclusivamente: per nuove costruzioni e ristrutturazioni di edifici esistenti realizzati dall'entrata in vigore del DPCM del 05/12/1997 (a partire dal 20/02/1198), situati in comuni che hanno redatto la classificazione acustica del proprio territorio ai sensi dell'art. 6 della L. 447/1995
SGTEC 04/d La struttura è in possesso dei <i>requisiti previsti dalle leggi in materia di <u>sicurezza elettrica e di continuità elettrica?</u></i>	Dichiarazione di conformità o dichiarazione di rispondenza.
	Progetto dell'impianto elettrico (norme CEI 64-8/7 sezione 710).
	Verifiche periodiche nei locali ove ci sono elettromedicali.
	Verifiche periodiche degli apparecchi elettromedicali (secondo indicazioni del costruttore o norme CEI).
	Luci di emergenza nei locali ad uso medico.
	Denuncia messa a terra (DPR 462/2001) (non richiesto se il medico opera da solo)
Impianto termico (requisito non previsto dall'istanza)	Dichiarazione di conformità o dichiarazione di rispondenza.
SGTEC 05/d SGTEC 06/d La struttura è in possesso dei <i>requisiti previsti dalle leggi in materia di <u>sicurezza anti-infortunistica e di igiene dei luoghi di lavoro?</u></i>	Tenuta del libretto di impianto e rapporti di manutenzione periodici
	Presenza di spogliatoio (locale dedicato o antibagno di superficie minima di 3 mq.)
	Se locali interrati o seminterrati: deroga rilasciata dall'ATS (ex ASL)
SGTEC 07/d La struttura è in possesso dei <i>requisiti previsti dalle leggi in materia di <u>protezione delle radiazioni ionizzanti?</u></i>	Documento di valutazione dei rischi (prodotto entro 90 gg. Dall'avvio dell'attività)
	Protezione del paziente (presenza di camice e collare piombati)
	Comunicazione preventiva di pratica radiologica; Registro di Sorveglianza fisica
	Manuale di qualità apparecchio RX

Requisiti Strutturali Generali

REQUISITI	ELEMENTI DA CONTROLLARE
SGTEC 08/d La struttura è in possesso dei <i>requisiti previsti dalle vigenti leggi in materia di <u>eliminazione barriere architettoniche?</u></i>	Dichiarazione rilasciata dal tecnico progettista del superamento delle barriere architettoniche ai sensi della L. 13/1989 e DM 236/1989, se non già citato nell'agibilità (in assenza del progettista, la dichiarazione sarà firmata dal responsabile della struttura verificate le norme in materia: L. 13/89; DM 236/89; DPR 380/01)
SGTEC 09/d Si è in possesso dei <i>requisiti previsti dalle leggi vigenti in materia di <u>smaltimento dei rifiuti?</u></i>	Contratto con ditta autorizzata allo smaltimento dei rifiuti sanitari a rischio infettivo in corso di validità, con presenza degli idonei contenitori per la raccolta a rischio infettivo e idoneo spazio di stoccaggio; Copi della documentazione degli avvenuti smaltimenti.

Requisiti Strutturali Specifici

REQUISITI	ELEMENTI DA CONTROLLARE
SSASA 01/d La <i>sala per l'esecuzione delle prestazioni</i> è di dimensioni non inferiori a 7,5 mq. per riunito. <i>Garantisce il rispetto della privacy del paziente ?</i>	Superficie pari ad almeno 7,5 mq. per riunito.
	Lavabo collegato alla rete idrica e fognaria del fabbricato e dotato di rubinetteria preferibilmente a comando <u>non</u> manuale del tipo a pedale o fotocellula (in caso di comando manuale presenza del foglio illustrativo con corretta procedura lavaggio mani secondo OMS).
	Isolamento acustico degli altri locali.
SSASA 02/d Esistono degli <i>spazi per l'attesa, l'accettazione, le attività amministrative?</i>	Dimensionata in funzione dell'affluenza di pubblico prevista.
	Reception organizzata in modo da tutelare la privacy dei pazienti.
SSASA 03/d Esistono <i>servizi igienici per utenti e personale?</i>	Bagni distinti per utenti e personale.
SSASA 04/d SSASA 05/d Esistono <i>spazi/locali per il deposito del materiale pulito, materiale sporco, attrezzature?</i>	Locali / spazi deposito.
SSASA 06/d Esistono spazi o <i>armadiature per deposito attrezzature e strumentazioni ?</i>	Spazi / armadiature.
SSASA 07/d In tutti i locali sono assicurate <i>l'illuminazione e la ventilazione naturali?</i>	Se aerazione naturale: planimetria con rapporti di aerazione.
	Se aerazione artificiale: dichiarazione di conformità dell'impianto (norme UNI 10339).
SSASA 10/d E' presente un <i>KIT per la gestione delle emergenze?</i>	Attrezzature per gestire le emergenze (in caso di utilizzo di protossido d'azoto L'AIFA indica che il sanitario abbia adeguato training BLS-D).
	Farmaci per la gestione delle emergenze con corretta scadenza.

Requisiti Organizzativi Specifici

REQUISITI	ELEMENTI DA CONTROLLARE
OSASA 01/d Durante lo svolgimento dell'attività clinica le prestazioni vengono erogate direttamente dal medico odontoiatra ?	qualifica del personale sanitario.
OSASA 03/d Tutti i materiali e farmaci portano in evidenza la data della scadenza ?	scadenze dei farmaci/presidi.
OSASA 05/d I dati sanitari sono conservati secondo le modalità ed i tempi sanciti dalla normativa ?	tutela della riservatezza dei dati sanitari dei pazienti.

* * * * *