

SERVIZIO SANITARIO NAZIONALE – REGIONE SARDEGNA
AZIENDA SANITARIA LOCALE N. 7
09013 CARBONIA

Deliberazione n. 1155

Adottata dal Direttore Generale in data 17 MAG. 2004

OGGETTO: comando per aggiornamento professionale art. 20, comma 8 CCNL. Infermieri Blocco Operatorio P.O. CTO di Iglesias Claudio Paulis, Agostino Argiolas e Carla Facchin.

Su proposta del Direttore Sanitario, il quale:

Premesso

che l'avviata attività chirurgica dell'U.O. di Oculistica, afferente al Blocco Operatorio del P.O. CTO di Iglesias, necessita di uno staff infermieristico autonomo di Sala Operatoria capace di assicurare l'attività di Day Surgery;

che al fine di realizzare una preparazione specialistica polivalente, si rende necessario un periodo di addestramento, attraverso l'invio in comando, presso la sala operatoria di Oculistica dell'Azienda Ospedaliera "G. Brotzu" di Cagliari, del personale infermieristico che verrà individuato;

che il Responsabile dell'Ufficio Sviluppo e Gestione delle Professioni Infermieristiche e dell'Ostetrica, con nota prot. 15 del 12.02.2004, ha trasmesso la proposta formativa, secondo i contenuti e le modalità di cui all'allegato 1;

che nella succitata nota è stato specificato che, l'attuale organizzazione, in attesa di personale dedicato, prevede l'identificazione di personale infermieristico afferente alla Sala Operatoria di Ortopedia e all'Ambulatorio di Oculistica, si seguito elencato: Claudio Paulis, Agostino Argiolas e Carla Facchin;

Richiamato

L'art. 20 comma 8 del CCNL del Comparto sanità, che recita testualmente: "omississ...ove il comando sia giustificato dall'esigenza dell'Azienda per il compimento di studi speciali o per l'acquisizione di tecniche particolari, al dipendente comandato sono corrisposti gli assegni e, per un periodo non superiore a sei mesi, il trattamento di missione";

Ritenuto

che dispone il comando nei confronti dei dipendenti: Claudio Paulis, Agostino Argiolas e Carla Facchin, infermieri della S.O. di Ortopedia del P.O. CTO di Iglesias (presso la S.O. di Oculistica dell'azienda Ospedaliera Brotzu di Cagliari), risponde ai requisiti richiesti dalla fattispecie contemplata dal succitato art 20, comma 8, del CCNL del Comparto Sanità, per le motivazioni argomentate in precedenza;

Considerato

che l'istituto del comando del personale infermieristico sopra individuato, comporterà il trattamento di missione come da Regolamento Aziendale vigente;

Ritenuto

di imputare il costo derivante dal presente atto sul bilancio corrente – Codice n. 460317 del Piano dei Conti;

Acquisito

il parere favorevole del Direttore Amministrativo

P R O P O N E

-di formalizzare con il presente provvedimento l'autorizzazione al comando per aggiornamento professionale, ai sensi dell'art. 20, comma 8, del CCNL –Comparto Sanità- dei seguenti dipendenti: Claudio Paulis, Agostino Argiolas e Carla Facchin, infermieri della S.O. di Ortopedia del P.O. CTO di Iglesias, presso la S.O. di Oculistica dell'azienda Ospedaliera Brotzu di Cagliari, per la durata di circa 3 mesi, con due accessi settimanali, come da prospetto in allegato;

-di imputare il costo derivante dal presente atto sul bilancio corrente – Codice n. 460317 del Piano dei Conti.

IL DIRETTORE GENERALE

Preso atto dell'istruttoria svolta dal Direttore Sanitario;

Sentito il Direttore Amministrativo;

DELIBERA

Per i motivi esposti in premessa:

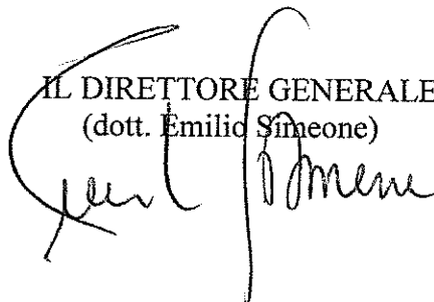
-di formalizzare con il presente provvedimento l'autorizzazione al comando per aggiornamento professionale, ai sensi dell'art. 20, comma 8, del CCNL –Comparto Sanità- dei seguenti dipendenti: Claudio Paulis, Agostino Argiolas e Carla Facchin, infermieri della S.O. di Ortopedia del P.O. CTO di Iglesias, presso la S.O. di Oculistica dell'azienda Ospedaliera Brotzu di Cagliari, per la durata di circa 3 mesi, con due accessi settimanali, come da prospetto in allegato;

-di imputare il costo derivante dal presente atto sul bilancio corrente – Codice n. 460317 del Piano dei Conti.

DIR/AMM. _____

DIR/SAN. _____

IL DIRETTORE GENERALE
(dott. Emilio Simeone)



Il Responsabile del Servizio Affari Generali,

Attesta che la deliberazione

n. 1155 del 17 MAG. 2004

è stata pubblicata

nell'Albo pretorio dell'Azienda USL n. 7

a partire dal 18 MAG. 2004 al - 1 GIU. 2004

Resterà in pubblicazione per 15 giorni consecutivi
ed è stata posta a disposizione per la consultazione.

Il Responsabile del Servizio

Affari Generali

(Dr.ssa Margherita Cannas)



A handwritten signature in black ink, appearing to be "M. Cannas".

Allegati n.

Collegio Sindaci

Bilancio

D.S.

Resp. Uff. Svil. E Gestione prof. Infermieristiche
personale

SERVIZIO SANITARIO-REGIONE SARDEGNA

AZIENDA UNITA' SANITARIA LOCALE N.7

09013 CARBONIA (Cagliari)

Direzione Sanitaria



Ufficio Sviluppo e gestione delle professioni
infermieristiche e ostetriche
Email: servizio.infermieristico@asl7carbonia.it
Telefono 07816683220 Fax 07816683200

SPEDITO 12 FEB. 2004

Prot. 15 UGS del 12.12.04

Carbonia , li12.12.2004

Al Direttore Sanitario ASL 7

-SEDE-

Oggetto: **PROPOSTA INVIO IN COMANDO**

Mi prego di trasmetterLe, in allegato alla presente, la proposta di invio in comando del personale infermieristico della Sala Operatoria del P.O. CTO di Iglesias, per gli adempimenti di competenza.

Disponibile per ulteriori ragguagli, porgo cordiali saluti.

(DAI Antonello Cuccuru)

Si esprime parere favorevole
Il Direttore Sanitario
Dott.ssa Rita Cantone

SERVIZIO SANITARIO-REGIONE SARDEGNA
AZIENDA UNITA' SANITARIA LOCALE N.7
09013 CARBONIA (Cagliari)
Direzione Sanitaria



Ufficio Sviluppo e gestione delle professioni
infermieristiche e ostetriche

PERCORSO FORMATIVO DI ADDESTRAMENTO DEL PERSONALE INFERMIERISTICO DELLA S.O. DI OCULISTICA

L'attuale avvio dell'attività chirurgica dell'U.O. di Oculistica, afferente al Blocco Operatorio polifunzionale del P.O. CTO di Iglesias, secondo un modello organizzativo caratterizzato dalla piena integrazione fra struttura ospedaliera ed ambulatoriale, necessita di uno staff multidisciplinare capace di assicurare l'attività di Day Surgery

In attesa dell'identificazione di personale infermieristico dedicato alla S.O., si prevede che il personale strumentista del Blocco Operatorio sia momentaneamente stabilito dal seguente personale della S.O. di Ortopedia del CTO, sotto la supervisione del tutor della S.O. dell'A.O. Brotzu di Cagliari:

infermiere Sig. Paulis Claudio
infermiere Sig. Argiolas Agostino
Infermiera Sig.ra Facchin Carla

Al fine di realizzare una preparazione specialistica polivalente, si rende necessario un periodo di addestramento "on the job", attraverso l'invio in comando, presso la S.O. di Oculistica dell'A.O. "G. Brotzu di Cagliari", del personale infermieristico sopramenzionato.

Il programma che segue, elaborato dal tutor infermieristico AFD Emanuela Lampis in accordo con lo scrivente, prevede un percorso formativo tendente all'implementazione di un centro di chirurgia autonomo, definito "feestanding center", suddiviso nelle seguenti fasi:

- lezioni frontali e laboratorio gestuale in aula**
- training in Sala Operatoria**
- un sistema di verifica etero-auto valutativo (cfr scheda di verifica)**

Gli elementi che caratterizzano l'azione formativa che organizza e gestisce il training di addestramento sono costituiti dalla comprovata esperienza del tutor, dai requisiti della struttura e dai supporti tecnologici della S.O. dell'Azienda Brotzu.

Il percorso d'aula sarà composto dai seguenti elementi:

- **Bilancio di competenze possedute** (per supportare le persone e valutare i bisogni formativi e il potenziale dei singoli)
- **Team bulding** (per conciliare le motivazioni dei singoli con le motivazioni del gruppo);

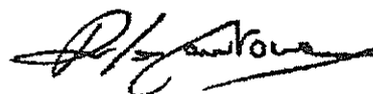
Il tirocinio in S.O. dovrà conseguire gli obiettivi didattici illustrati nel contratto formativo allegato, da raggiungere con la realizzazione di metodi flessibili e personalizzabili.

I tempi per la realizzazione del progetto formativo sono stati stimati in tre mesi, con due accessi settimanali nella S.O. del Brotzu, per il conseguimento dei punti A,B,C illustrati nel contratto formativo e in un anno, con due accessi settimanali nella S.O. del Brotzu e uno nella S.O. di Iglesias, per il raggiungimento degli obiettivi D e C.

Si trasmette, infine, il calendario trimestrale degli accessi mensili, concordato con il tutor e il Coordinatore della Sala Operatoria.

Ufficio Sviluppo e gestione delle professioni
infermieristiche e ostetriche

(DAI Antonello Cuccuru)



Calendario degli accessi mensili mese di maggio 2004
 Blocco Operatorio P.O. CTO

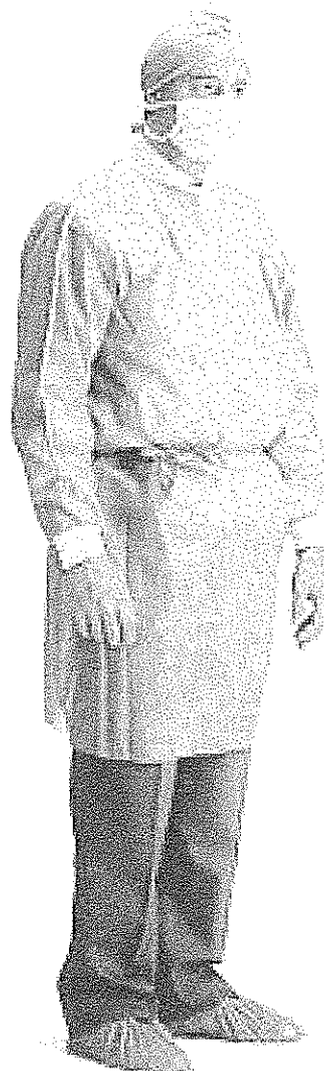
Data	Giorno	infermiere
1		
2		
3	lunedì	Argiolas, Paulis, Facchin
4		
5		
6	giovedì	Argiolas, Facchin
7	venerdì	Paulis, Facchin
8		
9		
10	lunedì	Argiolas, Paulis, Facchin
11		
12		
13	giovedì	Argiolas, Facchin
14	venerdì	Paulis, Facchin
15		
16		
17	lunedì	Argiolas, Paulis, Facchin
18		
19		
20	giovedì	Argiolas, Facchin
21	venerdì	Paulis, Facchin
22		
23		
24	lunedì	Argiolas, Paulis, Facchin
25		
26		
27	giovedì	Argiolas, Facchin
28	venerdì	Paulis, Facchin
29		
30		
31		



Ufficio Sviluppo e Gestione delle professioni infermieristiche,
 dell'ostetrica e delle figure di supporto

Calendario degli accessi mensili mese di giugno 2004
 Blocco Operatorio P.O. CTO

Data	Giorno	infermiere
1		
2		
3	giovedì	Argiolas, Facchin
4	venerdì	Paulis, Facchin
5		
6		
7	lunedì	Argiolas, Paulis, Facchin
8		
9		
10	giovedì	Argiolas, Facchin
11	venerdì	Paulis, Facchin
12		
13		
14	lunedì	Argiolas, Paulis, Facchin
15		
16		
17	giovedì	Argiolas, Facchin
18	venerdì	Paulis, Facchin
19		
20		
21		
22		
23		
24	giovedì	Argiolas, Facchin
25	venerdì	Paulis, Facchin
26		
27		
28	lunedì	Argiolas, Paulis, Facchin
29		
30		



Ufficio Sviluppo e Gestione delle professioni infermieristiche,
 dell'ostetrica e delle figure di supporto

Calendario degli accessi mensili mese di luglio 2004
 Blocco Operatorio P.O. CTO

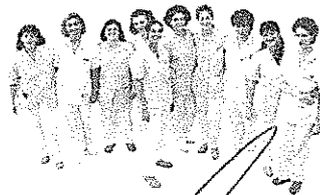
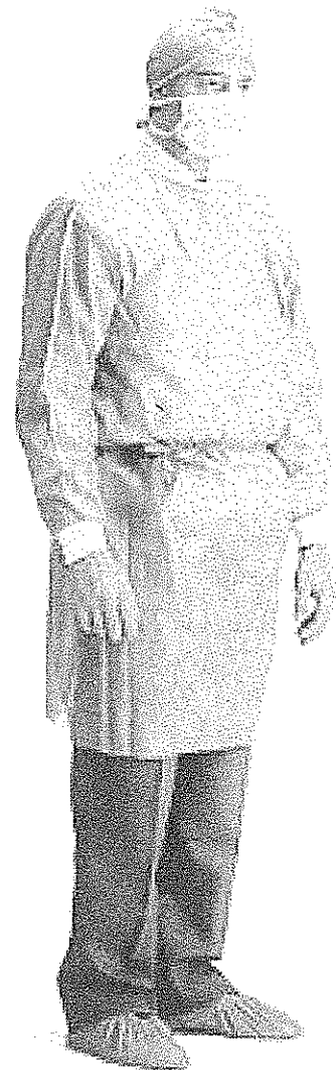
Data	Giorno	infermiere
1		
2		
3		
4		
5	lunedì	Argiolas, Paulis, Facchin
6		
7		
8	giovedì	Argiolas, Facchin
9	venerdì	Paulis, Facchin
10		
11		
12	lunedì	Argiolas, Paulis, Facchin
13		
14		
15	giovedì	Argiolas, Facchin
16	venerdì	Paulis, Facchin
17		
18		
19	lunedì	Argiolas, Paulis, Facchin
20		
21		
22	giovedì	Argiolas, Facchin
23	venerdì	Paulis, Facchin
24		
25		
26	lunedì	Argiolas, Paulis, Facchin
27		
28		
29	giovedì	Argiolas, Facchin
30	venerdì	Paulis, Facchin
31		



Ufficio Sviluppo e Gestione delle professioni infermieristiche,
 dell'ostetrica e delle figure di supporto

Calendario degli accessi mensili mese di settembre 2004

Data	Giorno	infermiere
1		
2	giovedì	Argiolas, Facchin
3	venerdì	Paulis, Facchin
4		
5		
6	lunedì	Argiolas, Paulis, Facchin
7		
8		
9	giovedì	Argiolas, Facchin
10	venerdì	Paulis, Facchin
11		
12		
13	lunedì	Argiolas, Paulis, Facchin
14		
15		
16	giovedì	Argiolas, Facchin
17	venerdì	Paulis, Facchin
18		
19		
20	lunedì	Argiolas, Paulis, Facchin
21		
22		
23	giovedì	Argiolas, Facchin
24	venerdì	Paulis, Facchin
25		
26		
27	lunedì	Argiolas, Paulis, Facchin
28		
29		
30	giovedì	Argiolas, Facchin



Ufficio Sviluppo e Gestione delle professioni infermieristiche,
dell'ostetrica e delle figure di supporto

SCHEMA DI VALUTAZIONE DELL'ATTIVITA' DI APPRENDIMENTO TECNICO-PRATICO DEL BLOCCO OPERATORIO DI OCULISTICA

Cognome	Nome
Provenienza	<input checked="" type="checkbox"/> Valutazione tutor <input checked="" type="checkbox"/> Autovalutazione
Tirocinio dal _____ al _____	

Al termine del tirocinio clinico nel blocco operatorio di oculistica lo strumentista sarà in grado di:

① ② ③ ④ Barrare il punteggio corrispondente alla valutazione

A Descrivere le principali caratteristiche strumentali e tecnologiche del blocco operatorio di oculistica:

A.1 Ambienti

A.1.1 Sala operatoria

① ② ③ ④

A.1.2 Pre-sala e post-sala

① ② ③ ④

A.1.3 Sala lavaggio chirurgi

① ② ③ ④

A.1.4 Zona lavaggio strumentario sporco

① ② ③ ④

A.1.5 Zona dispositivi medici e strumentario pulito

① ② ③ ④

A.2 Accessi e percorsi

A.2.1 Modalità d'ingresso nel blocco operatorio di oculistica

① ② ③ ④

A.2.2 Percorsi obbligati puliti e sporchi del blocco operatorio

① ② ③ ④

A.2.3 Percorsi sterili e puliti interni alla sala operatoria

A.3 Impiantistica

A.3.1 Illuminazione della sala operatoria ,abbassamento dell'intensità della luce e aumento

① ② ③ ④

A.3.2 Prese elettriche e la messa in uso degli strumenti computerizzati

① ② ③ ④



A handwritten signature in black ink, likely belonging to the evaluator or supervisor.

A.4 Macchine elettromedicali

A.4.1 Conoscenza del facoemosificatore a pompa peristaltica e pompa venturi

① ② ③ ④

A.4.2 Le varie maschere del facoemosificatore: bipolare, infusione aspirazione, faco, vitrectomo anteriore

① ② ③ ④

A.4.3 Conoscenza del criodo

① ② ③ ④

A.4.4 Conoscenza dei diversi elettrocoagulatori: cauterio, diatermia, pinza bipolare e manipolo da endodiatermia bipolare

① ② ③ ④

B.1 Sicurezza e principi di prevenzione da rischio biologico, fisico, chimico, errori nella rilevazione dell'anagrafica e la biometria

B.1.1 Conoscere le fonti di rischio di infezioni in sala operatoria di oculistica

① ② ③ ④

B.1.2 Linee guida per la prevenzione all'endofalmitide

① ② ③ ④

B.1.3 Conoscenza delle sostanze pericolose per la cornea chiusa o aperta

① ② ③ ④

B.1.4 Conoscenza delle manovre atte a evitare patologie da esposizione

① ② ③ ④

B.1.5 Saper leggere l'esame biometrico e le iol appropriate da inserire

① ② ③ ④

B.1.6 Attenzione nella rilevazione dei dati inerenti l'anagrafica, la patologia, l'occhio da operare

① ② ③ ④

B.1.7 Tempi di preparazione del campo operatorio, velocità e sicurezza

① ② ③ ④

C.1 L'anestesia: preparazione dei farmaci, assistenza all'utente e collaborazione con il medico

C.1.1 I diversi tipi di anestesia

① ② ③ ④

C.1.2 Anestesia topica e l'assistenza all'utente

① ② ③ ④

C.1.3 Anestesia parbulbare, preparazione dell'utente pre e post-anestesia, dei farmaci in uso, controllo dei parametri vitali

① ② ③ ④

C.1.4 Anestesia locale in assistita

① ② ③ ④

C.1.5 Anestesia generale e procedure di collaborazione

① ② ③ ④

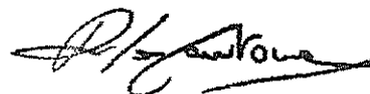
D.1 Assicurare una corretta conoscenza di base sul funzionamento del microscopio operatorio

D.1.1 Vedere con visione binoculare

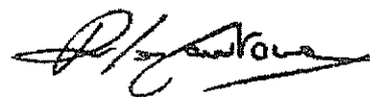
① ② ③ ④

D.1.2 Conoscere lo zoom, l'xy, il focus e le variazioni di luce

① ② ③ ④



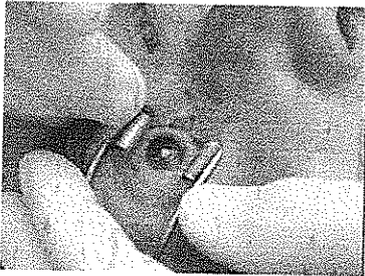
- D.1.3 Saper mettere a fuoco nel piano di lavoro
① ② ③ ④
- D.1.4 Saper valutare la profondità di campo
① ② ③ ④
- D.1.5 Saper correggere i gradi degli oculari per poter vedere con qualunque chirurgo
① ② ③ ④
- D.1.6 Conoscenza del fuoco centrale e periferico
① ② ③ ④
- D.2 Conoscenza dei ferri da microchirurgia, lavaggio, manutenzione e sterilizzazione
- D.2.1 Conoscenza delle linee guida nel lavaggio dei ferri
① ② ③ ④
- D.2.2 Manutenzione di essi fatta al microscopio
① ② ③ ④
- D.2.3 Conoscenza delle procedure di sterilizzazione riguardanti lo strumentario oftalmico
① ② ③ ④
- D.3 Assicurare una visione continua nei cambi di profondità del bulbo oculare, conoscenza delle sue strutture
- D.3.1 Conoscenza del piano corneo-sclerale, i suoi tessuti e dei ferri da utilizzare
① ② ③ ④
- D.3.2 Conoscenza della camera anteriore, dei tessuti che la circondano, dei ferri da utilizzare e sostanze che si possono inserire
① ② ③ ④
- D.3.3 Saper visualizzare il riflesso rosso e messa a fuoco sulla capsula del cristallino, ferri da utilizzare
① ② ③ ④
- D.3.4 Conoscenza della cataratta nelle sue fasi di maturazione, cambiamento di fuoco, strumenti utilizzati
① ② ③ ④
- D.3.5 Conoscenza delle iol, mono-pezzo, pieghevoli, da camera anteriore, da sacco, da sospensione
① ② ③ ④
- D.3.6 La capsula posteriore e le complicanze
① ② ③ ④
- E.1 Le medicazioni
- E.1.1 Le tecniche di medicazione oftalmiche
① ② ③ ④
- E.1.2 Le medicazioni per interventi su cornea
① ② ③ ④
- E.1.3 Le medicazioni su segmento anteriore e posteriore
① ② ③ ④
- E.1.4 Le medicazioni degli annessi oculari, compressive e non, esposte o chiuse
① ② ③ ④



Al termine del periodo di addestramento nel blocco operatorio di oculistica, l'infermiere della AUSL7 dovrà essere in grado di affiancare lo strumentista durante l'intervento di:

- Estrazione extra capsulare di cataratta più inserimento di iol in camera anteriore, posteriore o sospensione sclerale
- Facosmosificazione della cataratta più impianto di iol
- Vitrectomia anteriore
- Trabeculectomia protetta
- Interventi sugli annessi oculari

① ② ③ ④



Score totale

Firma tirocinante

Firma tutor

Il tirocinante Sig. _____ ha/non ha superato il periodo di training
riportando la seguente valutazione _____ \ _____

Note del tutor

OBIETTIVI DELL'ATTIVITA' DI APPRENDIMENTO TECNICO-PRATICO DEL BLOCCO OPERATORIO DI OCULISTICA

Tutor Emanuela Lampis

Al termine del tirocinio clinico nel blocco operatorio di oculistica lo strumentista sarà in grado di:

A Descrivere le principali caratteristiche strumentali e tecnologiche del blocco operatorio di oculistica:

A.1 Ambienti

- A.1.1 Sala operatoria
- A.1.2 Pre-sala e post-sala
- A.1.3 Sala lavaggio chirurghi
- A.1.4 Zona lavaggio strumentario sporco
- A.1.5 Zona dispositivi medici e strumentario pulito

A.2 Accessi e percorsi

- A.2.1 Modalità d'ingresso nel blocco operatorio di oculistica
- A.2.2 Percorsi obbligati puliti e sporchi del blocco operatorio
- A.2.3 Percorsi sterili e puliti interni alla sala operatoria

A.3 Impiantistica

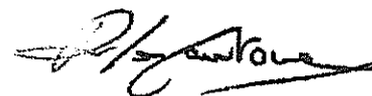
- A.3.1 Illuminazione della sala operatoria ,abbassamento dell'intensità della luce e aumento
- A.3.2 Prese elettriche e la messa in uso degli strumenti computerizzati

A.4 Macchine elettromedicali

- A.4.1 Conoscenza del facoemosificatore a pompa peristaltica e pompa venturi
- A.4.2 Le varie maschere del facoemosificatore: bipolare,infusione aspirazione, faco,vitrectomo anteriore
- A.4.3 Conoscenza del criodo
- A.4.4 Conoscenza dei diversi elettrocoagulatori:cauterio, diatermia, pinza bipolare e manipolo da endodiatermia bipolare

B.1 Sicurezza e principi di prevenzione da rischio biologico, fisico, chimico, errori nella rilevazione dell'anagrafica e la biometria

- B.1.1 Conoscere le fonti di rischio di infezioni in sala operatoria di oculistica
- B.1.2 Linee guida per la prevenzione all'endofthalmitis
- B.1.3 Conoscenza delle sostanze pericolose per la cornea chiusa o aperta



- B.1.4 Conoscenza delle manovre atte a evitare patologie da esposizione
- B.1.5 Saper leggere l'esame biometrico e le iol appropriate da inserire
- B.1.6 Attenzione nella rilevazione dei dati inerenti l'anagrafica, la patologia, l'occhio da operare
- B.1.7 Tempi di preparazione del campo operatorio, velocità e sicurezza

C.1 L'anestesia: preparazione dei farmaci, assistenza all'utente e collaborazione con il medico

- C.1.1 I diversi tipi di anestesia
- C.1.2 Anestesia topica e l'assistenza all'utente
- C.1.3 Anestesia paravulbare, preparazione dell'utente pre e post- anestesia , dei farmaci in uso, controllo dei parametri vitali
- C.1.4 Anestesia locale in assistita
- C.1.5 Anestesia generale e procedure di collaborazione

D.1 Assicurare una corretta conoscenza di base sul funzionamento del microscopio operatorio

- D.1.1 Vedere con visione binoculare
- D.1.2 Conoscere lo zoom, l'xy, il focus e le variazioni di luce
- D.1.3 Saper mettere a fuoco nel piano di lavoro
- D.1.4 Saper valutare la profondità di campo
- D.1.5 Saper correggere i gradi degli oculari per poter vedere con qualunque chirurgo
- D.1.6 Conoscenza del fuoco centrale e periferico

D.2 Conoscenza dei ferri da microchirurgia, lavaggio, manutenzione e sterilizzazione

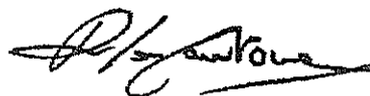
- D.2.1 Conoscenza delle linee guida nel lavaggio dei ferri
- D.2.2 Manutenzione di essi fatta al microscopio
- D.2.3 Conoscenza delle procedure di sterilizzazione riguardanti lo strumentario oftalmico

D.3 Assicurare una visione continua nei cambi di profondità del bulbo oculare, conoscenza delle sue strutture

- D.3.1 Conoscenza del piano corneo-sclerale, i suoi tessuti e dei ferri da utilizzare
- D.3.2 Conoscenza della camera anteriore, dei tessuti che la circondano, dei ferri da utilizzare e sostanze che si possono inserire
- D.3.3 Saper visualizzare il riflesso rosso e messa a fuoco sulla capsula del cristallino, ferri da utilizzare
- D.3.4 Conoscenza della cataratta nelle sue fasi di maturazione, cambiamento di fuoco, strumenti utilizzati
- D.3.5 Conoscenza delle iol, mono-pezzo, pieghevoli, da camera anteriore, da sacco, da sospensione
- D.3.6 La capsula posteriore e le complicanze

E.1 Le medicazioni

- E.1.1 Le tecniche di medicazione oftalmiche



**SERVIZIO SANITARIO REGIONE SARDEGNA
AZIENDA U.S.L. 7 CARBONIA**
●
SERVIZIO OCULISTICO

Iglesias li, 22/04/04

Al Responsabile
Ufficio Sviluppo delle professioni
Infermieristiche
D.A.I. Antonello Cuccuru
CARBONIA

Oggetto: formazione presso la S.O. oculistica del P.O. Brotzu di Cagliari.

La sottoscritta Facchin Carla, infermiera professionale presso il servizio oculistico P.O. C.T.O. ASL 7 di Iglesias chiede, come da nota in oggetto, di potersi recare a Cagliari ogni giovedì e venerdì a partire dal 6 maggio 2004.
Formazione necessaria in previsione dell' apertura della S.O. oculistica del P.O. C.T.O.

Si ringrazia , e con l'occasione si porgono:

Distinti saluti

