



ABSTRACT

L'OSSIGENO AL 93% È UNA REALTÀ

Vengono descritti i motivi della scelta che sono sostanzialmente economici, evidenziata la fonte infinita dell'O₂ medicale tratto dall'aria che respiriamo, ricordati i fenomeni storici che hanno sviluppato la produzione industriale di O₂ per fini extrasanitari (impieghi nelle miniere, acciaierie, ecc.) declinati i motivi gestionali che determinano costi molto differenti fra i diversi sistemi dai quali derivano rischi nettamente differenziati e, infine, descritte le applicazioni sanitarie di O₂ prodotto con i diversi sistemi, sostanzialmente indifferenti nell'ossigenoterapia supplementare rilevate con dati sperimentali ormai disponibili in loco confrontati con dati della letteratura scientifica, dove si registra una alta prevalenza di patologia respiratoria in particolare BPCO.



OBIETTIVO

In questo convegno vengono presentate due realizzazioni di impianti di auto produzione di O₂ al 93% (metodo adsorbimento rispetto al metodo criogenico, con O₂ al 99%) operanti da Luglio 2017 nelle case di Cura Villa Iris e Papa Giovanni XXIII di Pianezza (prime in Italia in ambito privato - la prima in assoluto fu realizzata All'Ospedale di Venaria nel 2015) e vengono informati i partecipanti sugli aspetti sanitari, economici e gestionali di questa scelta.

Area Tematica: *Clinica*

Progettisti del corso:

Dott. Brusa Artemio

Responsabile Scientifico:

Dott. Brusa Artemio

Con il Patrocinio di:
AIOP - ASLTO3

Con il Patrocinio di:
Astrazeneca e Comed

scopri di più:



facebook.com/VILLAIRISformazione

Info e contatti:

segreteria@formazione-sanitaria.it

011 96 63 700

www.ecmpiemonte.it

Modalità di iscrizione:

compilare il format di iscrizione on-line

tramite il QR-code o sul sito

www.formazione-sanitaria.com



CONVEGNO A.I.O.P. ASL TO3
L'OSSIGENO AL 93%
È UNA REALTÀ



5 CREDITI ECM

VENERDÌ

10 NOVEMBRE 2017

Villa Papa Giovanni XXIII
Strada San Gillio 75
10044 Pianezza (TO)



PROGRAMMA

08:45 - 09:00

Registrazione partecipanti

09:00 - 09:30

Benvenuto dell'Arch. Sergio Ciccarelli
Amministratore gruppo

Saluto delle Autorità

Dott. Franco Ripa
Presidente Regionale A.N.M.D.O.

MODERATORE:

Dott. Flavio Boraso - Direttore Generale ASL TO3

09:30 - 10:00

**Motivazioni della scelta dell'O² al 93%
nelle strutture sanitarie**
(A.Brusa)

10:00 - 10:15

**La prima realizzazione in Italia di impianto di
autoproduzione dell'ossigeno per usi medicali**
L'esperienza Venaria
(D.Minniti)

10:15 - 10:30

**Comparazione dell'impiego
dell'O² al 93% vs O² al 99%: la Farmacopea Ufficiale
Europea e l'esperienza dell'ASLTO3**
(G.Ceravolo)

10:30 - 11:00

La tecnologia produttiva dell'O² al 93%
(P.Colombo)

11:00 - 11:15

Pausa Caffè

11:15 - 11:45

Autoproduzione di ossigeno in ambito sanitario:
progetti ed esperienze
(L. Ladini)

PROGRAMMA



11:45 - 12:15

Ospedale di Venaria Reale: aspetti tecnici relativi
all'autoproduzione di ossigeno medicale in una
struttura sanitaria pubblica
(G. Serratto)

12:15 - 12:45

Dispositivi Medici: aspetti legali e normativi
(D. Ricchi)

12:45 - 13:15

Visita Guidata agli impianti

13:15 - 14:30

Pausa Pranzo

MODERATORE:

Dott. Davide Minniti
Direttore Sanitario Ospedale di Venaria

14:30 - 15:00

**Comparazione clinica dell'impiego
dell'O² al 93% vs O² al 99%
nella Casa di Cura Villa Iris**
(G. C. Giuliani)

15:00 - 16:00

BPCO - dalla diagnosi alla terapia
(G. M. Massaglia)

16:00 - 16:30

Tavola Rotonda Relatori

16:30 - 17:00

Conclusioni

17:00 - 17:30

Conclusione Lavori
Compilazione del questionario ECM
(ai fini della corretta erogazione dei crediti ECM,
è richiesta il 70% di risposte corrette)

RELATORI



Dott. Brusa Artemio

Direttore Sanitario Casa di Cura Villa Iris

Dott. Davide Minniti

Direttore Sanitario Ospedale di Venaria

Dott.ssa Grazia Ceravolo

Direttrice SC Farmacia Ospedaliera

P.I. Paolo Colombo

COMED

Dott. Arch. Lino Ladini

Consiglio Direttivo C.N.E.T.O.
Centro Nazionale per l'Edilizia e la Tecnica
Ospedaliera

Ing. Giorgio Serratto

Dirigente Tecnico ASL AL

Ing. Daniele Ricchi

TUV Rheinland Italia

Dott. Gian Carlo Giuliani

Resp. Raggruppamento Medicina Lungodegenza
Casa di Cura Villa Iris

Dott. Gian Mario Massaglia

Pneumologo

A CHI È RIVOLTO



Il corso è **accreditato** ECM Medici, Infermieri,
Farmacisti. Biologi, Tecnici di Laboratorio e
consigliato a Ingegneri e Architetti.