

**AZIENDA OSPEDALIERA DI RILIEVO NAZIONALE  
E DI ALTA SPECIALIZZAZIONE**

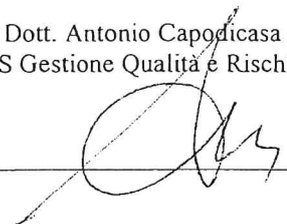
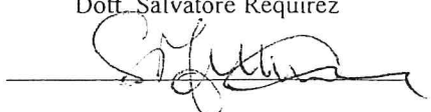
Civico Di Cristina Benfratelli  
Azienda di Rilievo Nazionale ad Alta Specializzazione

**DELIBERA DEL DIRETTORE GENERALE**

N. 000521

del 15 MAG. 2020

**OGGETTO:** Adozione Procedura "Prevenzione SARS-CoV-2. Modalità di preparazione conservazione ed invio di campione istologico in Anatomia Patologica"

<p style="text-align: center;"><b>U.O.C. PROPONENTE</b></p> <p style="text-align: center;"><b>Direzione Sanitaria Aziendale</b></p> <hr/> <p>Proposta n. <u>19</u> del <u>14/05/2020</u></p> <p><input type="checkbox"/> <u>Non comporta Spese e/o Oneri a carico del Bilancio.</u></p> <p style="text-align: center;">Il Responsabile del procedimento</p> <p style="text-align: center;">Dott. Antonio Capodicasa Resp. UOS Gestione Qualità e Rischio Clinico</p> <p style="text-align: center;"></p> <p style="text-align: center;">Dottore Sanitario Aziendale</p> <p style="text-align: center;">Dott. Salvatore Requirez</p> <p style="text-align: center;"></p>	<p style="text-align: center;"><b>U.O.C. ECONOMICO - FINANZIARIO</b></p> <p style="text-align: center;"><b>VERIFICA CONTABILE - BILANCIO</b> Esercizio 2020</p> <p>N° Conto economico _____</p> <p>N° Conto Patrimoniale _____</p> <p>Budget assegnato anno 2020 (euro) _____</p> <p>Si riscontra la corretta correlazione tra gli effetti contabili conseguenti alla parte dispositiva del presente atto e i valori economici e/o patrimoniali registrati nell'apposito applicativo amministrativo-contabile di gestione del Budget Aziendale.</p> <p style="text-align: center;"><b>STRUTTURA ASSEGNATARIA DI BUDGET</b></p> <p style="text-align: center;">_____</p> <p style="text-align: center;">Scheda BUDGET allegata datata _____</p> <p>Il Responsabile del procedimento _____</p> <p style="text-align: right;">Il Direttore dell'U.O.C. _____</p>
---	---

L'anno duemilaventi il giorno quindici del mese di Maggio, nei locali della Sede Legale di Piazza Nicola Leotta, 4 Palermo, il Direttore Generale Dott. Roberto Colletti, nominato con D.P. n.195/Serv.1/S.G. del 04/04/2019, assistito da Dott. P. V. Ruff, quale segretario verbalizzante adotta la presente delibera sulla base della proposta di seguito riportata

14-05-2020  
R.

Il Direttore Sanitario Aziendale Dott. Salvatore Requirez

**Viste** per le parti coerenti le leggi n.196/2003 e il Regolamento (UE) 2016/679, recepito con D.lgs 10/8/2018, n.101 sulla privacy, nonché la L.403/98 su semplificazione amministrativa;

**Visto** il D. Lgs. 9 aprile 2008, n. 81 e s.m.i. "Attuazione dell'articolo 1 della Legge 3 agosto 2007, n. 123 in materia di tutela della salute e della sicurezza nei luoghi di lavoro"

**Visto** il D.A. n. 01694/14 del 17 Ottobre 2014 "Adozione del Piano "Malattia da Virus Ebola – Implementazione della Sorveglianza e Case Management"

**Vista** la Circolare del Ministero della Salute – Direzione Generale della Prevenzione Sanitaria Ufficio 05 – Prevenzione delle malattie trasmissibili e profilassi internazionale del n. 1669 del 20.01.2020 avente in oggetto: "Nuovo Coronavirus – Giappone (ex Cina)"

**Vista** la Circolare del Ministero della Salute – Direzione Generale della Prevenzione Sanitaria Ufficio 05 – Prevenzione delle malattie trasmissibili e profilassi internazionale del 22.01.2020 n. 1997 "Polmonite da nuovo coronavirus (2019-nCoV) in Cina".

**Vista** la nota Prot./Serv.4/n. 2553 del 24/01/2020 dell'Assessorato della Salute – Regione Siciliana – Dipartimento Regionale per le Attività Sanitarie e Osservatorio Epidemiologico (DASOE) Servizio 4 "Igiene Pubblica e Rischi Ambientali" con la quale dispone di adottare, in attesa di indicazioni da parte dell'Organizzazione Mondiale della Sanità e del Ministero della Salute le procedure già previste nel Piano "Malattia da Virus EBOLA – Implementazione, Sorveglianza e Case Management" predisposto dalla Regione Siciliana, adottato con il D.A. n. 01694/14 del 17 Ottobre 2014

**Vista** la Circolare del Ministero della Salute – Direzione Generale della Prevenzione Sanitaria Ufficio 05 – Prevenzione delle malattie trasmissibili e profilassi internazionale del 27.01.2020 n. 2302 "Polmonite da nuovo coronavirus (2019-nCoV) in Cina"

**Vista** la Direttiva Regionale "Gestione caso sospetto di Polmonite da nuovo Coronavirus (2019 – nCoV)" Prot./Serv.4/n. 3257 del 29/01/2020 dell'Assessorato della Salute – Regione Siciliana – Dipartimento Regionale per le Attività Sanitarie e Osservatorio Epidemiologico (DASOE) Servizio 4 "Igiene Pubblica e Rischi Ambientali";

**Vista** la Circolare del Ministero della Salute – Direzione Generale della Prevenzione Sanitaria Ufficio 05 – Prevenzione delle malattie trasmissibili e profilassi internazionale del 31.01.2020 n. 2993 "Potenziali casi di coronavirus (2019-nCoV) e relativa gestione"

**Vista** la Procedura "**Prevenzione SARS-CoV-2. Modalità di preparazione conservazione ed invio di campione istologico in Anatomia Patologica**" di cui all'allegato A del presente atto di cui fa parte integrante e sostanziale

**Dato Atto** che il documento succitato è coerente con la Mission e le Politiche Aziendali relative al miglioramento della Qualità e della Sicurezza

**Dato atto** della regolarità della istruttoria della relativa pratica e della conformità della presente proposta alla normativa vigente che disciplina la materia trattata

#### **P R O P O N E** di

, per le motivazioni espresse in premessa che qui si intendono integralmente ripetute e trascritte,

**Adottare** la Direttiva Aziendale "**Percorso Ospedaliero del Paziente Adulto e Pediatrico "Caso Sospetto" o Caso Accertato" COVID-19**" di cui all'Allegato A al presente documento di cui fa parte integrante e sostanziale

**Disporre** che il presente atto venga notificato ai Direttori delle UU.OO. Aziendali perchè nonché al Responsabile dell'U.O. Informatizzazione e Telecomunicazioni ed al Responsabile della UOS Gestione Qualità e Rischio Clinico, per le rispettive competenze;

**Dare mandato** ai Direttori delle UU.OO. coinvolte nel processo di curarne la diffusione e verificarne l'applicazione nella maniera più capillare ed efficace possibile

**Munire** il presente atto della immediata esecutività

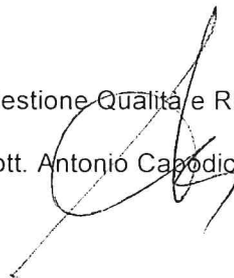
Il Direttore Sanitario Aziendale

Dott. Salvatore Requirez



Il Resp. UOS Gestione Qualità e Rischio Clinico

Dott. Antonio Capodicasa



Sul presente atto viene espresso

14 Mar  
2020

parere favorevole dal

IL DIRETTORE AMMINISTRATIVO

Dott. Francesco Paolo Tronca



parere favorevole dal

IL DIRETTORE SANITARIO

Dott. Salvatore Requierez



IL DIRETTORE GENERALE

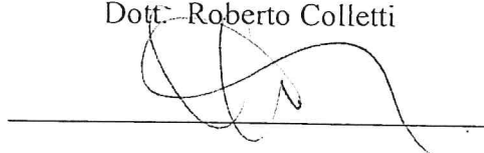
- vista la proposta di deliberazione che precede e che qui si intende riportata e trascritta;
- preso atto dei i pareri favorevoli espressi dal Direttore Amministrativo e dal Direttore Sanitario;
- ritenuto di condividerne il contenuto;
- assistito dal segretario verbalizzante,

**DELIBERA**

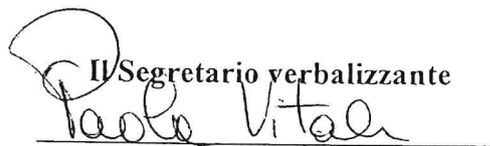
di approvare la superiore proposta, che qui s'intende integralmente riportata e trascritta, per come sopra formulata dal Dirigente Responsabile della struttura proponente

IL DIRETTORE GENERALE

Dott. Roberto Colletti



Il Segretario verbalizzante





Civico Di Cristina Benfratelli  
Azienda di Rilievo Nazionale ad alta specializzazione

**Procedura Aziendale**  
**Prevenzione SARS-CoV-2**  
**Modalità di preparazione**  
**conservazione ed invio di campione**  
**istologico in Anatomia Patologica**

Rev.0/0  
Del 14/05/2020  
Pagina 1 di 6

000521

**SOMMARIO**

Sommario.....	pag.1
1. Premessa.....	pag.2
2. Scopo/Obiettivi.....	pag.2
3. Campo di applicazione.....	pag.3
4. Modifiche alle revisioni precedenti.....	pag.3
5. Definizioni.....	pag.3
6. Descrizione delle attività.....	pag.3
7. Matrice delle responsabilità/Attività.....	pag.5
8. Riferimenti e Allegati.....	pag.6
9. Indicatori/Parametri di controllo.....	pag.6
10. Lista di Distribuzione.....	pag.6

Redazione :

Dott. Nunzia Scibetta Direttore U.O.C. Anatomia Patologica \_\_\_\_\_

Verifica:

Resp. U.O. Qualità e Rischio Clinico Dott. A. Capodicasa \_\_\_\_\_

Approvazione:

Direttore Sanitario: Dr. Salvatore Requirez \_\_\_\_\_



Civico Di Cristina Benfratelli  
Azienda di Rilievo Nazionale ad Alta Specializzazione

**Procedura Aziendale**  
**Prevenzione SARS-CoV-2**  
**Modalità di preparazione**  
**conservazione ed invio di campione**  
**istologico in Anatomia Patologica**

**Rev.0/0**  
**Del 14/05/2020**  
Pagina 2 di 6

## 1. Premessa

L'ARNAS Civico ha dedicato all'interno del padiglione 4 una sala chirurgica per effettuare anche in urgenza procedure chirurgiche su soggetti la cui sintomatologia è riconducibile ad una infezione da coronavirus. Poiché potrebbe insorgere la necessità di effettuare esami istologici non estemporanei sugli stessi, risulta necessario, stante l'alta contagiosità del paziente, che l'allestimento il percorso e la consegna degli esami istologici in Anatomia Patologica siano regolamentati attraverso una procedura specifica. L'Unità Operativa di Anatomia Patologica è soggetta sia a rischio chimico e sia a rischio biologico. Il rischio chimico è stato oggetto negli anni passati di intensa attività di contenimento, meno si è fatto in termini di contenimento del rischio biologico. La pandemia di SARS-CoV-2 ha risaltato notevolmente il problema. Si pongono quindi due linee di azione da perseguire:

- a) Attivare tutte le procedure necessarie per il contenimento dell'attuale situazione di rischio, come il trasporto del campione verso UOC di Anatomia Patologica
- b) Definire gli aspetti tecnico/organizzativi generali necessari per il contenimento del rischio biologico in Anatomia Patologica ( U.O. RESPONSABILE SICUREZZA PREVENZIONE e PROTEZIONE- Direttore U.O. GESTIONE TECNICA)

## 2. Scopo/Obiettivi

### Scopo:

Lo scopo della presente istruzione operativa è quello di definire un percorso specifico per i campioni da sottoporre ad esame istologico del paziente affetto da COVID che è stato sottoposto ad intervento chirurgico.

### Obiettivo:

Effettuare il confezionamento, il trasporto e l'invio dei campioni istologici da paziente COVID o sospetti COVID in condizioni di sicurezza per gli operatori, ponendoli al riparo da rischio di contagiosità. In ogni caso, data la situazione epidemiologica attuale, tutti i casi privi di entrambe le indicazioni devono essere considerati potenzialmente a rischio per SARS-CoV-2.



Civico Di Cristina Benfratelli  
Azienda di Rilievo Nazionale ad Alta Specializzazione

**Procedura Aziendale**  
**Prevenzione SARS-CoV-2**  
**Modalità di preparazione**  
**conservazione ed invio di campione**  
**istologico in Anatomia Patologica**

Rev.0/0  
Del 14/05/2020  
Pagina 3 di 6

### 3. Campo di Applicazione

La presente istruzione si applica a tutte le sale chirurgiche dell'ARNAS e in particolare a tutti i pazienti affetti da COVID 19 ricoverati presso le UU.OO. dedicate del padiglione 4 del P.O. Civico dell'ARNAS e che necessitano di procedure chirurgiche.

### 4. Modifiche alle Revisioni Precedenti

Nessuna revisione precedente

### 5. Definizioni/Abbreviazioni

**SIAPEC-IAP:** SOCIETA' ITALIANA di ANATOMIA PATOLOGICA e di CITOPATOLOGIA DIAGNOSTICA DIVISIONE ITALIANA IAP

**DPI:** dispositivi di protezione individuale

**SARS:** Sindrome respiratoria acuta grave

**SARS-CoV-2** il virus responsabile della malattia COVID-19

### 6. Descrizione delle Attività

I campioni devono essere sempre accompagnati da relativa richiesta comprensiva di adeguate notizie cliniche relative allo stato di possibile infezione da SARS-Cov-2, ed in particolare che tracci i pazienti:

- a) positivi per SARS-CoV-2,
- b) sospetti per SARS-CoV-2.

1) L'infermiere prepara i contenitori dove saranno immersi i campioni immediatamente dopo l'asportazione.

I contenitori devono essere monouso di materiale impermeabile, a tenuta stagna, con chiusura ermetica, contenenti formalina tamponata al 10% e i campioni vi devono soggiornare per almeno 48 ore al fine di ottenere una fissazione ottimale. Il volume di formalina utilizzato per la fissazione deve essere 3 volte maggiore rispetto al volume dei tessuti. I liquidi delle cavità corporee devono essere fissati in alcool. Sui contenitori devono essere riportati obbligatoriamente:

- a. Identificazione del paziente (nome e cognome, data di nascita o sistemi di identificazione mediante codice a barre) .
- b. Notifica di rischio biologico: patologie infettive per cui esiste un richiamo normativo specifico, e la dicitura COVID.

 <p>Civico Di Cristina Benfratelli Azienda di Rilievo Nazionale ad Alta Specializzazione</p>	<p><b>Procedura Aziendale</b></p> <p><b>Prevenzione SARS-CoV-2</b></p> <p><b>Modalità di preparazione conservazione ed invio di campione istologico in Anatomia Patologica</b></p>	<p>Rev.0/0</p> <p>Del 14/05/2020</p> <p>Pagina 4 di 6</p>
---	--	---

2) Il ferrista ripone i campioni chirurgici dentro i contenitori con formalina che vengono chiusi ermeticamente.

3) L'infermiere riporrà il contenitore monouso nel quale viene raccolto il campione in un contenitore secondario monouso anch'esso di materiale impermeabile, a tenuta stagna, con chiusura ermetica sul quale dovranno essere riportati obbligatoriamente i dati identificativi del paziente e la scritta COVID.

I campioni così allestiti devono essere inviati alla UOC di Anatomia Patologica dopo almeno 48 ore dall'intervento e comunque in condizioni ottimali di fissazione.

Il contenitore secondario dovrà essere riposto in un contenitore esterno per il trasporto (tranbag).

Se si è impossibilitati a inviare il campione come sopra descritto, si avvisano gli organi di competenza. In ogni caso, data la situazione epidemiologica attuale, tutti i casi privi di entrambe le indicazioni devono essere considerati potenzialmente a rischio per SARS-CoV-2.

4) Il servizio navetta interno trasporta e consegna il contenitore con il campione all'accettazione dell'Anatomia Patologia sita al 3° piano del padiglione 17 C

5) Invio dall'U.O. richiedente della richiesta dematerializzata in Anatomia Patologica tramite l'orden-entry elettronico su sistema "Spartito", oppure tramite via fax al numero n°091666490, onde evitare altre eventuali contaminazioni.

6) Accettazione del campione secondo quanto sopra descritto.

*Si sconsiglia fortemente, ove non strettamente necessario, l'esecuzione di esami estemporanei in pazienti positivi o sospetti per SARS-CoV-2. Tale raccomandazione è particolarmente forte per quanto attiene i materiali provenienti dalla vie aeree superiori ai polmoni e dall'apparato gastroenterico.*



Civico Di Cristina Benfratelli  
Azienda di Riferimento Nazionale ad Alta Specializzazione

**Procedura Aziendale**  
**Prevenzione SARS-CoV-2**  
**Modalità di preparazione**  
**conservazione ed invio di campione**  
**istologico in Anatomia Patologica**

**Rev.0/0**  
**Del 14/05/2020**  
Pagina 5 di 6

**7. Matrice delle Responsabilità/Attività**

<b>Figure Responsabili</b> <b>Attività</b>	<b>Medico U.O. richiedente</b>	<b>Infermiere U.O. richiedente</b>	<b>Servizio Navetta</b>	<b>Anatomia Patologica</b>
Preparazione campione da inviare e confezionamento in transbag		R		
Richiesta di esame istologico	R			
Invio richiesta firmata e completa in ogni sua al Fax n° 0916666490 o tramite "Order Entry"		R		
Trasporto e consegna con contenitore rigido			R	
Accettazione				R

 <p>Civico Di Cristina Benfratelli Azienda di Rilievo Nazionale (AR) Ospedale</p>	<p><b>Procedura Aziendale</b></p> <p><b>Prevenzione SARS-CoV-2</b></p> <p><b>Modalità di preparazione conservazione ed invio di campione istologico in Anatomia Patologica</b></p>	<p><b>Rev.0/0</b></p> <p><b>Del 14/05/2020</b></p> <p>Pagina 6 di 6</p>
--	--	---

## 8. Riferimenti e Allegati

### Riferimenti:

1. DOCUMENTO SIAPEC-IAP: <http://www.siapec.it> "Gestione del rischio biologico correlato alla epidemia di COVID-19 nella manipolazione dei campioni tissutali e citologici, con particolare riguardo ai campioni a fresco o non adeguatamente fissati".
2. Infezione respiratoria da COVID-19 DOCUMENTO SU AUTOPSIA E RISCONTRO DIAGNOSTICO prodotto da COMLAS E SIAPEC-IAP
3. EMERGENZA COVID-19 INDICAZIONI GIPAM RELATIVE ALLA GESTIONE DEI CAMPIONI CITOLOGICI E ISTOLOGICI DI PATOLOGIA MAMMARIA - SIAPEC-IAP
4. Raccomandazioni del comitato di citologia SIAPEC-IAP per la citologia dell'apparato respiratorio e del cavo orale in corso di emergenza da infezione COVID-19.

## 9. Indicatori/Parametri di Controllo

$$\frac{\text{N}^\circ \text{ di non conformità segnalate}}{\text{N}^\circ \text{ totale di procedure effettuate}} = \text{nessuna non conformità}$$

## 10. Lista di Distribuzione

Tutte le UU.OO.

Direzione Sanitaria Aziendale

Direzione Sanitaria P.O. Civico

Direzione Sanitaria P.O. Di Cristina

RSPP: Responsabile Sicurezza Prevenzione e Protezione

U.O.S. Qualità e Rischio Clinico

**PUBBLICAZIONE**

Si certifica che la presente deliberazione, per gli effetti dell'art. 53 comma 2 L.R. n°30 del 03/11/1993, in copia conforme all'originale è stata pubblicata in formato digitale all'Albo Informatico dell'A.R.N.A.S. a decorrere dal giorno 17 MAG. 2020 e che, nei 15 giorni consecutivi successivi:

- Non sono pervenute opposizioni
- Sono pervenute opposizioni da \_\_\_\_\_

**Il Responsabile Ufficio Atti Deliberativi**  
Dott.ssa Paola Vitale

- 
- 
- Delibera non soggetta al controllo ai sensi dell'art. 28 comma, 5 della L.R. n. 2 del 26 marzo 2002 e divenuta

**ESECUTIVA**

- Per decorrenza del termine di cui alla L.R. n. 30/93 art. 53 comma 6.
- Delibera non soggetta al controllo e, ai sensi della L.R. 30/93 art. 53 comma 7,

**IMMEDIATAMENTE ESECUTIVA**

---

---

**Estremi riscontro tutorio**

Delibera soggetta a controllo

Inviata all'Assessorato Sanità il \_\_\_\_\_ Prot. n. \_\_\_\_\_

Si attesta che l'Assessorato Reg. Sanità, esaminata la presente deliberazione

ha pronunciato l'approvazione con atto n. \_\_\_\_\_ del \_\_\_\_\_ come da allegato

ha pronunciato l'annullamento con atto n. \_\_\_\_\_ del \_\_\_\_\_ come da allegato

**Il Responsabile Ufficio Atti Deliberativi**  
Dott.ssa Paola Vitale

---

Notificata al Collegio Sindacale il \_\_\_\_\_ Prot. n. \_\_\_\_\_

Notificata in Archivio il \_\_\_\_\_ Prot. n. \_\_\_\_\_

**Il Responsabile Ufficio Atti Deliberativi**  
Dott.ssa Paola Vitale

Altre annotazioni

---

---

---