

Técnica de recogida de la información: Cuestionario online

Duración estimada: 30'

[Instrucciones de programación en AZUL](#)

Antes de empezar la entrevista, me gustaría recordarle que Ipsos Healthcare es una empresa de investigación de mercados independiente y por ello le animamos a que sea abierto y honesto en sus respuestas. Su opinión es muy importante para nosotros y beneficiará el propósito de este proyecto. Le garantizamos la más absoluta confidencialidad en el tratamiento de la información facilitada, sus datos sólo serán utilizados en el marco de este estudio de mercado. Ipsos Healthcare opera conforme a la Ley Orgánica 15/1999, de Protección de Datos de Carácter Personal y a las normas del Código de práctica de ESOMAR Internacional (European Society for Opinion and Market Research). Ningún informe o documento que se genere a raíz de este estudio hará mención o identificará su nombre o su información personal.

Ipsos y el patrocinador de este proyecto son plenamente conscientes que aún estamos sufriendo la pandemia de la COVID-19 y que profesionales sanitarios, pacientes, cuidadores y la sociedad, en general, está centrada en su propia salud y en la de sus familiares. Por todo ello, reconocemos, más que nunca, lo valioso de su tiempo y, de ninguna forma, queremos que se sienta obligado a participar en el proyecto que a continuación le exponemos. En la misma línea, entenderíamos perfectamente si necesita aplazar o cancelar esta entrevista.

R1. ¿Podemos continuar y hacerle algunas preguntas para ver si es usted apto para participar en este estudio?

- | | |
|----|-------------------------------------|
| Sí | 1 CONTINUAR |
| No | 2 FIN DE ENTREVISTA |

Si accede a la siguiente pantalla, usted confirmará que ha leído, entendido y aceptado los puntos más arriba especificados y que desea participar en esta investigación de mercados.

SITUACIÓN PRE-COVID

EN EL ENCABEZADO MOSTRAR EL TÍTULO DEL CAPÍTULO

Las siguientes preguntas hacen referencia a la situación de la Unidad de Neumología de su hospital antes de la pandemia por COVID-19.

P1. Antes de la pandemia por COVID-19, ¿cuántas **camas** tenía asignadas la **unidad de Neumología** de su hospital?

RESPUESTA NUMÉRICA. RANGO 1 A 99

..... camas unidad Neumología

P2. Antes de la pandemia por COVID-19, ¿su Servicio de Neumología **contaba con una UCRI** (Unidad de Cuidados Respiratorios Intermedios)?

En la definición de UCRI incluimos todas aquellas áreas de monitorización y tratamiento de pacientes con insuficiencia respiratoria en las que pueda llevarse a cabo la monitorización cardiorrespiratoria y/o el tratamiento mediante ventilación mecánica. Por lo tanto, también incluimos las UMIR.

RESPUESTA ÚNICA

Si	1
No	2

SÓLO SI P2 = 1

P3. Antes de la pandemia por COVID-19, ¿cuántas **camas** tenía la UCRI de su hospital?

RESPUESTA NUMÉRICA. RANGO 1 A 99

..... camas

SÓLO SI P2 = 1

P4. Antes de la pandemia por COVID-19, la UCRI de su hospital estaba **situada en un espacio...**

RESPUESTA MÚLTIPLE.

INCOMPATIBILIDAD DE RESPUESTAS ENTRE CÓDIGOS 1 Y 2 Y CÓDIGOS 3 Y 4.

Único	1
Compartido	2
Abierto	3
Cerrado	4

SÓLO SI P2 = 1

P5. Indique el **material** con el que estaba equipada la **UCRI** de su hospital antes de la pandemia por COVID-19.

RESPUESTA MÚLTIPLE. ROTAR OPCIONES DE RESPUESTA

Monitorización	1
Broncoscopio Flexible (BF)	2
Ecógrafo	3
Gasómetro	4
Capnógrafo	5

SÓLO SI P2 = 1

P6. Antes de la pandemia por COVID-19, ¿cuál era el **ratio de enfermería/paciente** en la UCRI de su hospital?

Es decir, había una persona de enfermería por cada

RESPUESTA NUMÉRICA. RANGO 1 A 99

....pacientes

SÓLO SI P2 = 1

P7. Antes de la pandemia por COVID-19, en la UCRI de su hospital, ¿**existía un FEA** (Facultativo Especialista de Área) **de Neumología**?

RESPUESTA ÚNICA

Si	1
No	2

SÓLO SI P7=1

P8. ¿En qué **turno** trabajaba ese **FEA** de Neumología?

RESPUESTA ÚNICA

24 horas presenciales	1
24 horas localizadas.....	2
12 horas presenciales	3
Otros (especificar)	8

SÓLO SI P2 = 1

P9. Indique cuál/es de los siguientes **profesionales trabajaban en la UCRI** de su hospital antes de la pandemia por COVID-19

RESPUESTA MÚLTIPLE. ROTAR RESPUESTAS EXCEPTO CÓDIGO 8

Endocrino	1
Fisioterapeuta.....	2
Rehabilitación	3
Otros profesionales (especificar)	8

SÓLO SI P2 = 1

P10. Indique cuál/es de las siguientes **terapias estaban disponibles en la UCRI** de su hospital antes de la pandemia por COVID-19

RESPUESTA MÚLTIPLE. ROTAR RESPUESTAS

ONAF (Oxygenoterapia Nasal de Alto Flujo)	1
CPAP (presión positiva continua en la vía aérea) alto flujo	2
VMNI (Ventilación Mecánica No Invasiva) con respiradores de doble rama	3
VMNI (Ventilación Mecánica No Invasiva) con respiradores domiciliarios mono-rama	4
VMI (Ventilación No Invasiva) a través de traqueotomía	5
Proceso de destete en pacientes traqueostomizados tras UCI	6
CPAP (presión positiva continua en la vía aérea) alto flujo no homologados	7

PANDEMIA COVID

Ahora se incluyen una serie de cuestiones relativas a la situación de la Unidad de Neumología de su hospital **durante de la pandemia** por COVID-19.

EN EL ENCABEZADO MOSTRAR EL TÍTULO DEL CAPÍTULO

P11. Indique cuál/es de los siguientes **espacios se han creado/ampliado** en su hospital **con motivo de la pandemia por COVID-19**.

RESPUESTA MÚLTIPLE. ROTAR RESPUESTAS

Áreas específicas COVID a cargo de Neumología	1
Áreas específicas COVID multidisciplinares (Medicina Interna, infecciosos, especialidades médicas...)	2
Área, en la UCRI, de atención a pacientes COVID con necesidad de SRNI (Soporte Respiratorio No Invasivo)	3

SÓLO SI P2=2 (NO EXISTENCIA UCRI PRE-COVID)

P12. Con motivo de la pandemia por COVID-19, ¿se ha creado en su hospital una UCRI?

Si	1
No	2

SÓLO SI P2=1 (EXISTENCIA UCRI PRE-COVID)

P13. Con motivo de la pandemia por COVID-19, en su hospital, ¿se ha ampliado la UCRI ya existente?

Si	1
No	2

SÓLO SI P12=1 ó P13=1

P14. ¿Cuál/es de los siguientes **elementos de monitorización se han instalado** en la UCRI su hospital **con motivo de la pandemia por COVID-19**.

RESPUESTA MÚLTIPLE. ROTAR RESPUESTAS

Monitores multiparamétricos	1
Pulsioximetría	2

SÓLO SI P12=1 ó P13=1

P15. Indique el **material** con el que ha estado equipada la **UCRI** de su hospital **durante el pico** de la pandemia por COVID-19.

RESPUESTA MÚLTIPLE. ROTAR RESPUESTAS

Monitorización	1
Broncoscopio Flexible (BF)	2
Ecógrafo	3
Gasómetro..	4
Capnógrafo.	5

P16. **Durante el pico** de la pandemia por COVID-19, ¿cuántas **camas monitorizadas** existen en el Servicio de Neumología de su hospital?

RESPUESTA NUMÉRICA. RANGO 1 A 99

..... camas

SÓLO SI P12=1 ó P13=1

P18. **Durante el pico** la pandemia por COVID-19, ¿cuál ha sido el **ratio de enfermería/paciente** en la UCRI de su hospital?

Es decir, había una persona de enfermería por cada

....pacientes

SÓLO SI P12=1 ó P13=1

P19. **Durante el pico** la pandemia por COVID-19, en la UCRI de su hospital, ¿se ha contado con un **FEA** (Facultativo Especialista de Área) **de Neumología**?

RESPUESTA ÚNICA

Si	1
No	2

SÓLO SI P19=1

P20. ¿En qué **turno** trabajaba ese **FEA** de Neumología?

RESPUESTA ÚNICA

24 horas presenciales	1
24 horas localizadas.....	2
12 horas presenciales	3
Otros (especificar)	8

SÓLO SI P12=1 ó P13=1

P21. Indique cuál/es de los siguientes **profesionales han trabajado en la UCRI** de su hospital durante el pico de la pandemia por COVID-19.

RESPUESTA MÚLTIPLE. ROTAR RESPUESTAS EXCEPTO CÓDIGO 8

Endocrino	1
Fisioterapeuta.....	2
Rehabilitación	3
Otros profesionales (especificar).....	8

SÓLO SI P12=1 ó P13=1

P22. Indique cuál/es de las siguientes **terapias están disponibles en la UCRI** de su hospital durante el pico de la pandemia por COVID-19

RESPUESTA MÚLTIPLE. ROTAR RESPUESTAS

ONAF (Oxigenoterapia Nasal de Alto Flujo)	1
CPAP (presión positiva continua en la vía aérea) alto flujo	2
VMNI (Ventilación Mecánica No Invasiva) con respiradores de doble rama	3
VMNI (Ventilación Mecánica No Invasiva) con respiradores domiciliarios mono-rama.....	4
VMI (Ventilación No Invasiva) a través de traqueotomía	5
Proceso de destete en pacientes traqueostomizados tras UCI	6
CPAP (presión positiva continua en la vía aérea) alto flujo no homologados	7

CONTEXTO EPIDEMIOLÓGICO DE SU ÁREA SANITARIA

En este bloque de preguntas le solicitaremos algunas cifras relativas a la pandemia por COVID-19 y al número de actuaciones realizadas.

P23. Aproximadamente, hasta la fecha, **como consecuencia de la pandemia** por COVID-19 indique el número de...

RESPUESTA NUMÉRICA. RANGO 0 A 9999

	Nº TOTAL
Contagios de COVID-19 en su área sanitaria (provincia)	
Ingresos en su hospital por COVID-19	
Ingresos COVID-19 a cargo de la Unidad de Neumología de su hospital (UCRI, sala monitorización, hospitalización convencional...)	
Pacientes valorados en la Unidad de Neumología de su hospital como consecuencia de la pandemia de COVID-19	
Ingresos en la UCI de su hospital	

P24. Durante la pandemia, en la Unidad de Neumología de su hospital, ¿cuál ha sido la **estancia media de hospitalización** de los afectados por COVID-19?

RESPUESTA NUMÉRICA. RANGO 1 A 99

..... días

P25. De los (**INSERTAR RESPUESTA EN P23_4**) pacientes que han sido valorados en su Unidad de Neumología, aproximadamente, **¿qué porcentaje tenían techo terapéutico y qué porcentaje, no tenía techo terapéutico?**

RESPUESTA NUMÉRICA. RANGO 0 A 100

	% PACIENTES
Con techo terapéutico	%
Sin techo terapéutico	%
CONTROL SUMA = 100%	

SÓLO SI P25_2 (SIN TECHO TERAPÉUTICO) > 0

P26. ¿Cuál ha sido la **estancia media de hospitalización** de los pacientes sin techo terapéutico trasladado a ella?

RESPUESTA NUMÉRICA. RANGO 1 A 99

..... días

SÓLO SI P25_2 (SIN TECHO TERAPÉUTICO) > 0

P27. Aproximadamente, hasta la fecha, como consecuencia de la pandemia por COVID-19, en la Unidad de Neumología de su hospital, ¿cuántos **pacientes sin techo terapéutico** han sido ...

RESPUESTA NUMÉRICA. RANGO 0 A 9999

	Nº PACIENTES
Iniciados con ONAF (Oxigenoterapia Nasal de Alto Flujo)	
Tratados con VMNI (Ventilación Mecánica No Invasiva)	
Tratados con CPAP (presión positiva continua en la vía aérea) alto flujo homologados	
Tratados con CPAP (presión positiva continua en la vía aérea) alto flujo montaje no homologado	
Traslados a UCI	
Tratados con IOT (oscilación forzada)	
Dados de alta	
Éxitus	

SÓLO SI P27_5 (TRALADADOS A UCI) > 0

P28. ¿Cuál ha sido la **estancia media en la UCI** de los (**INSERTAR RESPUESTA EN P27_5**) **pacientes sin techo terapéutico trasladados a ella?**

RESPUESTA NUMÉRICA. RANGO 1 A 99

..... Días

SÓLO SI P25_1 (CON TECHO TERAPÉUTICO) > 0

P29. ¿Cuál ha sido la **estancia media de hospitalización** de los **pacientes con techo terapéutico?**

RESPUESTA NUMÉRICA. RANGO 1 A 99

..... días

SÓLO SI P25_1 (CON TECHO TERAPÉUTICO) > 0

P30. Aproximadamente, hasta la fecha, como consecuencia de la pandemia por COVID-19, en la Unidad de Neumología de su hospital, ¿cuántos **pacientes con techo terapéutico** han sido ...

RESPUESTA NUMÉRICA. RANGO 0 A 9999

	Nº PACIENTES
Iniciados con ONAF (Oxigenoterapia Nasal de Alto Flujo)	
Tratados con VMNI (Ventilación Mecánica No Invasiva)	
Tratados con CPAP (presión positiva continua en la vía aérea) alto flujo homologados	
Tratados con CPAP (presión positiva continua en la vía aérea) alto flujo montaje no homologado	
Dados de alta	
Éxitus	

SITUACIÓN POST- COVID

Ahora se incluyen unas preguntas en las que solicitamos su opinión sobre la posible situación tras la pandemia por COVID-19.

P31. Una vez se controle la pandemia por COVID-19, ¿se mantendrá la UCRI en funcionamiento?

RESPUESTA ÚNICA

Sí, con la misma dotación y personal que durante el COVID-19.....	1
Sí pero reduciendo la dotación y el personal	2
No	3
No lo sé	4

P32. ¿Se ha planteado en su hospital la creación/mejora de una UCRI limpia para los pacientes no COVID?

RESPUESTA ÚNICA

Sí	1
No	2

P34. Para terminar, por favor, indique, según su opinión, cuáles cree que son las principales ventajas de contar con una UCRI para tratar a pacientes con COVID.

RESPUESTA ABIERTA

CLASIFICACIÓN

C4. Indique su cargo en el hospital...

RESPUESTA ÚNICA

Residente	1
Adjunto	2
Jefe de Sección	3
Jefe de Servicio	4
FEA Neumología	5
Coordinador Unidad Neumología	6

FIN DE ENTREVISTA. AGRADECER COLABORACIÓN