

IV Programa en Educación Médica para Residentes de Cardiología mediante Simulación

Dirigido a Socios SEC R2

Total sesiones

Enero/ Mayo 2022 (Madrid)

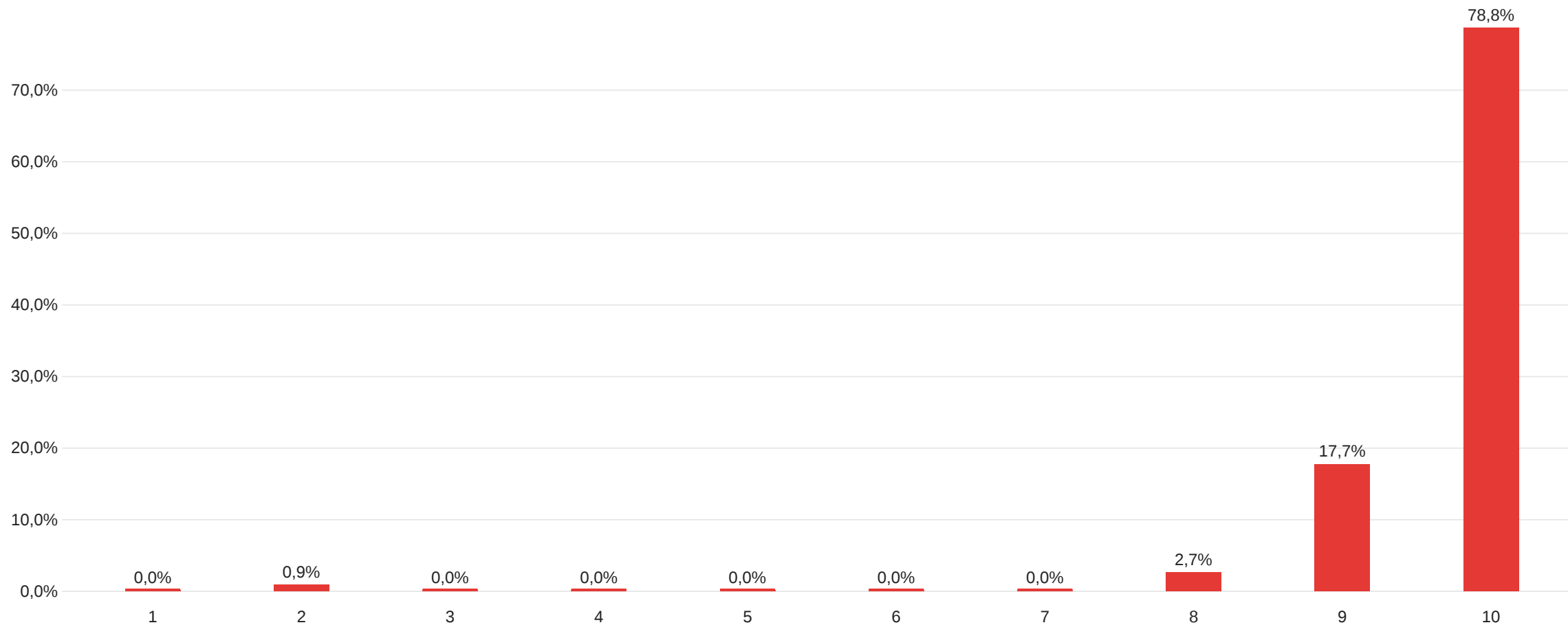
Organiza:

n= 99 alumnos

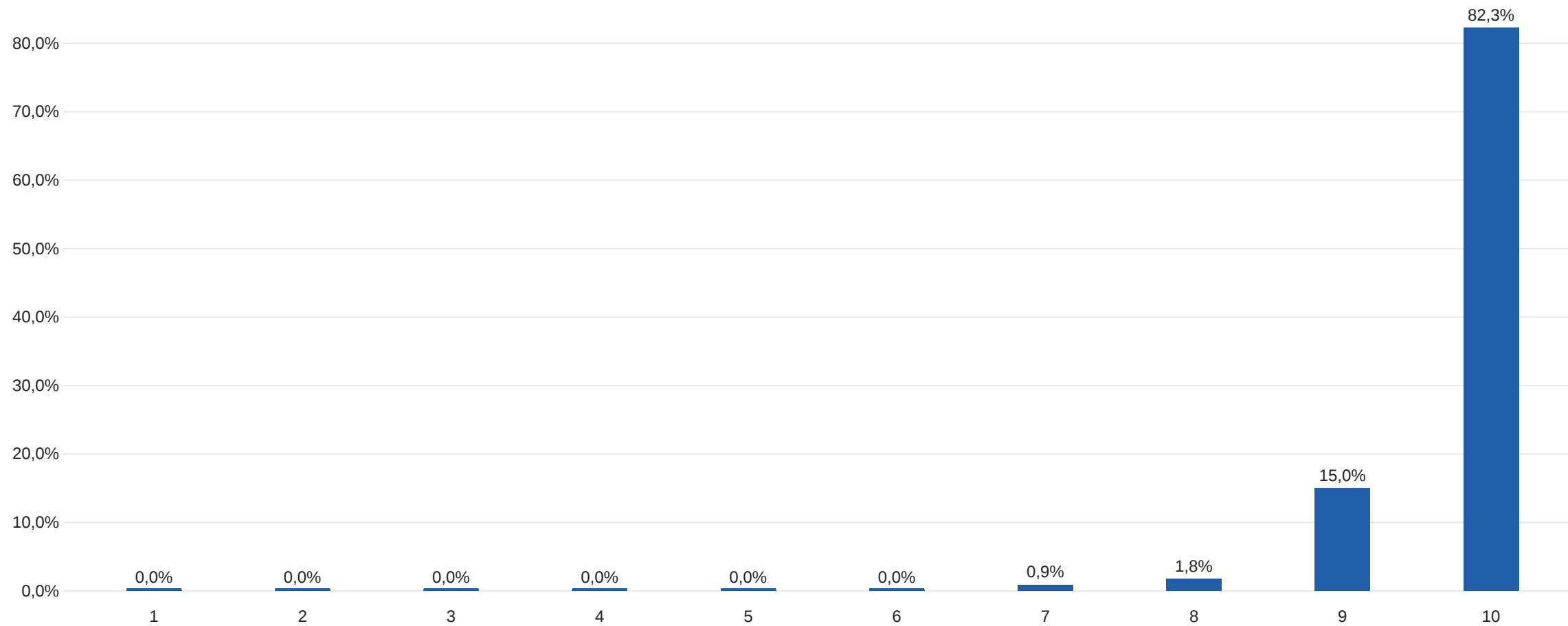
Colabora:



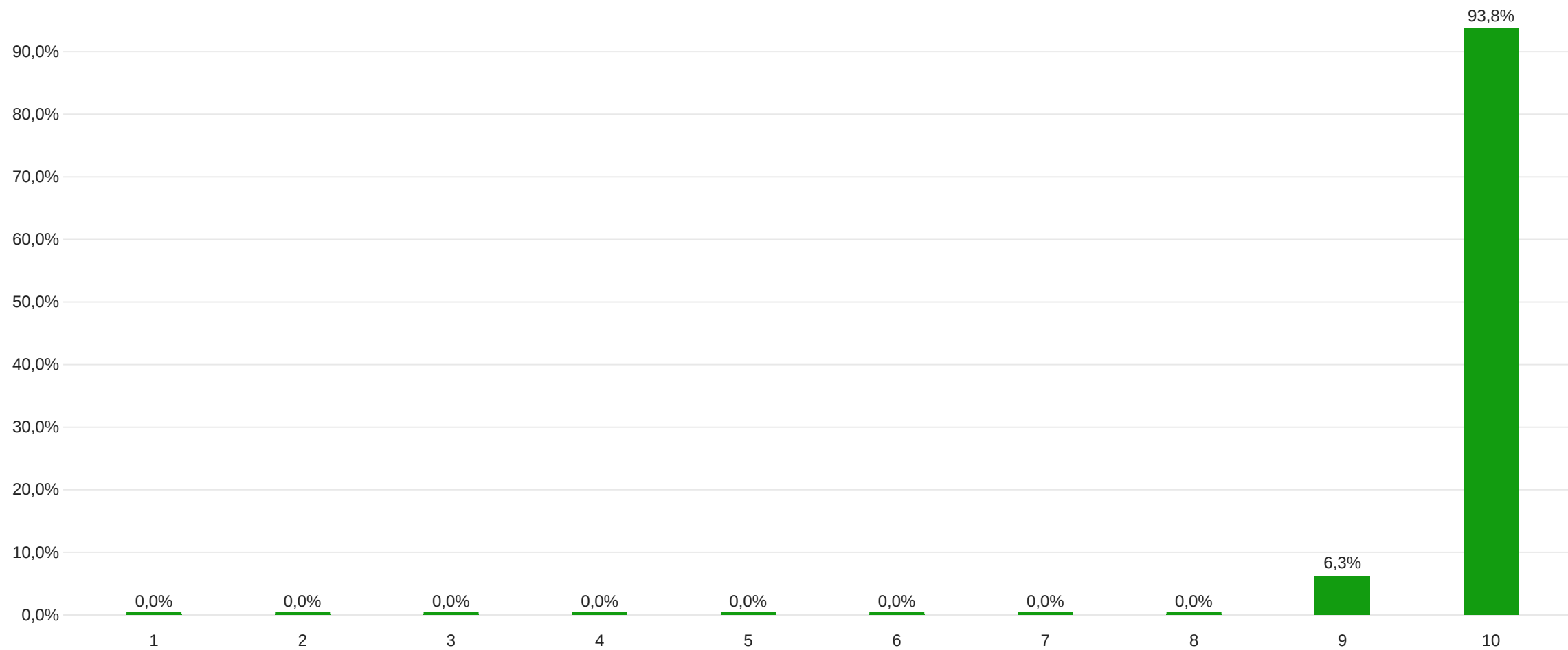
1 - Se han cubierto las expectativas que tenía en relación a la utilidad del curso en el que ha participado. (Siendo 1 el grado de satisfacción más bajo y 10 el grado de satisfacción más alto)



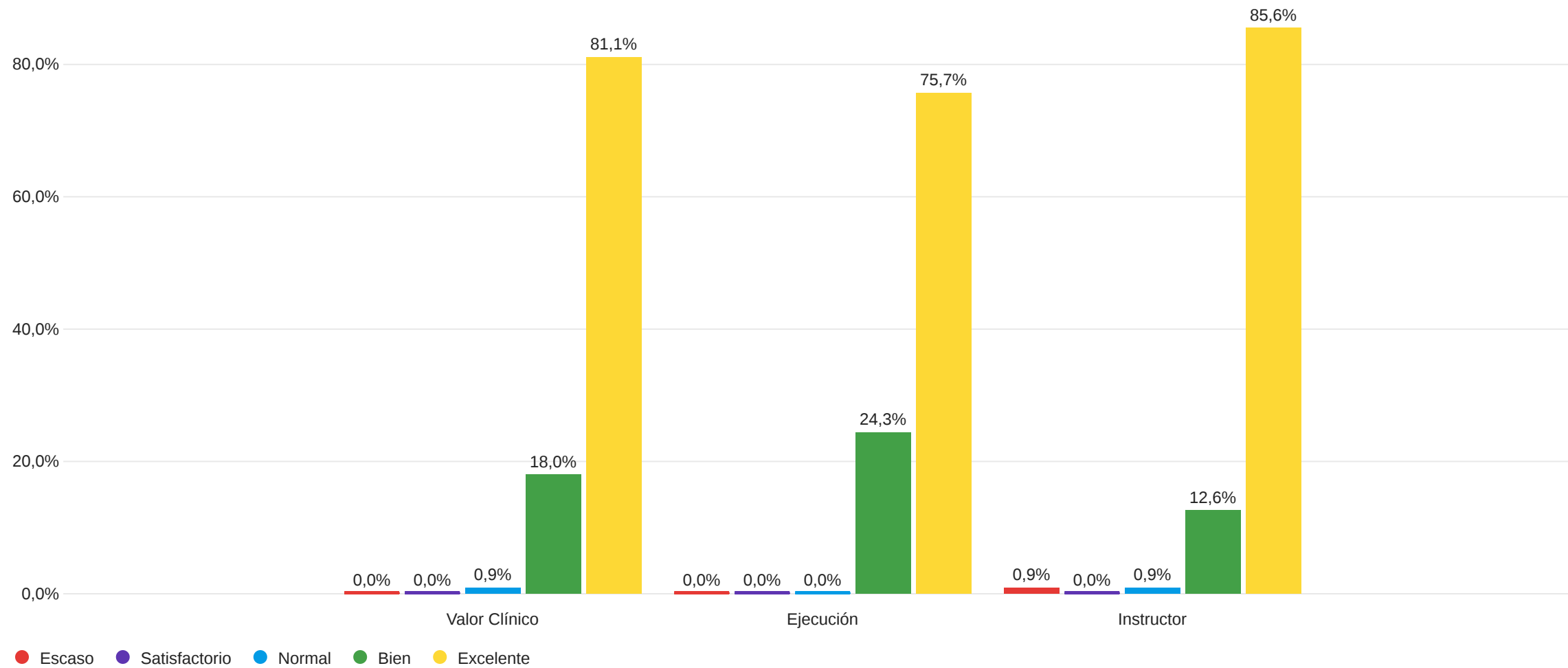
2 - Los contenidos desarrollados durante la jornada le han resultado útiles. (Siendo 1 el grado de satisfacción más bajo y 10 el grado de satisfacción más alto)



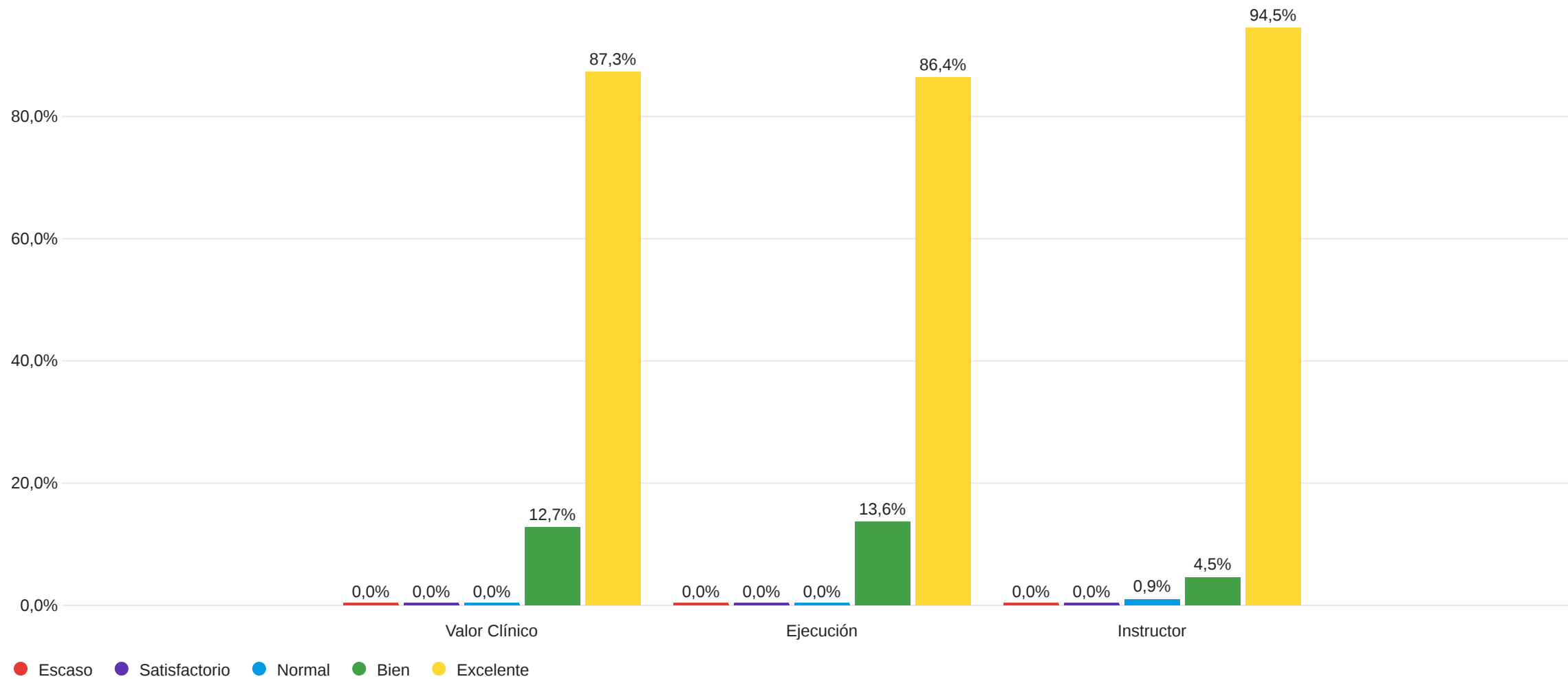
3 - Recomendaría este curso a sus colegas. (Siendo 1 el grado de satisfacción más bajo y 10 el grado de satisfacción más alto)



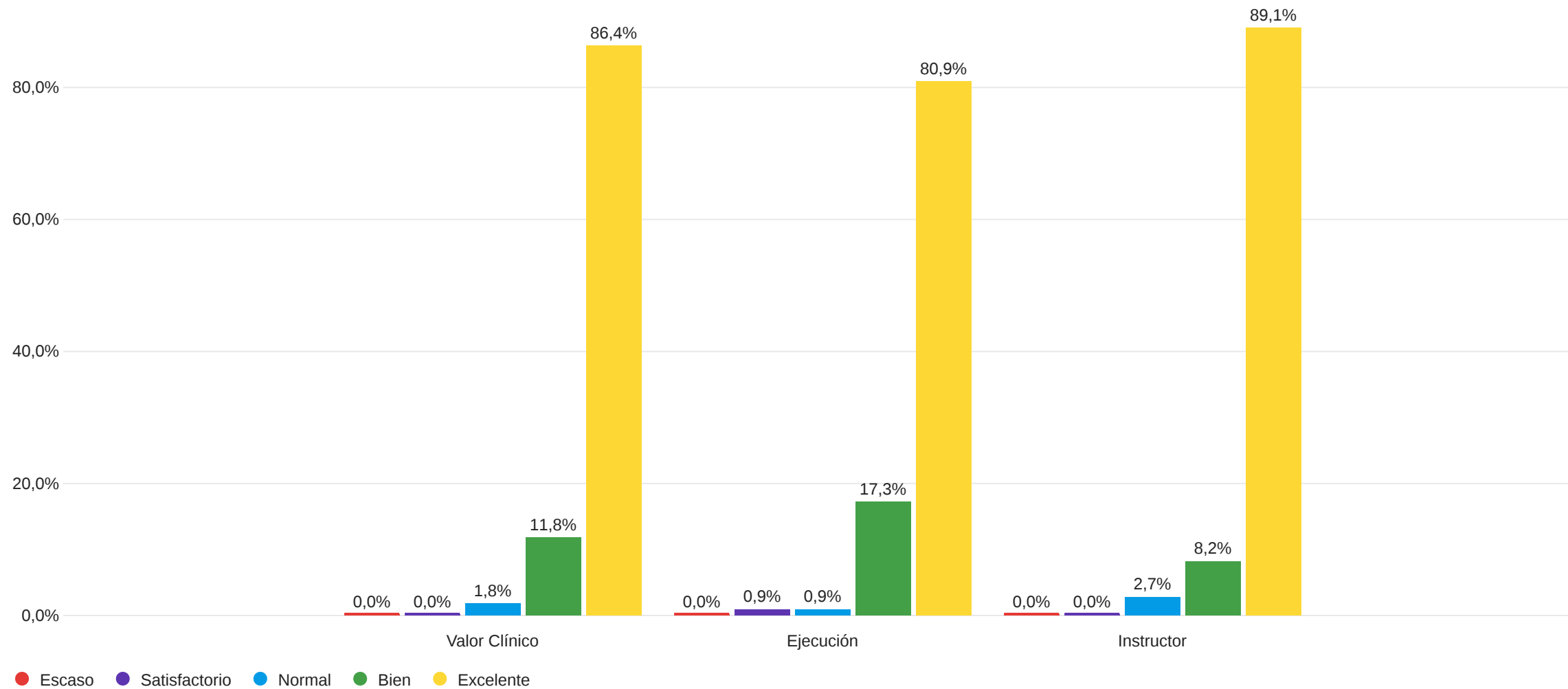
4 - Complicación IAM / Disección aorta



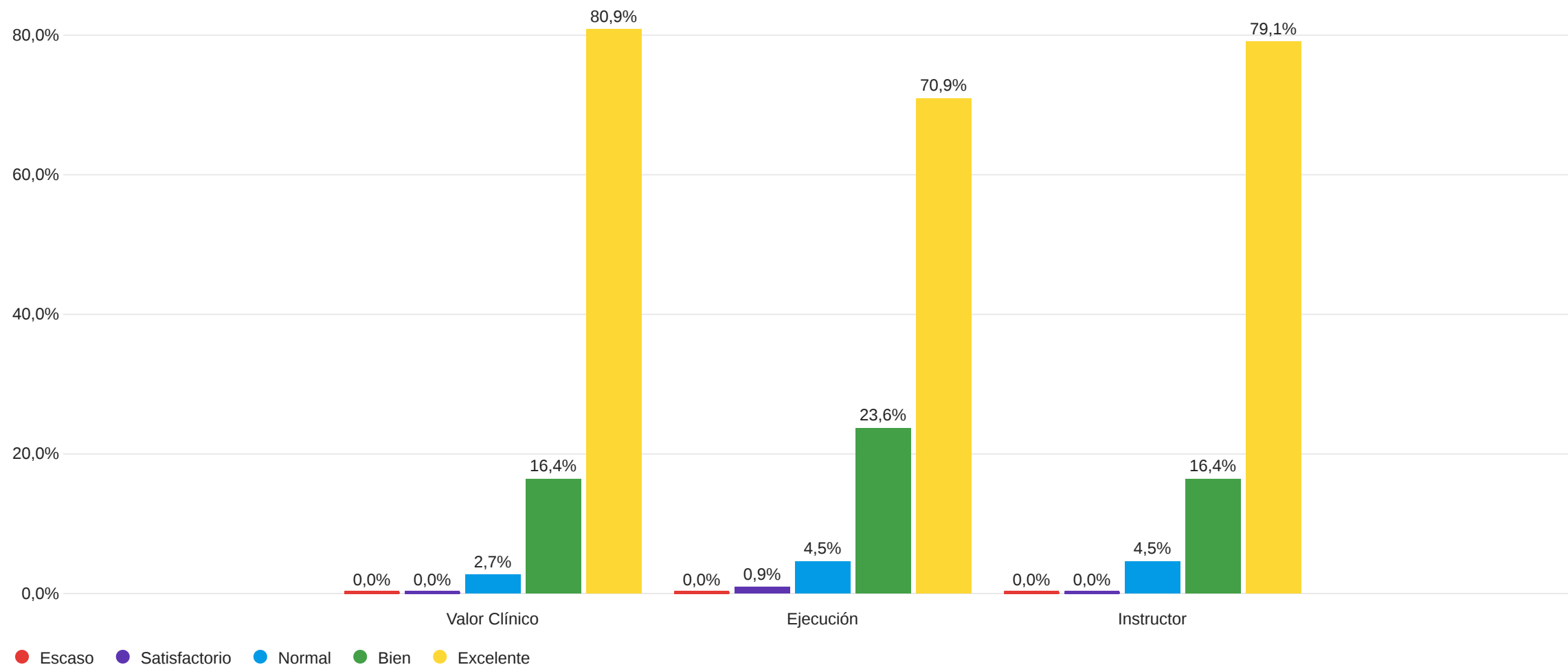
5 - Disnea aguda / Shock Hemorrágico tras ablación



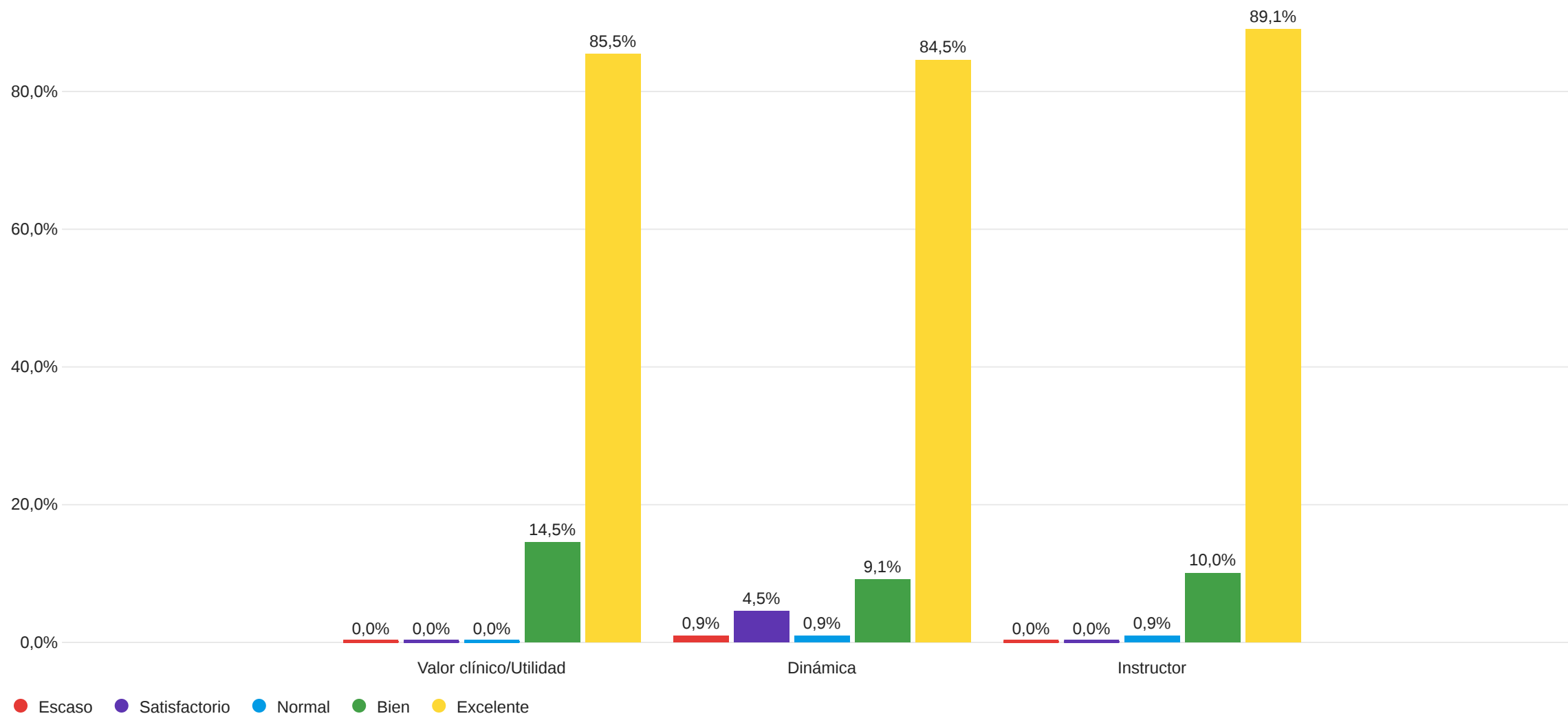
6 - PCR en IAM / Palpitaciones



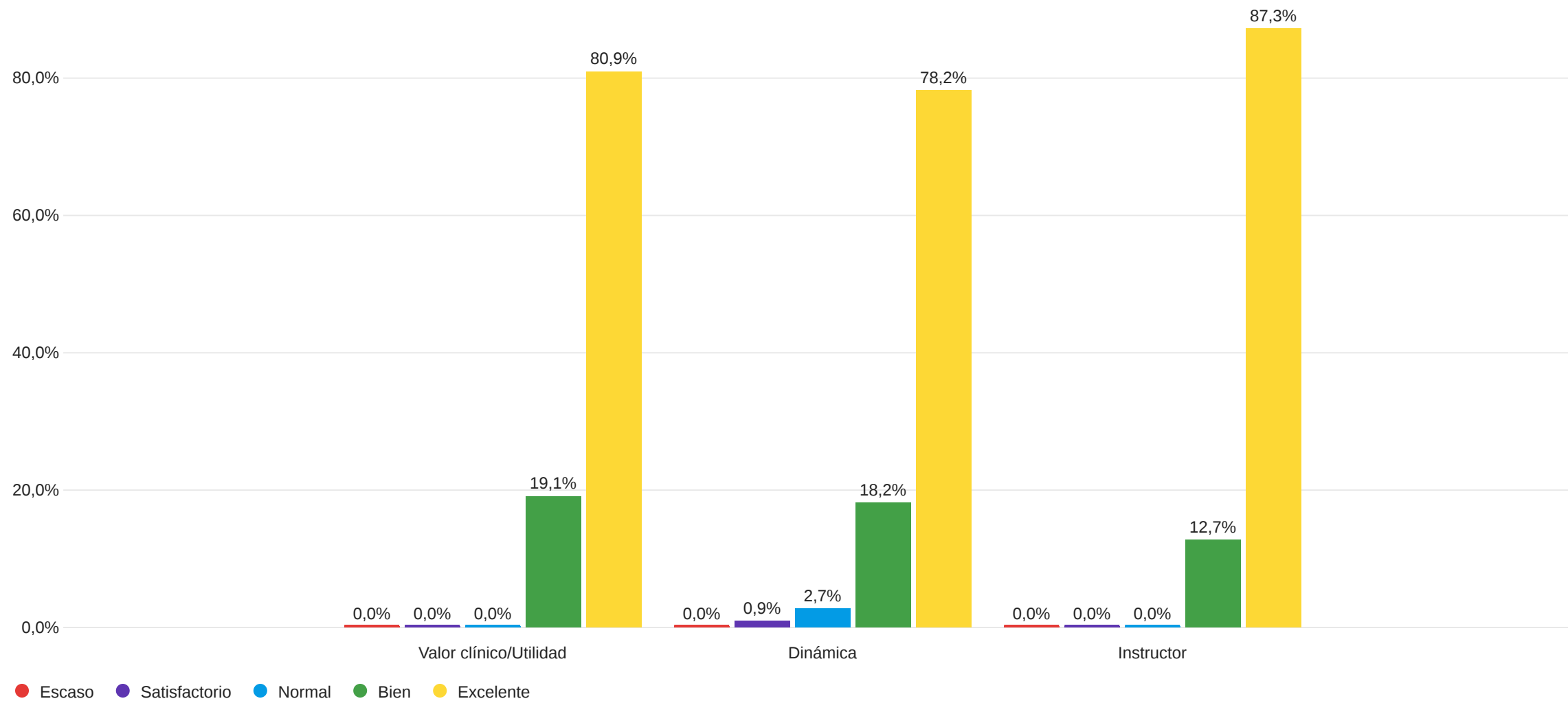
7 - Choques del DAI / Shock tras marcapasos



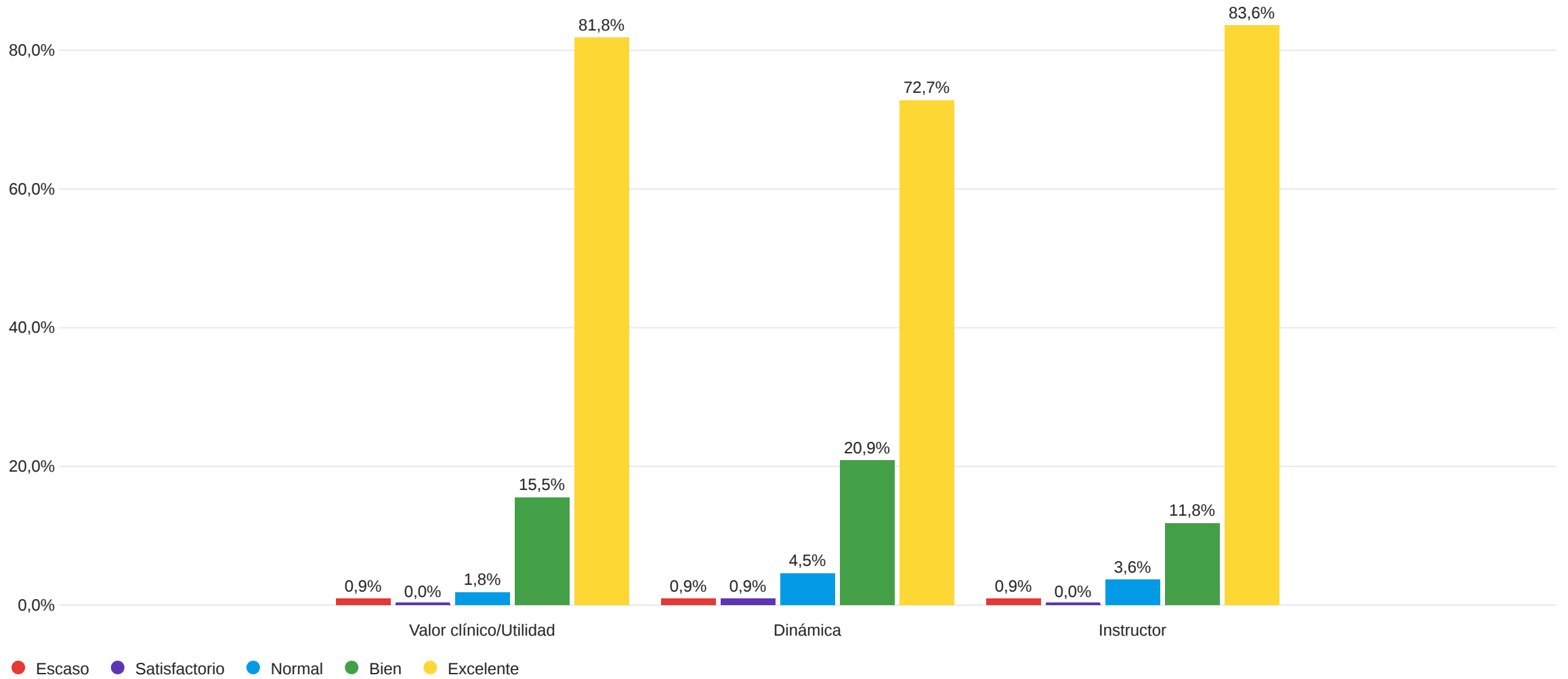
8 - Ecografía transesofágica



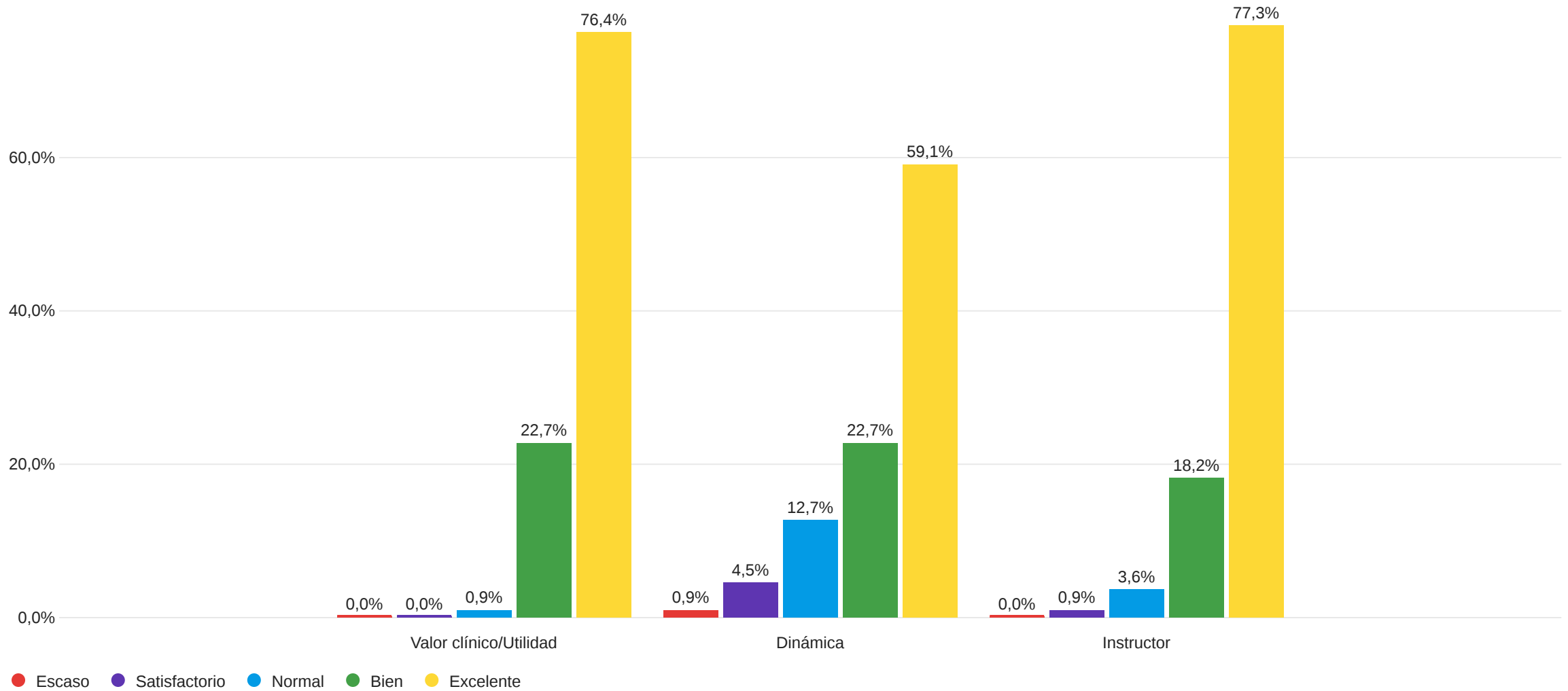
9 - Intubación orotraqueal



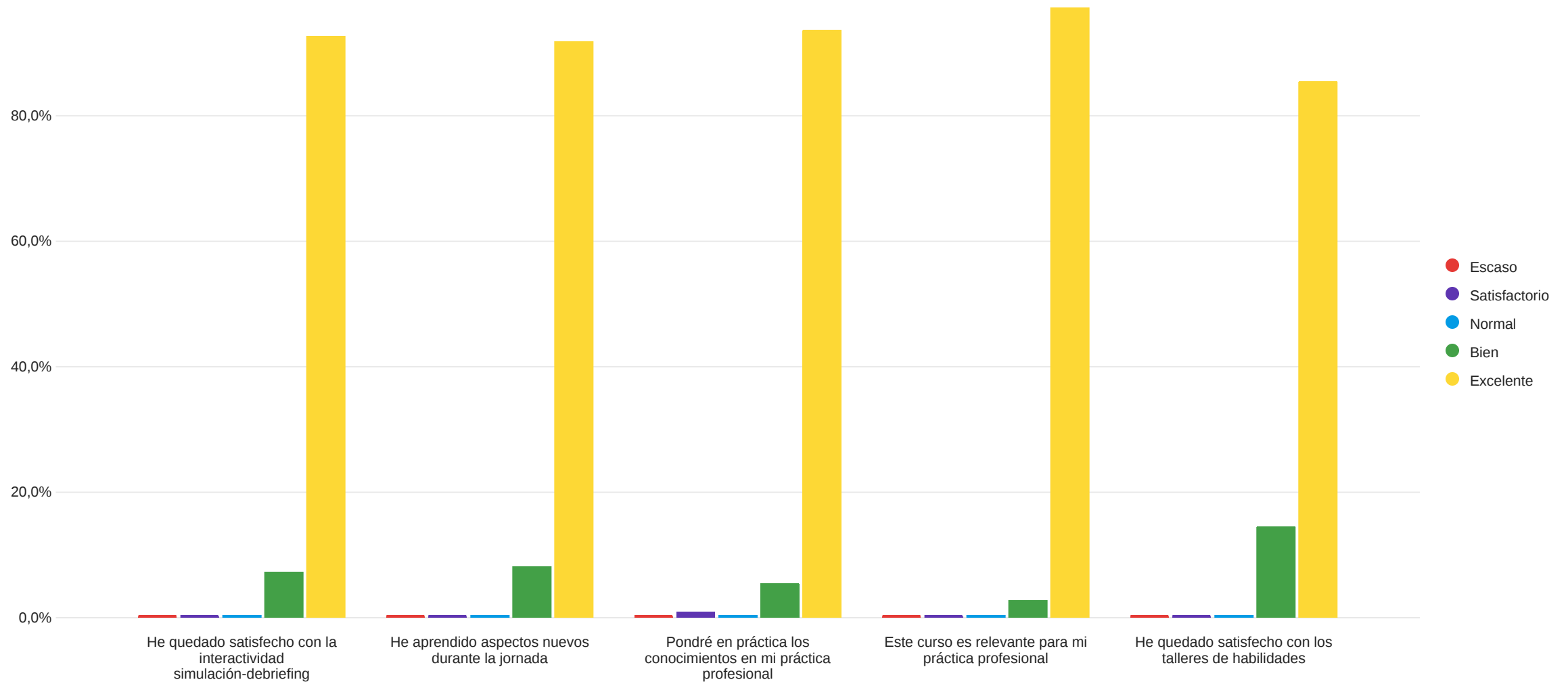
10 - Punción con ecografía



11 - Ventilación mecánica



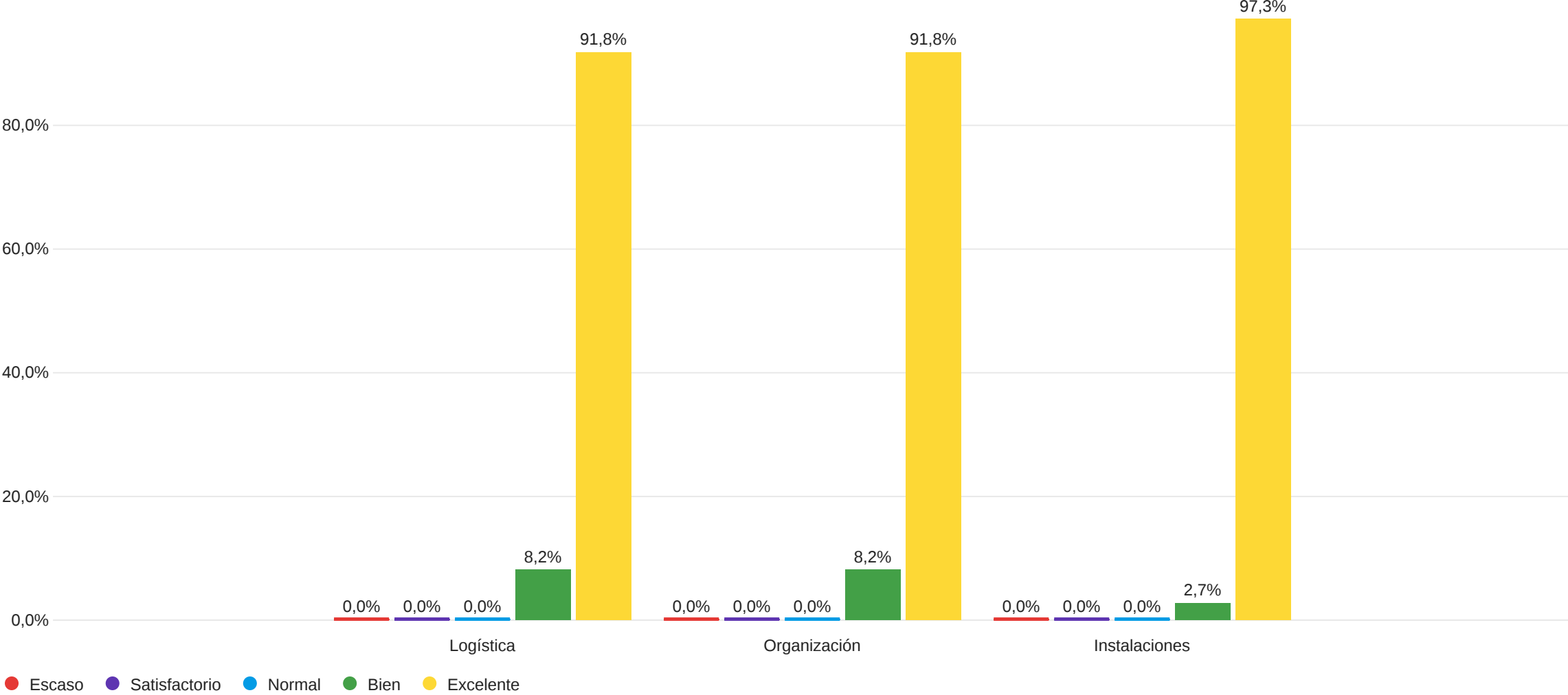
12 - Aspectos generales de simulación:



12 - Aspectos generales de simulación:

Campo	Escaso	Satisfactorio	Normal	Bien	Excelente
He quedado satisfecho con la interactividad simulación-debriefing	0,0%	0,0%	0,0%	7,3%	92,7%
He aprendido aspectos nuevos durante la jornada	0,0%	0,0%	0,0%	8,2%	91,8%
Pondré en práctica los conocimientos en mi práctica profesional	0,0%	0,9%	0,0%	5,5%	93,6%
Este curso es relevante para mi práctica profesional	0,0%	0,0%	0,0%	2,7%	97,3%
He quedado satisfecho con los talleres de habilidades	0,0%	0,0%	0,0%	14,5%	85,5%

13 - Satisfacción con...



14 - Indique los puntos fuertes que resaltaría de este curso.

La capacidad para crear buen ambiente, trabajo en equipo y respeto de los instructores.

Los talleres en general, y el particular el taller de simulación de ETE.

La excelente organización, buen trabajo en equipo por parte de la organización, permitirnos ser grupos reducidos para aprovechar al máximo la experiencia..

La dinámica de briefing - simulación - debriefing es excelente, y nos enfrenta a situaciones muy similares a la vida real, sin la responsabilidad real de la misma, y así cuando tengamos que hacerlo en la realidad, sea mucho más fluida y orientada

Los instructores y demás personal ayudante. La Organización

Muy directo a lo importante sin perder tiempo

Material.

Docentes

Organización, utilidad práctica de lo aprendido, instructores excelentes, compañerismo y respeto

Instructores, instalaciones, organizacion

Aprender sin miedo !

Trabajo en equipo, confianza para eventos futuros

El curso ofrece una curva de aprendizaje que resulta muy satisfactoria para el alumno y me da la impresión que para los profesores también. Aporta conocimientos útiles y de forma muy amena. Es muy divertido, hay buen ambiente, permite conocer a compañeros. Un 10 absoluto

Material y instructores!

Organización, contenido, importancia de los aspectos simulados, conocimientos de los instructores

Curso práctico que ayuda a afianzar habilidades útiles para el ejercicio diario

Practicidad, implicación con la simulacion, buen ambiente, mucha capacidad de docencia.

Aprendizaje de hab no tecnicas, refuerzo positivo...

La priorización de los aspectos prácticos. Utilidad de técnicas cotidianas con simulación cercana a la realidad. Aprendizaje a base de resolución de problemas. doble check. Conocer a otros residentes y trabajar en equipo.

La calidad de los escenarios diseñados y el equipamiento empleado.

La aplicación practica

Increíble formación práctica

Organización, docencia, entusiasmo.

Dinámica de trabajo por grupos.

Talleres prácticos.

Instalaciones, adecuación a conocimientos y utilidad de las situaciones.

Organización, Humanidad, Conceptos

Un buen equipo de profesionales que imparten la actividad

Dinámico.

Práctico.

Feedback.

Materiales e instructores de muy alto nivel

Organización, instalaciones, casos clínicos

Utilidad, interes

Posibilidad de aplicar directamente muchos de los conocimientos técnicos y no técnicos en la práctica diaria.

'- Aprender a trabajar en equipo

- Afrontar situaciones de estrés y aplicar conocimientos teóricos

- Aprendizaje de habilidades técnicas con los talleres

Práctico, útil

La utilidad en nuestra práctica clínica habitual, los conocimientos adquiridos y sobre todo las habilidades prácticas que fuimos desempeñando cada día

La elección de los casos clínicos y la discusión posterior con los compañeros y tutores.

Grupos pequeños y variados en los que todos hemos podido participar.

Calidad docente de los instructores

Equipamiento de las salas de simulación, destacando especialmente el simulador de ETE

Distribución en dos jornadas diferentes

Buena selección de casos clínicos

Simulación con maniqués asociados a monitorización y pruebas complementarias

Curso práctico para el día a día en el hospital. Sin duda, indispensable, debería hacerse todos los años e incluso hacer cursos más avanzados para residentes más mayores.

Escenarios clínicos bien montados!

Simulación real

Trabajo en equipo

Los adjuntos y enfermeros han sido muy didácticos al momento de realizar las simulaciones y talleres.

La calidad de las simulaciones

Comunicación y espacio abierto para comentar problemas y solventarlos.

Todos. Puntos débiles ninguno, me hubiera gustado quizás ver también eco tras torácico con el simulador. Por favor haced uno para R3! Un abrazo a todos

Empatía, buen rollo y muchas ganas de aprender

Organización, contenido, docencia

Todo. Me parece de gran utilidad.

Globalmente excelente. Lo mejor los casos.

La Organización y la simulación muy realista

Lo más importante que se trabajan habilidades clínicas lo más reales posibles y aprendes a trabajar en equipo

Un curso práctico y muy útil

Instalaciones, instructores, casos clínicos

Para mí el punto fuerte son los instructores, preparados, implicados e ilusionados. El contenido de los casos también me ha parecido inmejorable y las instalaciones ha permitido recrearlos a la perfección siendo todos muy reales. Acabo muy contenta, con las expectativas totalmente cumplidas y valorando totalmente la importancia y necesidad de simulación en medicina y queriendo formar parte de esta familia dentro de la simulación.

Las instalaciones y materiales. El valor del trabajo en equipo. El compañerismo. El planteamiento del curso y lo bien que estaba todo organizado.

Instalaciones, organización, ilusión de los instructores, compañerismo, utilidad para la práctica clínica

Dinámico, divertido, mucho aprendizaje práctico

Las ganas de todos de enseñarnos y la buena organización

Escenarios clínicos y taller ETE

Dinámica

Aprender a trabajar en equipo, mayor organización, ayudar a enfermería

Absolutamente todo, los instructores, los casos clínicos, todo estupendo. Un placer haber participado

Un curso excelente en todos los aspectos. Organización impecable. Expectativas superadas.

Talleres

Más días de curso

La parte práctica, hay que hacerlo para retenerlo

Instructores, instalaciones, programa muy completo y muy práctico y aplicable

Feedback, situaciones clínicas del día a día, logística

Enfoque muy práctico, fomenta el trabajo en equipo, potencia habilidades no técnicas

Lo práctico que ha sido, los tutores y el personal excelente

Grupos reducidos. Muy práctico.

Material e instructores

Instalaciones, instructores y grupos muy reducidos

Aprender a trabajar en equipo, saber detenerse a pensar en situaciones difíciles

Que el desarrollo es eminentemente práctico sin ser redundante ni alargarse en exceso. Muy buenos instructores.

Coordinación

Cooperación

Comunicación

Calidad de la simulación. Instructores muy motivados. Contenido muy útil.

Me ha gustado mucho el manejo clínico de situaciones frecuentes, quizá estaría bien poder coger también vías, marcapasos, vías centrales.... En los maniquís en los casos para hacerlos aún más reales y técnicos

Ameno, cercano, te enseñan lo más importante de todo, te hacen sentir bien y no te juzgan, me encanto! Me ha ayudado a corregir errores

Temas aplicados a la práctica clínica

-

Taller ETE, simuladores

Utilidad para la práctica clínica diaria

Práctica

Organización

Paciencia

Incluir a todos los R2 de Cardio de España. Ha sido increíble. Muchas gracias

Instalaciones y personal.

15 - ¿Qué temas ampliaría o trataría más en profundidad?

Comunicación como pieza fundamental en el manejo de todo tipo de situaciones.

Quizás intentaría introducir el uso de la CPAP o de la VM y VMNI (BiPAP) en los casos clínicos, con ajuste de parámetros del ventilador mecánico, para estar más familiarizados con ello

ETE y ventilación mecánica

Tocar máquina de ventilación

Eco 3D

Si se pudiera realizar un curso a parte, otro fin de semana entero de simulación de ETE sería genial.

Talleres

Un poco más de teoría

Mayor duración de los talleres

El uso de medicación

ventilación mecánica

Todo está muy bien, aunque se podría hacer también cómo extra punción arterial radial

Tiempo de talleres prácticos

Ecografía en paciente crítico (eco FAST, POCUS, Vexus...). Más manejo de vías centrales. Ampliaría el curso una tarde más.

Me ha encantado la dinámica de habilidades no técnicas. Yo profundizaría más ahí, que es diferente

Todo correcto

Ninguno

ETE

ETE, punción, ventilación.

ETE, estimulación

Insuficiencia cardiaca

Ventilación mecánica

Al ser R2 (muchos no hemos rotado por Imagen) quizá hacer un taller de ecocardiografía transtoracica podría ayudarnos también.

'- Pericardiocentesis

- Swan Ganz

- Marcapasos transitorio

Ninguna, se ha correspondido con las expectativas

Quizás alternaría habilidades prácticas y casos clínicos en ambos días aunque en general ha estado todo muy bien. La simulación de ETE se podría ampliar porque se me hizo escasa

Pericardiocentesis

Más tiempo para el taller de ventilación

Me parecen correctos los temas tratados

Algun caso clínico que implique manejo de vía aérea

Ampliar el tiempo de los talleres, al menos unos 30 minutos!

Protocolo de RCP avanzada

Ampliaría la punción ecoguiada enfocada en colocación de catéteres venosos o arteriales.

Las habilidades más técnicas

Ventilación, tanto mecánica Como no invasiva

Simulador de eco trans torácico para entender bien los planos

:

VMNI

Manejo de vmni de forma práctica

Mayor número de casos

RCP avanzada

Creo que los temas para residentes de 2 año están bastante bien distribuidos

Ninguno

Práctica de ventilación mecánica, arritmias

Igual sería interesante algo de asistencias, ECMO... como introducción

Accesos vasculares

Parte practica de ventilacion

Darí a un refuerzo teórico tras los talleres de simulación, para entender mejor la aplicación práctica.

Darí a más tiempo a los talleres prácticos.

Ventilación mecánica más práctico

Vmni mas practica

Quizá el taller de ventilación mecánica no invasiva lo harí a aún más práctico

Quiz a algun caso mas se fase aguda de IAM

Shock cardiogenico

Fármacos

Intubación

ETE (tiempo insuficiente para practicar todos)

Poco la verdad. Todo muy completo

.

La ventilación mecánica no invasiva

ETE. Simulación clínica.

Ventilación

Parada cardiorespiratoria (SVA)

Practicar más procedimientos

Quizas en la puncion ecoguiada se tratara tambien la canalizacion de vias centrales

Colocación de catéteres venosos centrales y ecografía transtorácica.

Lo dicho anteriormente, coger vías en los propios maniquís durante el caso

Manejo de ventilacion invasiva... aunque supongo que esto sería otro curso aparte

Taller de ECG

-

Eco trans torácico

Ventilación

Esta muy bien , cuantos mas casos mejor

.

16 - Otros comentarios...

Tal vez el tiempo establecido para los talleres prácticos del último día sean reducidos, sobretodo para el de ETE y punción guiada por ecografía.

Excelente equipo humano durante todo el curso, instructores, confederados, personal técnico. Muy atentos, amables y tratando de siempre estar para colaborar en todo

Asociar un taller básico de arritmias/interrogación de dispositivos

Muy buen curso

Daros las gracias por este tipo de iniciativas en nuestra formación porque resulta muy útil

Verdaderamente satisfecho con el curso. Muy útil y recomendable para todo R2.

Sois geniales

Excelente. Recomendaría hacer diferentes cursos en cada años de especialidad.

Podría ser interesante volver de R5 con otros talleres más avanzados previo a nuestra salida como adjuntos.

Realizar más cursos de simulación a lo largo de la residencia (que no sea únicamente reservado a R2)

Muchas gracias por todo el trabajo

Organizaria más sesiones en r3-4 y 5

Enhorabuena a todos por el curso. Lo recomendaré 100%

Ha sido un placer, el curso espectacular, da gusto aprender y divertirse al mismo tiempo

.

Excelente! Quizás ampliaría más el tiempo

Felicidades a todos los que han permitido que algo así tenga lugar

Excelente

Dentro de los talleres se podría plantear para próximas ediciones en el taller de ventilación mecánica el tener algún aparato tipo cpap o bipap para poder familiarizarnos mejor con ellos porque el taller ha sido demasiado teórico, aún salí la instructora ha estado de 10

Enhorabuena y gracias!

Agradecer la oportunidad del curso. 10/10

En general me encantó y lo repetiría sin pensarlo

Ninguno

Estaría bien que se hiciera de nuevo para los R3, R4 y R5

GRACIAS

.

Más tiempo para más prácticas, ha estado genial

Podría repetirse el curso en cada año con más frecuencia

Más tiempo para la estación de ventilación mecánica

.

Como sugerencia, podría hacerse algún otro curso de simulación desde la SEC para otros años de residencia más avanzados

.

Me ha parecido muy interesante y practico el curso

Una gran experiencia. Gracias.

Excelente