

Förslag till val av styrelse i Surgical Science Sweden AB (publ)

Valberedningen i Surgical Science har lämnat förslag till styrelse inför årsstämman 2025.

Valberedningen i Surgical Science, vilken består av Åsa Hedin (utsedd av Marknadspotential AB), Anna Sundberg (utsedd av Handelsbanken Fonder), Erik Sprinchorn (utsedd av TIN Fonder) och Roland Bengtsson, styrelsens ordförande, har idag lämnat följande förslag inför årsstämman 2025:

Valberedningen föreslår att styrelsen skall bestå av följande ordinarie ledamöter: Roland Bengtsson (omval), Thomas Eklund (omval), Elisabeth Hansson (omval), Henrik Falconer (omval), Jan Bengtsson (omval), Åsa Bredin (omval) och Gisli Hennermark (omval), samtliga val för tiden intill slutet av nästa årsstämma. Det föreslås vidare nyval av Gisli Hennermark till styrelsens ordförande, nuvarande ordförande Roland Bengtsson har avböjt omval.

Valberedningen föreslår att styrelsearvode* ska utgå med 600 000 kronor till styrelsens ordförande (350 000) och 200 000 kronor till envar av övriga styrelseledamöter (170 000).

Övriga förslag kommer att offentliggöras i kallelsen till årsstämman.

Årsstämma i Surgical Science Sweden AB (publ) kommer att hållas torsdagen den 15 maj 2025 i Göteborg.

Göteborg den 3 februari 2025
Surgical Science Sweden AB (publ)

Pressmeddelandet i sin helhet finns tillgängligt i bilagan eller via
<https://surgicalscience.com/investor-relations-swedish/#press-releases>

**För jämförelse anges belopp från föregående år i ()*

För ytterligare information, kontakta:

Tom Englund, VD
Tel: 070-916 16 81
tom.englund@surgicalscience.com

Anna Ahlberg, CFO
Tel: 070-855 38 35
anna.ahlberg@surgicalscience.com

Om Surgical Science Sweden AB (publ)

En av sjukvårdens största utmaningar globalt sett är hur vårdskador ska kunna minskas. Här har medicinsk utbildning och träning en nyckelposition, då en stor del av träningen idag kan utföras utanför operationssalen. Surgical Science är världsledande inom utveckling av virtual reality simulatorer för evidensbaserad träning. Simulatorerna tillåter kirurger och andra medicinska specialister att öva och förbättra sina tekniska färdigheter och instrumenthantering innan tillträde till den kliniska miljön. Parallellt med de egna produkterna arbetar Surgical Science med simuleringlösningar för medicinteknikbolag som utvecklar instrument för klinisk användning, till exempel robotkirurgi.

Surgical Science har cirka 270 anställda. Huvudkontoret ligger i Göteborg och verksamhet finns även i Tel Aviv, Stockholm, Seattle och Cleveland. Med säljkontor i USA och Kina samt ett globalt nätverk av distributörer säkerställs en närvaro på de flesta marknader. Surgical Sciences aktie är upptagen till handel på Nasdaq First North Growth Market med Carnegie Investment Bank AB (publ) som Certified Adviser.

Bifogade filer

[Förslag till val av styrelse i Surgical Science Sweden AB \(publ\)](#)